

# today 11 12 13

## GC Eröffnung *Opening at GC*



Großer Festakt in Belgien im Vorfeld der IDS.  
*Festive Ceremony in Belgium during run-up to the IDS.*

» Seite 6 » page 6

## Ivoclar Vivadent *Ivoclar Vivadent*



Liechtensteiner Dentalhersteller setzt auf Expansion.  
*Liechtenstein company focusing on expansion.*

» Seite 8 » page 8

## Übernahme *Takeover*



Zimmer übernimmt P-I, bringt neues Implantatsystem.  
*Zimmer acquires P-I, launches implant system.*

» Seite 10 » page 10

## Kundenoptimierte Produkte *Customer-optimized products*



• (V.l.n.r.) Claudia Morell (CEO W&H Austria/W&H Germany), Peter Malata (President), Rudolf Flieger (Vice President Sales & Marketing) • (From left to right) Claudia Morell (CEO W&H Austria/W&H Germany), Peter Malata (President), Rudolf Flieger (Vice President Sales & Marketing)

■ Mit einer Reihe neuer Produkte, einer neuen Internetseite sowie einem neuen Konzept präsentiert sich die Firma W&H ab Dienstag auf der IDS in

Köln. Eine Kampagne unter dem Motto „People have Priority“ soll weltweit ge-

today » Seite 2 unten

■ W&H will introduce a range of new products, a new webpage as well as a brand new approach this Tuesday at the IDS in Cologne. A new ad campaign under the motto “People have Priority“ will also be launched to underscore the fact that the Austrian-based company will now be focusing more than ever on the needs of its international customers.

Rather than sell identical products around the globe, W&H intends to collaborate more closely with dental professionals to adapt its products to the specific needs of local markets. “Dentists don’t have it easy. They don’t just

today » page 2 bottom

## People of today



• Dr. Martin Rickert, Vorsitzender des Vorstandes des Verbandes der Deutschen Dental-Industrie

• Dr. Martin Rickert, Chairman of the Association of German Dental Manufacturers’ board  
Die Internationale Dental-Schau ist für unsere Dentalbranche seit vielen Jahren ein sehr bedeutender Vertriebskanal zu unseren nationalen und internationalen Kunden. For many years, the International Dental Show has been a very important distribution channel for our industry to our domestic and international customers.

AD

Halle/Hall: 4.1  
Gang/Aisle: A / B  
Stand/Booth: 40/49

AD

Dentale Stärke zeigen.  
Entdecken Sie uns neu:  
Jetzt Halle 4.1, Stand A080  
12.-16. März 2013  
© 02/2013 - 411832V0

AD

HALL 10.2  
AISLE M/N-N/O  
BOOTH 60-69  
ACTEON

## „Innovationen liegen uns im Blut“ *“Innovation is in our corporate DNA”*

Interview mit Tais Clausen, Technischer Direktor von 3Shape

An interview with 3Shape chief technology officer Tais Clausen

■ Nur wenige Jahre nach ihrer Gründung gehört 3Shape mit Sitz in Kopenhagen zu den erfolgreichsten Unternehmen auf dem Gebiet der digitalen Zahnmedizin. Die Firma hat sich zum Ziel gesetzt, ein starkes Team von Mitarbeitern zu beschäftigen, das für Kunden die besten Produkte, die beste Unterstützung und den besten Service bereitstellen kann. today international sprach mit Tais Clausen, Technischer Direktor und Mitbegründer der Firma, über die Entwicklung des Unternehmens und neue Produkte für Labore und Zahnarztpraxen.

today international: Der vergrößerte Stand von 3Shape auf der IDS 2013 spiegelt sehr deutlich das Wachstum Ihrer Firma wider. Welche neuen Produkte werden in den nächsten Tagen im Mittelpunkt stehen?

Tais Clausen: Vor zwei Jahren konnten wir mit unserem brandneuen TRIOS-Intraoralscanner, neuen Laborscannern, CAD-Software und



• Tais Clausen • Tais Clausen

revolutionären Arbeitsabläufen viele Besucher an unseren Stand locken.

today » Seite 4

■ Less than a decade after its founding, 3Shape has become one of the most successful providers of digital dentistry solutions. The company based in Copenhagen in Denmark aims to build a powerful workforce to provide the market’s best products, support and services. today international had the opportunity to speak with Tais Clausen, chief technology officer and co-founder, about the development of the company and new solutions for laboratories and dentists being presented at the International Dental Show.

today international: The growth of the company is attested to by 3Shape’s booth, which is bigger than the one at the last IDS two years ago. Which new products is 3Shape presenting at the exhibition, and what makes these products unique?

Tais Clausen: Two years ago, at IDS 2011, with the then brand-new TRIOS impression-taking solution, new laboratory scanners, feature-packed CAD software, and revolutionary digital workflows, we

today » page 4

AD

EMS

AD



## Dentale Stärke zeigen.

Um in der Praxis täglich Spitzenleistungen bringen zu können, braucht man dentale Stärke. Und einen Partner, der Sie mit aller Kraft und allem Können unterstützt. Mit Instrumenten und Systemen, deren Qualität, Präzision und Innovationskraft ihresgleichen suchen. Und mit einem Service, der keine Frage unbeantwortet lässt. Komet freut sich auf Ihren Besuch auf der IDS 2013.

Sie dürfen gespannt sein, denn es gibt viel Neues zu entdecken: Komet mit einem neuen Stand in einer neuen Halle.



Entdecken Sie  
uns neu:  
jetzt Halle 4.1  
Stand A080  
12.-16. März 2013

**IDS**  
**2013**

www.kometdental.de

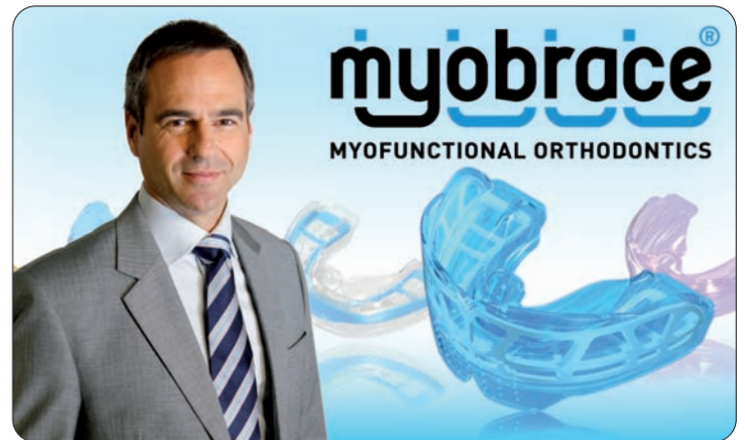
© 0113 - 4174460

# Myofunctional's orthodontics advancements

MCR introduces unified brand for dental appliances

■ With Myobrace, Myofunctional Research now has a unified brand incorporating its latest dental appliances developed for early myofunctional treatment. According to MRC Operations Manager Daniel P. Smith, Myobrace boasts new features that are supposed to allow dentists and orthodontists to provide improved myofunctional habit correction and dental alignment.

Myobrace uses a three-stage appliance system that takes a patient's age, dentition and type of malocclusion into consideration, allowing for a clear and more precise approach to diagnosis and appliance selection, Smith said. He added that another significant advancement by MRC has been the development of the new Myobrace Certified Provider programme, which caters to clinicians wanting a more efficient approach to making myofunctional orthodontics really work in their practice. Certified providers will profit from less chairtime and financial benefits, among other advantages.



According to Smith, MRC's well-established Trainer System is now the dominant early myofunctional treatment system preferred by dental professionals around the world. The growing demand for myofunctional orthodontics in both the professional and public arenas is seeing an increase in the number of

practices entirely devoted to these evolutionary treatment methods. The Myobrace System will allow myofunctional orthodontics to become the standard orthodontic treatment because treating myofunctional habits earlier will allow orthodontic treatment to become simpler and more effective, Smith said. ◀

today "Seite 1, W&H"

startet werden und unterstreichen, dass das österreichische Unternehmen ab sofort noch mehr auf die speziellen Bedürfnisse der internationalen Kunden eingehen wird.

Statt weltweit identische Produkte zu verkaufen, möchte W&H in Zukunft noch enger mit Zahnmedizinern zusammenarbeiten und speziell auf die Bedürfnisse der lokalen Märkte eingehen. „Zahnärzte haben kein einfaches Leben. Sie behandeln nicht nur, sondern gehen auch mit Menschen um“, erklärte Rudolf Flieger, Vice President Sales & Marketing, am Montag im Rahmen einer Pressekonferenz.

Einhundert Ingenieure arbeiten kontinuierlich an der Neu- und Weiterentwicklung der W&H-Produkte. Auf der diesjährigen IDS stellt das Unternehmen zahlreiche Produkte vor, die entwickelt wurden, um die Vorgänge in Zahnarztpraxen zu optimieren. So wurden nach den Wünschen von Kunden zwei verschiedene Ausstattungslinien entwickelt: Synea Vision und Synea Fusion. Durch den neuen Fünffach-LED-Ring (Penta LED+) in den kratzfesten Synea Vision-Turbinen ist es erstmals möglich, eine zu hundert Prozent schattenfreie Ausleuchtung zu erreichen. Das neue Synea Vision Hand- und Winkelstücksortiment bietet zudem vier Kopfgrößen, um eine ideale Zugangsmöglichkeit zum Behandlungsfeld zu ermöglichen. Die Turbinen, Winkel- und Handstücke der Reihe Synea Fusion bieten unter anderem Vierfach-Sprays und eine ergonomische Oberfläche sowie das gewohnte Monobloc-Design bei den Hand- und Winkelstücken oder Keramikgugellager bei den Turbinen.

Zusätzlich stellt W&H auf der weltgrößten Dentalmesse unter anderem die Lichtsonde Facelight vor, die eine direkte visuelle Kariesdetektion in ge-

öffneten Kavitäten ermöglicht, sowie die Autoklave Assistina, ein vollautomatisches Reinigungs- und Pflegegerät, das Instrumente in drei Schritten reinigt: interne Reinigung, Außenreinigung und Pflegeölung. Die Reinigung von drei Instrumenten erfolgt in sechs Minuten.

Auch digital will sich W&H vollständig an den Bedürfnissen der

today "page 1 "W&H"

treat patients; they deal with real people," said Rudolf Flieger, Vice President for Sales & Marketing, during a press conference on Monday.

A hundred engineers are continuously engaged in both improving existing W&H products and developing new ones. The company is introducing numerous products at this year's IDS that have been specifically designed to optimise processes at dental practices.

Two different product lines were developed based on specific customer requests—Synea Vision and Synea Fusion. The new quintuple LED ring (Penta LED+) in the scratch-proof Synea Vision nozzle provides 100 per cent shadow-free illumination. The new selection of Synea Vision handpieces and angled attachments come in four sizes to facilitate ideal access to the area being treated. The nozzles, angled attachments and handpieces in the Synea Fusion series offer, among other advantages, quadruple sprays and an ergonomic surface, along with the usual monobloc design in the handpieces and angled attachments or ceramic ball bearings in the nozzles.

Among other things W&H is presenting at the world's largest dental trade fair is its Facelight light probe, which enables the direct visual detection of caries in

Kunden und Interessenten orientieren und auf deren Wünsche fokussieren. Pünktlich zur IDS präsentiert das Unternehmen deshalb eine überarbeitete internationale Website. Rund 2.000 Zahnärzte, Hygieniker und Beschäftigte im Dentalbereich wurden dazu nach ihren Wünschen befragt, und die Ergebnisse der Umfrage auf der neuen Seite umgesetzt. ◀

open cavities, as well as the Assistina autoclave, a fully automated cleaning and polishing device that cleanses instruments in three stages: first internally, then externally and, lastly, by applying a protective oil coating. The cleansing process is complete in just six minutes.

And just in time for the IDS, the company will also be presenting a revised version of its website. W&H aims to use the site as an additional means for better orienting its efforts around the needs and interests of its customers and for focusing on their specific wishes. Some 2,000 physicians, hygienists and other dental professionals were queried about what they'd like to see on the website, and the results of the survey were put to use in the new site design. ◀

AD



Get your  
Planmeca  
Showroom  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMECA**

## 3Shape Dental System™

The professional CAD/CAM system for dental labs



Dental System™ offers solutions for labs of any size and business model. The included 3Shape LABcare™ package gives users unlimited upgrades, plus access to online support, and expert training..

4 × 5.0 MP Cameras  
**RealColor™**



### D900 Scanner with RealColor™ technology

Four high-res 5MP cameras provide extraordinary speed and highly accurate color scanning. Capture all textures and colors such as color markings on the model. The perfect scanner for high volume productive-orientated labs.



### Implant Bar & Bridges and more

Get a precise and productive tool for designing sophisticated implant bars and bridges for both removable and fixed prosthesis. Enjoy also Dentures, New Abutment Designer™, Post & Core, Orthodontic appliances and much more.



### TRIOS® Inbox & 3Shape Communicate™

Dental System™ includes free connectivity to TRIOS® systems in dental clinics so labs can receive impression scans directly. Smart communication tools enhance cooperation with the dentist.

**We can't wait to meet you!**

We welcome you to exclusive lectures, training sessions, competitions with great prizes, live demos, and much more

Hall 4.2 Booth 1N090

Follow us on:



today "Seite 1 „3Shape"

Seitdem haben wir uns aber nicht auf unseren Lorbeeren ausgeruht. Für unsere Entwickler war es eine arbeitsreiche und aufregende Zeit.

Dieses Jahr präsentiert 3Shape einen komplett neuen Dentalscanner für Labore, der Strukturen und Farben erfasst und mit einer neuen und

passenden Lösung für Labore wird, die mit hoher Produktivität und auf vielen Anwendungsgebieten, wie etwa anspruchsvollen Restaurationen, arbeiten.

Auf der IDS demonstrieren wir live das kürzlich vorgestellte Dental System 2013 und bieten Besuchern einen kleinen Vorgeschmack auf das nächste große Update der Software.

## „Wir haben vor, neue CAD/CAM-Technik zu entwickeln ...“

schnellen Multi-Die-Scannerlösung die Produktivität steigert. Fortschrittliche Technologie lässt diesen Scanner besonders schnell und akkurat arbeiten, wodurch das Gerät zu einer

Unsere neue Broschüre, die geplante Erweiterungen für das System vorstellt, ist bereits erhältlich.

Auch der TRIOS ist weiterentwickelt und verbessert worden, und wir können auf jeden Fall versprechen, dass die Zahnärzte gespannt sein dürfen. Mit einem Software-Update wurde die TRIOS-Technologie mit einer höheren Geschwindigkeit und mehr Funktionen ausgestattet. Zudem beinhaltet diese Digitallösung jetzt verschiedene flexible Hardwarekonfigurationen.

3Shape wird im Rahmen der IDS seine neuesten Innovationen enthüllen und einen exklusiven Einblick in Produktdetails geben.

Die IDS ist eine ideale Plattform, um Zahnärzte weltweit zu

erreichen. Was hat 3Shape noch für die Ausstellung geplant?

Wir haben für Messebesucher ein umfangreiches Vortragsprogramm zum Thema digitale Zahnmedizin und 3Shape-Lösungen zusammengestellt. In den Vorträgen werden Bereiche wie etwa CAD-Workflows, neue digitale Serviceoptionen und Trends in der Industrie behandelt. Zu den Referenten gehören sowohl 3Shape-Mitarbeiter als auch anerkannte Experten aus der Dentalindustrie. Alle Vorträge finden an unserem Messestand statt.

Können Sie uns außerdem einen kleinen Einblick in die Zukunft von 3Shape geben?

Wir rechnen damit, dass die Hersteller von Materialien immer stärker von den Vorteilen der digitalen Zahnmedizin profitieren. Zudem sollen Bildtechnik, Design- und Produktionsprozesse, neue Serviceprogramme für Labore und Zahnärzte, Kommunikation, Training und ein verbesserter Informationsaustausch noch besser in die Software integriert werden.

Wir haben vor, neue CAD/CAM-Technik zu entwickeln, die dabei hilft, die digitale Produktion von Restaurationen besser, schneller und einheitlicher durchzuführen. Wir werden uns weiterhin darauf konzentrieren, Geräte zu entwickeln, die es sowohl Zahnärzten als auch Laboren ermöglichen, erfolgreich zu arbeiten.

Wir danken Ihnen für dieses Gespräch. ◀◀

today "page 1 "3Shape"

attracted many visitors to our booth. Since then, we have not rested on our laurels, and it has been a very busy and exciting time for our developers. This year, 3Shape is showcasing a completely new dental scanner for laboratories that captures textures in colours and boosts productivity with a new and fast multi-die scanning solution. Advanced technologies make this

## “We aim to develop new CAD/CAM technologies...”

scanner extremely fast and accurate and a great solution for high-production laboratories working with all types of indications, including advanced restorations. We are offering live demos of 3Shape's recently released Dental System 2013 and giving visitors a sneak peek at the next major software release: Dental System 2014. Our new brochure on some of the planned features of the 2014 version is also available. There have been many new improvements to TRIOS too, and we can certainly promise dentists much to look forward to. TRIOS technology has been boosted with greater speed and more functionalities through software updates, and the solution now comes with various flexible hardware configurations.

3Shape will be unveiling its newest innovations and we will be sharing some stunning product secrets saved exclusively for IDS 2013.

IDS is the ideal platform for reaching dentists from all over the world. Are there any additional 3Shape presentations planned for the exhibition?

Yes, we have set up an extensive programme of free public lectures on digital dentistry and 3Shape solutions. Topics such as CAD workflows, new digital service options, and industry trends will be covered. Prominent speakers include both 3Shape colleagues and other recog-

nised dental industry experts. The lectures will be held at our stand.

Can you give us a brief outlook on the directions for future development in the industry and at 3Shape?

We foresee continued development by the material manufacturers to capitalise even more on the advantages of digital dentistry, along with software integration of different image technologies, design and production processes, new laboratory-dentist service tools, communication, training, and enhanced information sharing. We aim to develop new CAD/CAM technologies that will help digital production of restorations become better, faster and more consistent. We will continue to focus our efforts on creating tools that will allow both laboratories and dentists to prosper.

Thank you for this interview. ◀◀

AD

AD

# ZAHNFLEISCHPFLEGE MIT CHX



## Das CHX-Pflegekonzept

- alkoholfrei
- guter Geschmack
- CHX-Konzentrationen von 0,06%, 0,12% und 0,20%

Alle GUM® Paroex® Produkte dürfen im Prophylaxe-Shop verkauft werden.



Besuchen Sie uns!  
Halle 11.3 · Gang K  
Stand 030

SUNSTAR

Sunstar Deutschland GmbH · Aiterfeld 1 · 79677 Schönau  
Telefon 07673 88510855 · Fax 07673 88510844 · www.sunstargum.de

# DAS BESTE

ist herausragende Bildqualität auf Fingertipp.

Hochauflösendes  
Touch-Display



**IDS**  
**2013**

Halle 10.1  
F 30 - 40  
G 39 - 41

Neu im digitalen Röntgen: Speicherfolienscanner VistaScan Mini View  
Höchste Bildqualität • Hochauflösendes Touch-Display • Scan-Manager für optimalen Praxis-Workflow • Für alle intraoralen Formate • Sicherheit durch internen Speicher • PC-Anbindung über WLAN/LAN • Stand-alone Betrieb möglich

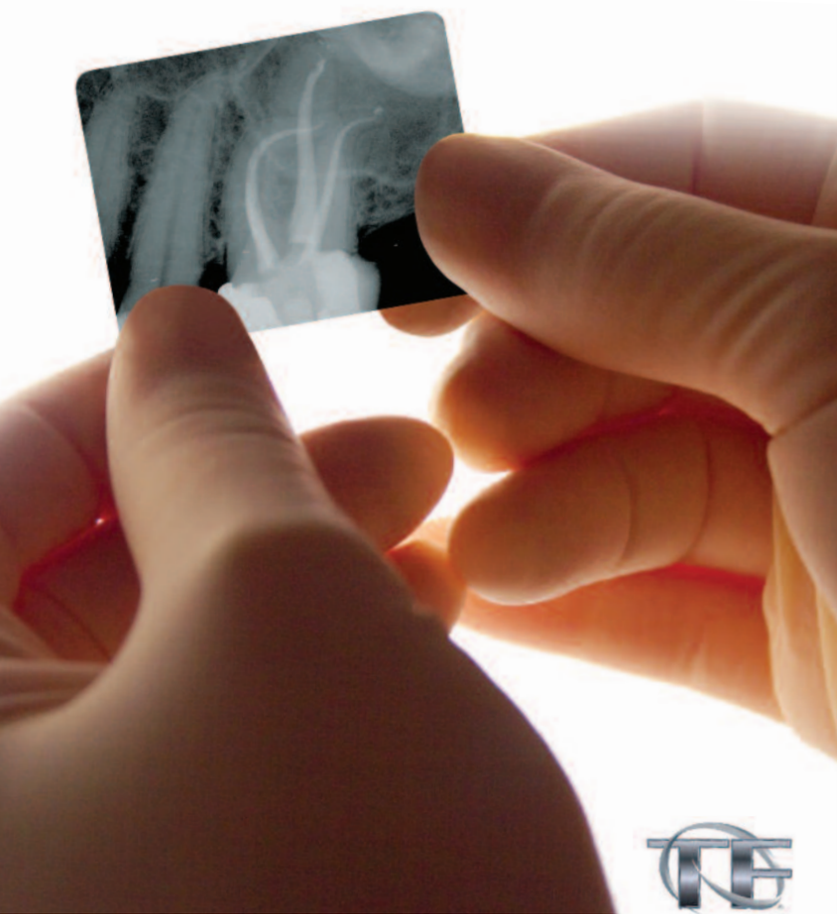
Mehr unter [www.duerr.de](http://www.duerr.de)



Animation

**DÜRR**  
**DENTAL**

## Confidence in your hands.



Radiograph courtesy of Dr. Christophe DEROOSE.



**You're in control** > TF Adaptive is designed to work with our Elements™ Adaptive Motion Technology, which allows the TF Adaptive file to self-adjust to intra-canal torsional forces. In other words — **rotary when you want it and reciprocation when you need it.**

**Keep it simple** > An intuitive, color-coded system designed for efficiency and ease of use.

**Peace of mind** > TF Adaptive is built on the success of the Classic TF design and includes the same advanced Twisted File technology.



## Trusted by

**Christophe DEROOSE, DDS**  
Endodontist  
Gent, Belgium

Visit us at stand: **J010 H10**



[tfadaptive.com/confidence](http://tfadaptive.com/confidence)

For more information contact SybronEndo at +31 334 536 148 or [Customer.Endo@sybrondental.com](mailto:Customer.Endo@sybrondental.com)

## GC: Neues Gebäude in Belgien eingeweiht GC dedicates new building in Belgium

Großer Festakt mit hohem belgischem Staatsbesuch im Vorfeld der IDS  
*Festive Ceremony, including an official state visit, during run-up to the IDS*

■ Fast scheint es bei GC guter Brauch zu werden, am jeweiligen Wochenende vor der IDS ein neues Gebäude im europäischen Hauptsitz im belgischen Leuven einzuweihen. Schon 2008 und 2011 wurden sowohl der GC Campus als auch ein Erweiterungsbau des Logistikzentrums eröffnet. Auch in diesem Jahr reisten Firmenchef Makoto Nakao und seine engsten Mitarbeiter aus Japan an, um gemeinsam mit den europäischen Kollegen einen weiteren Bau des dentalen Premiumherstellers zu eröffnen. Ausgelegt für über 130 Arbeitsplätze soll das neue Bürogebäude GC Europe genügend Raum geben, um weiterhin ein kontinuierliches Wachstum nachhaltig zu gewährleisten. Zwar gehört Leuven Bürgermeister Louis Tobback inzwischen zu den Stammlaudatoren bei den GC-Einweihungsfeiern vor Ort, aber dass der japanische Botschafter Belgiens Mitsuo Sakaba sowie der FDI-Präsident Dr. Orlando Monteiro da Silva als auch der flämische Ministerpräsident Kris Peeters bei solchen Anlässen zugegen sind, ist dann doch außergewöhnlich.

Dennoch hat erst ein spezieller Redner verdeutlicht, in welchen wirtschaftsgeschichtlichen Zusammenhängen GC sich positioniert sehen möchte: Kein geringerer als Prof. Peter Cochrane (UK), OBE und weltweit anerkannter Zukunftsforscher, hat einen Rück- bzw. Ausblick in die Welt der Nanotechnologie, Biochemie, Biogenetik und Bionik skizziert, der deutlich machte, dass wir mithilfe von Computern und Maschinen unser Wissen und Können exponentiell erweitern und zum Wohle der Menschheit einsetzen werden. Schon heute seien Maschinen und Rechner in vielen Lebensbereichen den Menschen derart überlegen, dass wir unser Verhältnis zu diesen Technologien komplett umstellen müssten. Nur so ließen sich die ent-



■ Geschäftsführer Makoto Nakao (2. v.l.) mit Gästen beim Durchschneiden des Bandes. ■ President Makoto Nakao (second from right) cutting the ribbon with guests.

scheidenden Antworten auf die Zukunftsfragen in Umwelt, Medizin und natürlich auch Zahnmedizin entwickeln, schloss Cochrane seinen fulminanten Vortrag.

Auch GC gehört mit seiner über 90-jährigen Unternehmensgeschichte zu denjenigen Organisationen, die mit ihren Produkten und Entwicklungen entscheidend zur Verbesserung der weltweiten Zahngesundheit beigetragen hat. In diesem Zusammenhang gab Nakao ein zwar ambitioniert klingendes, aber durchaus folgerichtiges Ziel für die kommenden Jahre aus. 2021, zum 100-jährigen Firmenjubiläum, möchte GC das größte Dentalunternehmen der Welt werden. ◀

■ *It's become practically a tradition at GC to dedicate a new building at their European headquarters in Leuven, Belgium, on the weekend prior to the start of the IDS. The years 2008 and 2011 already saw the opening of the GC campus as well as an extension of the logistics center. This year president and CEO Makoto Nakao and other members of his immediate staff once again traveled from Japan to join with his European colleagues in opening yet another new building for the*

*premium manufacturer of dental products. Designed for over 130 employees, this new office complex, GC Europe, offers ample space to ensure a sustainable basis for continued growth in the future. While Leuven's mayor, Louis Tobback, is a regular speaker at GC site dedications, it was quite extraordinary to have the Japanese ambassador to Belgium, Mitsuo Sakaba, as well as both FDI-President Dr. Orlando Monteiro da Silva and the Flemish Minister-President, Kris Peeters, to attend the event.*

AD



Get your **Planmeca Showroom** for iPad

Available on the  App Store

**PLANMECA**

*But it was one speaker in particular who was able to illustrate the long-term economic context in which GC would like to see itself positioned: None other than Prof. Peter Cochrane (UK), OBE and internationally recognised futurologist, provided a sketch of both the history and future prospects for nanotechnology, biochemistry, biogenetics and bionics, making it clear that, with the aid of computers and other technologies, the mankind is continuing to expand its knowledge and skills exponentially and utilise them for the benefit of all. Even today, machinery and data-processing technologies have become so superior to humans in many aspects of life that their relationship to humans have to be substantially altered. It's only in so doing that we will be able to develop the answers crucial in responding to the problems of the future with respect to both the environment as well as dental medicine, said Cochrane at the close of his presentation.*

*With its 90-year history, GC includes itself among those organisations that have contributed decisively, through its products and developments, to the improvement of dental health around the world. He laid out an admittedly ambitious sounding yet altogether consistent goal for the years to come. By 2021, coinciding with the 100<sup>th</sup> anniversary of the company's founding, GC will become the largest manufacturer of dental products company in the world. ◀*

## VDZI Messenews



■ Der Messestand des Verbandes der Deutschen Zahntechniker-Innungen (VDZI) in Halle 11.2, Stand S010/012 ist Anlaufstelle zu allen Fragen und Anregungen rund um die Zahntechnik. Hier stehen die Experten des VDZI zu berufspolitischen Themen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen Rede und Antwort. Darüber hinaus bekommen Interessierte umfassende Informationen zu Qualitätssichernden Maßnahmen und deren Vermarktbarkeit mittels QS-Dental, zu Sinn, Zweck und Nutzen der BEB Zahntechnik, den Fortbildungsangeboten der European Association of Dental Technology (EADT) und zu grundsätzlichen Fragen der Arbeitssicherheit im Labor.

Mit dem Gysi-Preis, benannt nach dem Pionier der dentalen Prothetik Alfred Gysi (1865-1957), werden auf der IDS auch wieder die besten zahntechnischen Arbeiten der Teilnehmer aus dem 2., 3. und 4. Lehrjahr ausgezeichnet. Am Donnerstag, 14. März 2013, findet von 14.30 bis 17.00 Uhr im Europasaal (Congress-Centrum

Ost, Koelnmesse) die Gysi-Preis-Verleihung statt. Die Siegerarbeiten sind während der gesamten Messewoche in einer Ausstellung in der Passage zwischen den Hallen 10 und 11 zu sehen.

Prothetik und Implantologie, beide gehören untrennbar zusammen. Deshalb führt der VDZI gemeinsam mit der DGOI, der Deutschen Gesellschaft für Orale Implantologie, einen Kongress in München durch. Gemeinsam und auf Augenhöhe veranstalten DGOI und VDZI ein vielfältiges Programm, das beide Aspekte in der Implantologie, die zahnmedizinische und die zahntechnische Seite, genau beleuchtet. Novum dieser Veranstaltung ist, dass Zahnärzte und Zahntechniker bei dieser Veranstaltung gemeinsam auf der Bühne stehen werden. Denn nur das Zusammenspiel zwischen Technik und Medizin bietet die optimale Qualität für den Patienten.

Am 14. März stellen DGOI und VDZI ab 10 Uhr das Programm am VDZI-Messestand vor. ◀

# Philips Sonicare AirFloss

Die Innovation zur einfachen  
Reinigung der Zahnzwischenräume

## War Ihren Patienten die Reinigung der Zahnzwischenräume bisher zu mühsam?



Der Philips Sonicare AirFloss arbeitet mit patentierter Luft- und Mikrotröpfchen-Technologie. Durch seinen Hochdruck-Sprühstrahl aus Luft und winzigen Wassertropfen reinigt er tief in den Zahnzwischenräumen und entfernt dort mühelos Plaque-Biofilm. Einfach und sicher in der Anwendung. Sanft zu Zahnfleischgewebe, Zähnen und Zahnschmelz.

- **Einfach:** Gezielte und tiefe Reinigung mit nur einem Knopfdruck
- **Schnell:** Reinigung in 60 Sekunden
- **Effektiv:** Gründliche Entfernung von Plaque-Biofilm
- **28 Tage Geld-zurück-Garantie:** Bietet Patienten, die bisher nie oder selten ihre Zahnzwischenräume gereinigt haben, die Möglichkeit, den AirFloss ohne Risiko zu testen.

Mehr Informationen dazu unter [www.sonicare.de/dp](http://www.sonicare.de/dp) oder telefonisch unter: (D) 0800 0007520, (AU) 0800 180016, (CH) 0800 422944 (kostenfrei aus dem Festnetz, Mobilfunkpreise können abweichen).

**PHILIPS**  
sonicare

sense and simplicity

AD



## Dental Global Innovativ



### InPrep Inlaypräparation mit reduziertem Aufwand



Das zahntechnische Labor bietet Inlays, Onlays und Halbkronen in vielen Materialien an. Insbesondere die neuen CAD/CAM Techniken eröffnen neue Möglichkeiten für ästhetische Lösungen. Für eine funktionsgerechte und gerätetechnisch richtige Umsetzung werden von Herstellern glatte Kavitätenböden gefordert.

Der InPrep erzielt exakte und superglatte Ergebnisse in Sekunden. Das Instrument verfügt über eine inaktive Führungsfläche. Diese verhindert ein unerwünschtes Präparieren in die Tiefe.

Erst durch eine sanfte Streichbewegung wird die individuelle, präzise und notwendige Präparationstiefe erreicht. Durch das senkrecht Stellen des InPrep hält die inaktive Führung die festgelegte Tiefe und der Kavitätenboden wird geglättet.



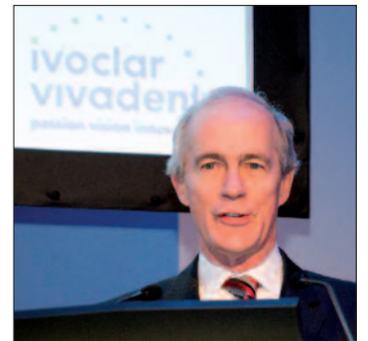
Halle 11.2  
Gang L  
Stand 008

NTI-Kahla GmbH Rotary Dental Instruments  
Im Camisch 3, D-07768 Kahla/Germany  
e-mail: [nti@nti.de](mailto:nti@nti.de) • [www.nti.de](http://www.nti.de)

## Ivoclar Vivadent setzt auf Expansion *Ivoclar Vivadent focusing on expansion*

Dentalhersteller komplettiert Indikationsspektrum für IPS e.max CAD *Manufacturer completing the range of indications for IPS e.max CAD*

■ Unterstützt durch hohes Wachstum im Mittleren Osten und Asien hat Ivoclar Vivadent im letzten Geschäftsjahr ein Umsatzplus von 4 Prozent erzielen können. Die erfreulichen Zahlen gab der Liechtensteiner Dentalhersteller gestern auf einer Pressekonferenz im Vorfeld der Internationalen Dental-Schau 2013 in Köln bekannt. Dank der weltweiten Expansion konnten außerdem über 160 neue Arbeitsplätze geschaffen werden, so die Firma.



• Robert Ganley. • Robert Ganley.

Insgesamt habe man im letzten Jahr weltweit Umsätze im Wert von 658 Millionen Schweizer Franken erzielen können. Als Wachstumstreiber haben sich dabei die Produktbereiche Vollkeramik, getrieben durch zweistellige Wachstumsraten beim IPS e.max System, sowie die Herstellung von Geräten und Befestigungen erwiesen. Für das laufende Geschäftsjahr plane man die führende Position im Bereich der Materialien und Systeme für die ästhetische Zahnheilkunde auszubauen.

Zur IDS 2013 hat Ivoclar Vivadent unter anderem das Indikationsspektrum für die Lithiumdisilikat-Glaskeramik IPS e.max CAD erweitert. Von dünnen Veneers über Hybrid-Abutments bis hin zu drei- und mehrgliedrigen Brücken sollen ab jetzt sämtliche Indikationen abgedeckt werden können.

Mit BioUniversal KFG stellt das Unternehmen darüber hinaus auch eine neue goldfarbene und hochexpansive Universallegierung für die Fräs- und Doppelkronentechnik vor. Sie soll nach Angaben von Chief Sales Officer Josef Richter auch für die Verblendung von niedrigschmelzenden Spezialkeramiken verwendbar sein. Ein neues produktübergreifendes Konzept zur Gestaltung von prothetischer Gingiva bei feststehendem und abnehmbarem Zahnersatz ist ebenfalls ab Dienstag in Halle 11.3 zu sehen.

„Wir verfügen über ein breit aufgestelltes und innovatives Produktportfolio und sind somit für den Wandel hin zu neuen Technologien – neuen Arbeitsprozessen und neuen Materialien – und sich wandelnden Patientenbedürfnissen sehr gut aufgestellt“, kommentierte Geschäftsführer Robert Ganley. ◀

■ Supported by increased levels of growth in the Middle East and Asia, Ivoclar Vivadent saw sales increase by 4 per cent during the last financial year. The dental manufacturer announced these encouraging figures yesterday at a press conference in the run-up to the International Dental Show 2013 in Cologne, while also reporting that it has managed to create more than 160 additional jobs because of global expansion.

It was also announced that the company's global sales figures reached a total of CHF 658 million last year. The

drivers of this growth were identified as the fully ceramic product sectors, encouraged by the double-digit growth seen for the IPS e.max system, and the production of specialist devices and fastenings. The company reported that it is planning on consolidating its leading position in the materials and systems sector of aesthetic dentistry during the course of this financial year.

Among the developments Ivoclar Vivadent carried out in time for IDS 2013 is the range of indications for the lithium disilicate glass ceramic known as IPS e.max CAD. From light veneers to hybrid abutments and bridges with three or more units, Ivoclar Vivadent now aims to cover all possible indications.

The company has also developed BioUniversal KFG, a new, golden, high-expansion universal casting for milling and telescopic crown technology. According to a statement from Chief Sales Officer Josef Richter, it will be possible to use this casting to veneer low-melting special ceramics. A new and product-independent concept for the creation of prosthetic gums for fixed and removable dentures will also be presented in Hall 11.3 starting from today. The entire range has been re-categorized in order to make it easier for dental practitioners and technicians to learn more about all offered products.

“We have a wide-ranging and innovative range of products, which puts us in a very good position for a move toward both new technologies – so new working processes and new materials – and changing patient requirements,” reported CEO Robert Ganley. ◀

AD



Get your  
Planmecha  
Showroom  
for iPad



PLANMECHA



**Whatever happens:**

With W&H restoration and prosthetic instruments  
you are always prepared.

Neu!



## PaX-i3D Plus

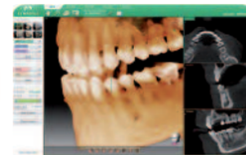
- DVT Multi-FOV [10x8 – 5x5cm], OPG, CEPH – modular

Nutzen Sie diesen  
"Wettbewerbsvorsprung"für Ihre Praxis. **orangedental**  
premium innovations

Weltrekord\*

in Geschwindigkeit &  
Strahlungsreduktion5.9 Sek.  
3D Umlaufzeit

\* für Flatpanel DVTs, Stand Februar 2013.

>> optimale  
Patientenpositionierung>> einfache  
„one-click“ 3D Software>> Scan-CEPH  
oder one-shot CEPH Option

&gt;&gt; Das erste „High Res/Low Dose“ DVT.

## Zimmer acquires P-I, launches new implant system

New functional hybrid dental implants to be available in Latin America and other selected markets.

■ In 2012, Zimmer Dental—quietly-acquired Exopro, a company founded by the father of modern dental implantology, Prof. Per-Ingvar (P-I) Brånemark. The strategic acquisition of Exopro adds Brazil to the growing list of Zimmer Dental global subsidiaries and offers new opportunities in the burgeoning Latin American region. According to Dental Tribune Latin America sources, for its P-I brand, Exopro has spent several years researching and developing a unique and cost-effective implant system, which is now ready to be launched and distributed in Latin America and select global markets, leveraging the formidable strength of Zimmer.



\* Harold C. Flynn, Jr.



\* Fabio Giannini.

Brånemark first developed and proved his theory of osseointegration in Sweden in the 1950s. Over 60 years have passed since that remarkable discovery changed dentistry forever, improving the lives of millions of people around the world. Now, according to Fabio Giannini, President of P-I/Exopro, the company is ready to launch its new

P-I product line in Brazil and other select global markets where customers require a cost-effective implant solution built on simplicity and ease of use.

With commercial initiatives supported by private equity investment funds, the P-I brand offers knowledge, contemporary science, technology, and, most importantly, a simplified approach to address modern implant dentistry demands.

In 2007, P-I Brånemark jointly with a group led by Giannini established a pilot programme in Brazil to develop the new system further. For over three years, they conducted market analyses in Brazil and in other countries and regions of the world. The P-I product line was finally launched in July 2011.

"We developed this new implant system with a world-renowned re-

searcher, P-I Brånemark, with very strong scientific backing and knowledge," said Giannini. "We have products much simpler to use than what is out there, supported by science and technologies that address the most demanding clinical needs."

Highlights of this new product line include the Functional Hybrid Implants, which feature simplified conical surgical preparation, platform-switching connections, and a micro and nano structured, minimally roughened surface (blasted and ion bombarded), along with other complete and well-designed surgical and prosthetic solutions.

"The P-I line of functional hybrid dental implants uses technologies developed by Brånemark himself, and by other clinicians and scientists from all over the world in well-known universities," according to Giannini.

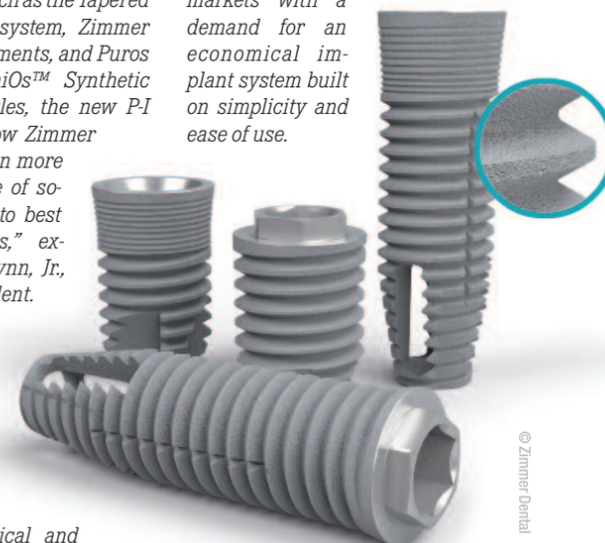
With Zimmer Dental's backing and history of global leadership and innovation, the initial roll-out will focus on market growth in Brazil, although other select global markets where a cost-effective dental implant system is desired will also be considered. "With cutting-edge technologies such as the Zimmer Trabecular Metal Dental Implant and Zfx's digital dental solutions, as well as premium solutions such as the Tapered Screw-Vent implant system, Zimmer Angled Tapered Abutments, and Puros Allograft and IngeniOs™ Synthetic Bone Grafting Particles, the new P-I product line will allow Zimmer Dental to offer an even more comprehensive range of solutions to clinicians to best serve their patients," explained Harold C. Flynn, Jr., Zimmer Dental president.

"P-I products have been in clinical use in Latin America and Europe for over eight years now, so this launch is based on solid clinical and scientific research," Giannini added. "Brazil was a very good environment in which to test the fundamentals of our products; it was our battlefield and reason that we achieved exceptional levels of safety and performance."

With over 220,000 dentists, many of them with postgraduate qualifications in dental implantology, Brazil is a formidable market indeed. In addition, several Brazilian dental implant manufacturers are positioning themselves

for a rapid expansion into world markets. At IDS 2013, many of these companies will be present at the Brazilian pavilion.

For its part, the new P-I/Zimmer Dental offering is now positioned to be a major product line in the dental implants business in Latin America and in other select markets with a demand for an economical implant system built on simplicity and ease of use.



© Zimmer Dental

\* The new functional hybrid dental implants will be distributed by Zimmer Dental in select markets.

Exopro started as a development corporation in 1988 in Sweden, evolving into a leading dental implant company owing to its research-based endeavours. Under the philosophic principles of Brånemark, its aim is to create high-performance, simple, safe and versatile solutions for patients and professionals. ◀

AD

Get your  
**Planmecha  
Showroom**  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMECHA**

AD

&gt;&gt; PROPHYlaktisch. PAROdiesisch. Gut.

pa-on

- Parodontalstatus: schneller, standardisiert  
und vollständig SW-integriertorangedental  
premium innovations

IDS Highlight!

Das erste Parameter zur  
automatischen Befundung  
des Parodontalstatus.>> 99,99% Desinfektion  
oralen Bakterien>> Die zuverlässigste Art  
der Karieserkennung.  
94,8% Genauigkeit>> Intraoralfotografie:  
schärfer, pfiffiger,  
immer aufrecht im Bild

www.orangedental.de





Turbines without  
shadows!



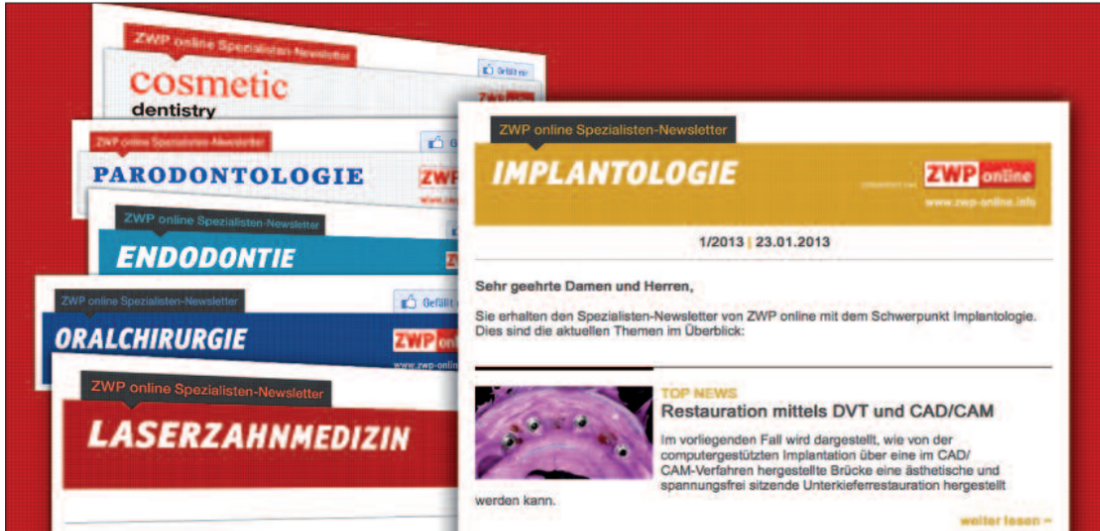
**NEW**

Discover world firsts such as the Penta LED+ and the special scratch-resistant surface coatings!  
The new premium instrument line, Synea Vision, offers you all of this: for excellent preparation results and optimal comfort.

synea VISION

# ZWP online erweitert das Angebot für Spezialisten

Sieben neue Newsletter seit Januar verfügbar



■ Gerade für Spezialisten ist es notwendig, im eigenen Tätigkeitsschwerpunkt immer auf dem aktuellsten Stand zu sein. Die Informationsbeschaffung und

selektion ist im normalen Praxisalltag angesichts der ständig zunehmenden Informationsflut nicht immer einfach. Neben den bereits bestehenden Newslettern hat das deutschsprachige Nachrichtenportal ZWP online deshalb kürzlich sein Angebot an monatlichen Updates zu diversen Spezialthemen der Zahnmedizin erweitert.

Auftakt der neuen Reihe bildete im Januar der Spezialisten-Newsletter „Implantologie“. Darüber hinaus gibt es nun weitere Newsletter zur Oralchirurgie, Parodontologie, Endodontologie, Laserzahnmedizin, Cosmetic Dentistry, Kieferorthopädie, Zahntechnik, Zahnärztliche Assistenz und Digital Dentistry.

Laut Angaben des Portals unterscheiden sich die neuen Spezialisten-

Newsletter sowohl in Aussehen und Struktur, vor allem aber durch ihre thematische Fokussierung vom sonstigen Angebot. Darüber hinaus enthalten sie neben Nachrichten ein thematisches Video, Event-Ankündigungen sowie eine Verlinkung zur aktuellen Ausgabe der jeweiligen von der OEMUS MEDIA AG herausgegebenen Fachpublikation. Die Anmeldung erfolgt direkt über das Portal.

Als größtes deutschsprachiges Nachrichtenportal für die Dentalbranche liefert ZWP online seit 2008 tagesaktuelle Informationen aus Wissenschaft, Berufspolitik, Fortbildung und Wirtschaft für die Zahnärzteschaft in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Zur IDS liefern Onlineredakteure in deutscher Sprache rund um die Uhr Nachrichten vom Messegeschehen. ◀

# DTI präsentiert zur IDS runderneuerte Website

## DTI relaunches website

■ Aufgrund der ständig wachsenden Anzahl an regionalen Unterseiten in der jeweiligen Landessprache und neuen Inhalten ist die Website der Dental Tribune International ([www.dental-tribune.com](http://www.dental-tribune.com)) in den vergangenen Jahren erheblich gewachsen. Aktuell stellt der Verlag seinen Lesern Artikel auf rund 350 Seiten und in verschiedenen Sprachen zur Verfügung.

Seit kurzem zeigt sich die Website nun in einem überarbeiteten frischen Design. Pünktlich zur 35. Internationalen Dental-Schau in Köln wurde die Seite neu gestaltet, um den Besuchern eine verbesserte Plattform für internationale und regionale Nachrichten, klinische Studien sowie Informationen zu Produkten und Veranstaltungen aus der Welt der Zahnmedizin zu bieten.

redakteure in englischer Sprache live vor Ort. ◀

■ Owing to an increasing number of regional versions in local languages and new content, the Dental Tribune International website, [www.dental-tribune.com](http://www.dental-tribune.com), has grown significantly over the last couple of years. Currently, the publisher provides its readers with news content in several languages on about 350 webpages.

In keeping pace with the developments, the website has now been given a new design and relaunched to coincide with the 35<sup>th</sup> International Dental Show in Cologne. The upgraded website provides users with up-to-date international and regional dental news, clinical reports, and information on products and events in the world of dentistry.



Vor allem die Navigationsleiste der Seite wurde stark vereinfacht. Zusätzlich zu den bekannten Kategorien News, Business, Events und Products wurde eine Topics-Sektion eingerichtet, die Lesern dazu dienen soll, schnell verschiedenste Informationen zu einem speziellen Thema zu finden. Neben verschiedenartigen Content beinhalten diese themenbezogenen Seiten Artikel, Bilder sowie Videos zu einem bestimmten Bereich.

Das Print-Archiv sowie der Produkt- und der Eventbereich der Seite wurden ebenfalls für eine bessere Übersichtlichkeit neu strukturiert.

Im Zuge der Umgestaltung wurde auch die Mittelspalte der Länderstartseiten entfernt, um diese optisch aufzuwerten und um deren Fokus auf die jeweils aktuellsten Artikel zu lenken. Außerdem wurden neue Funktionen, die beispielsweise auf die meistgelesenen Artikel verweisen, implementiert, um dem Leser eine noch größere Auswahl an interessanten Inhalten zu bieten. Weiterhin soll eine optimierte Suche den Usern zukünftig mithilfe von Vorschlägen aus den einzelnen Kategorien den Zugang zu den gewünschten Informationen auf der Seite erleichtern.

Seit 2009 im Internet aktiv, versorgt die Website jährlich über eine Million Leser in aller Welt mit aktuellen Nachrichten aus der Zahnmedizin. Während der IDS berichten Online-

In order to ensure easy access to this content, the website's navigation bar has been largely simplified.

In addition to news, business, events and products, the redesigned website features a newly established topics section, which serves readers seeking information on a specific topic. Among other content features, these topic-related pages include articles, images and videos dealing with the same subject.

Furthermore, the print archive and the products and events sections have been restructured for improved clarity and comprehensibility.

In the course of the website's redesign, the middle column was eliminated from all landing pages to improve their look and to highlight the most recent articles. Moreover, new functions, highlighting the most read articles for instance, offer the reader a wider range of interesting content.

In addition, the new optimised search engine will now facilitate access to information on the website significantly by suggesting articles from the various sections to the user.

Established in early 2009, the Dental Tribune website currently provides dentistry news to over one million readers worldwide per year. At IDS 2013, online editors will be reporting in English from the show floor 24 hours a day. ◀

AD

AD



PAIN CONTROL

INFECTION CONTROL



## Your Success. Our Commitment.

Pain management and cross infection prevention remain a challenge in dental practice today. We bring you 65 years' experience in the research, development and production of Local Anaesthetics and Infection Control products to provide a painless, safe and convenient dental treatment experience for your patients and a safe work environment for you.

[www.inibsa.com](http://www.inibsa.com)

Visit us at IDS Cologne 2013 - Hall 11.2, Stand 0.31





# EQUIA

A whole new LEVEL  
in Glass Ionomer  
Technology



Over the last 5 years, the clinical performance of **EQUIA** has been highly appreciated by clinicians worldwide. Together with various ongoing studies worldwide, **EQUIA** is proving itself as a long lasting restorative alternative for your daily, routine practice\*. This is only one of the impressive strengths of **EQUIA**. Find out more about the new dimension in restorative dentistry on [www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)

\*in the given indications

**GC EUROPE N.V.**  
Head Office  
Tel. +32.16.74.10.00  
[info@gceurope.com](mailto:info@gceurope.com)  
<http://www.gceurope.com>



AD

THE WORLD'S LEADING MYOFUNCTIONAL ORTHODONTIC SYSTEM JUST GOT BETTER

# myobrace®

SEE US AT IDS, HALL 11.3 STAND E030-F031

**GET RESULTS**

BEFORE AFTER BEFORE AFTER BEFORE AFTER BEFORE AFTER

FOR JUNIORS FOR KIDS FOR TEENS FOR ADULTS

**BECOME A MYOBRACE® PROVIDER**

- Treat a wider range of patients.
- Increase patient flow in your practice.
- Less chair-side time required.
- Financial benefits for you and your patients.

**CERTIFIED myobrace PROVIDER**

Visit: [www.myoresearch.com/courses](http://www.myoresearch.com/courses)

FIND OUT HOW AT [WWW.MYOSEARCH.COM](http://WWW.MYOSEARCH.COM) OR PHONE (31) 416 651 696

## Qualität für die Dentalbranche Quality for the dental industry

Starke Präsenz der Schweizer Dentalbranche *Strong presence of Swiss dental sector*

■ Ob Hochleistungspolymere für die Prothetik, Polierinstrumente zur Bearbeitung von Zirkon oder fortschrittliche Prothesenbasis-Systeme – auf der IDS 2013 präsentiert die Schweizer Dentalindustrie wieder zahlreiche Innovationen für die Praxis und das Dental-labor. Unter dem Motto „Qualität für die Dentalbranche“ haben sich erneut nach letzten Zahlen des Veranstalters Koelnmesse an die 80 Firmen mit Sitz in der Eidgenossenschaft für die weltgrößte Dentalausstellung in Köln registriert.

29 Firmen sind derzeit im Verband der Schweizer Dentalindustrie organisiert. Nach Angaben des Verbandes stehe man gemeinsam für Innovation und nachhaltige Wertschöpfung in der Schweiz sowie für den Erhalt und Neuschaffung von mehreren tausend Arbeitsplätzen. Zusammen mit heimischen Universitäten und Fachkräften würden die Mitglieder ständig neue Techniken und Produkte entwickeln, die dem Fachpersonal in der Dentalbranche die Arbeit erleichtern und eine weiterhin sehr hohe Qualität der Behandlung der Patienten garantiert. Während der

IDS könnten sich Besucher direkt von der Innovationskraft und Qualität der Schweizer Dentalindustrie überzeugen, so der Verband weiter.

Branchenexperten zufolge setzt die Industrie derzeit zwischen 2,8 und 3,2 Millionen Euro im Jahr um. ◀

■ *High-performance polymers for prosthetics, polishing instruments for preparing zirconia or novel denture base systems are just few examples of the innovations presented at IDS 2013 by members of the Swiss dental industry for use in dental practices and laboratories.*

*Under the motto “quality for the dental industry” up to 80 companies based in Switzerland have registered for the world’s largest dental showcase, according to latest figures from the organizer, Koelnmesse.*

*Among the companies exhibiting at IDS, 29 are current members of the Swiss Dental Industry Association. According to the association, they not only represent innovation and sustainable added value in Switzerland but also stand for the security and creation*

*of several thousand jobs. In collaboration with universities and specialists, they constantly develop new techniques and products that help to improve workflow in dental practices and secure high quality that is beneficial for the patient. At IDS, dental professionals will be able to see and experience the innovation and quality provided by the Swiss dental industry first-hand, the association said.*

*According to market experts, the industry in Switzerland is currently worth between 3.5 and 4 million Swiss francs (2.8 to 3.2 million Euros). ◀*



AD

Get your **Planmeca Showroom** for iPad

Available on the App Store

**PLANMECA**

AD

# ZERAMEX®

ästhetisch • natürlich • sicher

## DAS KERAMIK-IMPLANTAT



**ZERAMEX® T**  
ästhetisch • natürlich • sicher



**ZERAMEX® Plus\***  
ästhetisch • natürlich • sicher

\* chir. systemkompatibel

Lieferbar ab  
**1. Mai 2013**  
Vorbestellung  
ab sofort!

**ZERAMEX®**  
Kongress Zürich  
31. Mai 2013  
Anmeldung unter:  
[www.zeramex.com/Kongress](http://www.zeramex.com/Kongress)

Telefon Schweiz 044 388 36 36  
Telefon Deutschland 07621 1612749

[www.zeramex.com](http://www.zeramex.com)

DENTALPOINT

Swiss Implant Solutions



swiss made

# Die Zukunft der digitalen Zahnheilkunde!



## Henry Schein hat eine digitale Lösung für jeden Behandlungsschritt

- Maßgeschneiderte Angebote für Produkte und Geräte
- Integration mit Praxis-Management und Verwaltungssoftware
- Anschluss an den dentalen digitalen Datentransfer
- Service und Support von Experten

▶ **Leading the Way** ▶ **Connecting Dental** ▶ **Enhancing Patient Care**



# Perio-Mate BioFilm Eraser

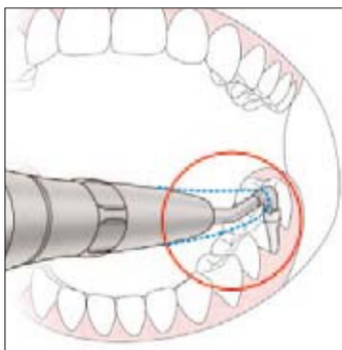


Based on years of experience in analyzing fluid dynamics while advancing turbine technology NSK has now developed a safe and supremely efficient spray pressure method that allows fast and precise removal of plaque biofilm from subgingival areas.

The combination of the Perio-Mate's slim nozzle and fine, thin and flexible plastic nozzle tip makes procedures safer and offers optimal visibility and operability at the same time. The nozzle tip's shape and composition are user friendly and enable thorough and easy access to soft tissues, ensuring comfortable treatment.



Flexible plastic nozzle tip design ensures accessibility and is gentle to the gums



Slim nozzle facilitates operation in the narrow confines of the oral cavity the gums



**Perio-Mate Powder**  
Powder for subgingival treatment using air-polishing devices



# EMS<sup>+</sup>

## SWISS DESIGN MIT NEUEM KOMFORT FÜR DIE ORIGINAL METHODE PIEZON<sup>®</sup> → DAS NEUE **PIEZON<sup>®</sup> 250**



→ INTUITIVE EIN-FINGER-LEISTUNGSREGELUNG

**“I FEEL GOOD”**

# EMS-SWISSQUALITY.COM

Piezon<sup>®</sup> ist eine Marke von EMS Electro Medical Systems SA, Schweiz

# Im Zeichen des Doms *It's the Cathedral, stupid*

Köln präsentiert seine Kunst- und Kulturschätze während der IDS *Cologne to present its cultural and artistic heritage during IDS*



Der Kölner Dom wankt. Es sind jedoch nicht die alltäglichen Probleme der katholischen Kirche oder die Auswirkungen des Karnevals, die dem Kölner Wahrzeichen zu schaffen

machen, sondern die neue Nord-Süd-Stadtbahn, die seit Ende des letzten Jahres unter dem gotischen Sakralbau verkehrt und das altehrwürdige Gebäude zum Erzittern bringt. Dem Domprobt zufolge sind die Vibrationen ein Zeichen für Besorgnis, denn längerfristig könnten sie dem seit 1996 zum Weltkulturerbe zählenden Gebäude schaden.

Die Befürchtungen der Domherren sind nicht unbegründet, denn schon 2009 hatten die Bauarbeiten an der neuen Trasse unter der Kölner Altstadt zu einer Katastrophe geführt. Damals fiel das historische Stadtarchiv in der Severinstraße mit zwei Nachbargebäuden ohne Anzeichen vollständig in sich zusammen. Zwei Menschen kamen ums Leben, ein Teil der historischen wichtigen Dokumente wurde vernichtet oder schwer beschädigt. Zwar sei nicht zu

befürchten, dass der über 750 Jahre alte Dom dasselbe Schicksal erleidet, aber um langfristige Schäden auszuschließen, nähme man derzeit seismische Untersuchungen vor, so der Domprobt.

Seit seiner Eröffnung im Jahre 1880 führt das Gebäude mit 157 Metern die Liste der höchsten Sakralbauten nicht nur in Europa, sondern auch auf der ganzen Welt an. In Deutschland selbst ist nur das Münster in Ulm unwesentlich größer. Was jedoch die Besucherzahlen angeht, kann dieses sich jedoch kaum mit seinem Gegenpart am Rhein messen, denn nach Schätzungen von KölnTourismus besuchen jährlich zwischen 6 und 7 Millionen den Kölner Dom. Damit ist er nicht nur Hauptanziehungspunkt für Kölntouristen, sondern steht auch auf der Liste der beliebtesten Ausflugsziele in Deutschland weit vorn. Einer kürzlich

veröffentlichten

Umfrage der Deutschen Zentrale für Tourismus in Frankfurt am Main zufolge sind bei ausländischen Besuchern derzeit nur die Schlösser in Heidelberg und Neuschwanstein beliebter.

Höhepunkt ist für viele immer noch die Ersteigung des Turms, der inzwischen durch den Einbau eines Fahrstuhl etwas vereinfacht wurde. Weiterer Anziehungspunkt ist seit Kurzem auch die von dem bekannten deutschen Maler Gerhard Richter mit einem Fenster aus 11.263 Quadraten farbigen Bleiglas neu gestaltete Südhausquerfassade, das je nach Lichteinfall immer anders auf den Betrachter wirken soll.

Wirkliche Schätze zeigt derzeit auch das Römisch-Germanische Museum, nicht weit vom Dom entfernt. Die Sonderausstellung „ZeitTunnel. 2000 Jahre Köln im Spiegel der U-Bahn-Archäologie“ präsentiert einen Querschnitt durch 2.000 Jahre Kölner Stadtgeschichte. Zu sehen sind spektakuläre archäologische Fundstücke aus der Römerzeit bis hin zum Zweiten Weltkrieg, die im Zuge der Bauarbeiten an der neuen U-Bahn-Linie ausgegraben wurden.

Das für seine Picasso- und Pop-Art-Sammlungen bekannte Museum Ludwig zeigt während der IDS die Sonderausstellung „Meisterwerke der Moderne. Die Sammlung Haubrich im Museum Ludwig“. Diese übergab der Kölner Anwalt Josef Haubrich bereits 1946 der Stadt Köln. Die Sammlung gilt als eine der herausragendsten des europäischen Expressionismus, berücksichtigt aber auch Neue Sachlichkeit und andere Tendenzen der klassischen Moderne. Jetzt ist sie endlich wieder in ihrem Zusammenhang zu bestaunen – inklusive zweier Werke, die noch nie ausgestellt wurden. ◀

■ *The foundations of the Cologne Cathedral are shaking but this time not because of problems in the catholic church or the annual carnival celebrations. The Gothic building is vibrating owing to the new underground railway that has been passing under its north-east side since the end of last year. According to the provost of the church, the vibration is troubling because it could cause damage to the site, which was declared a UNESCO World Heritage Site in 1996.*

*Their concerns about the structural integrity of the building are founded. In 2009, the widespread construction under the old town turned into a catastrophe*

*when the historical archives in Severin Street and two adjacent buildings collapsed completely. In addition to the building damage, a substantial number of historical documents and artefacts were either lost or significantly damaged. Although it seems unlikely that the more than 750-year-old cathedral will suffer the same fate soon, measurements of seismic movements are currently being taken, the church said.*

*Since it was officially opened in 1880, the building, which is 157 metres tall, has been among the top sacred sites not only in Cologne, but also in Europe and the world. In Germany, only the Ulm Minster further south has a slightly higher church spire. In terms of visitors, however, it cannot compare with its Rhine counterpart, as between six and seven million people visit the cathedral in Cologne every year, according to estimates from the city's tourism office. These numbers demonstrate that the church is both a main attraction for tourists visiting Cologne and ranks among the most popular sights in Germany. A survey recently conducted among tourists from abroad suggests that only the castles in Heidelberg and Neuschwanstein in Bavaria are more popular.*

*Made easier by the installation of a lift, a visit to the tower is a highlight, offering splendid views over the city and the Rhine. Visitors are also drawn to the southern façade, where a gigantic stained glass window, designed by German painter Gerhard Richter, offers fascinating, subtle interplays of light and colour.*

*Authentic treasures can be found nowadays in the Roman-Germanic Museum near the cathedral, where archaeological finds recovered from construction work for the underground are currently on display in a special exhibition, giving a unique overview of the city's history from Roman times to World War Two.*

*Also during the IDS, the renowned Museum Ludwig is holding a special exhibition of modern works of art from its Haubrich collection. These were donated to the city of Cologne by art collector Josef Haubrich in 1946. According to the museum, the collection, which includes works created during the New Objectivity movement and other forms of classical modernism, can be considered one of the best in the field of expressionism in Europe. Over 200 masterpieces, including two new works, will be on display until August this year. ◀*

AD



Get your  
**Planmeca Showroom**  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMECA**

AD



**DocSnoreNix®**  
Extremely silent.



**IDS 2013**  
Visit us in  
Hall 10.2  
stand T030 U031  
We are looking  
forward to see you!



www.docsnorenix.com

# BruxZir® Solid Zirconia

— High Strength and Minimally Invasive —

Visit us at IDS 2013  
Hall 3.1, Stand H-045



BruxZir  
CASE 2



This female patient presented with a predominately cast metal bridge, which her dentist prescribed after she fractured the porcelain on each of the abutment teeth on the previous restoration. The patient always disliked how it looked and desired a more esthetic, long-term option. Because her PFM restorations had fractured previously, a high-strength BruxZir bridge was prescribed, providing the patient with the best combination of strength and esthetics.

— Case by Dr. Michael DiTolla, Newport Beach, Calif., USA

Call for more information  
**+49 69 247 5144-0**

[www.glidewelldental.de](http://www.glidewelldental.de)



**GLIDEWELL  
EUROPE GmbH**

# Tipps für den Abend *What's on in Cologne*

Was Köln am Dienstag sonst noch alles zu bieten hat *Some tips on enjoying your time off on Tuesday*



State Radio. State Radio.

## State Radio

Beginn: 20 Uhr

Veranstaltungsort:

Gloria Theater Köln, Apostelnstraße 11  
www.gloria-theater.com

Die Band aus Boston ist hierzulande nahezu unbekannt, wahr-

scheinlich auch deshalb, weil sie bisher nur auf Festivals aufgetreten sind. Ihr Musikstil ist von Rock, Punk und Reggaeinflüssen geprägt. In ihrem kürzlich veröffentlichten vierten Album *Rabbit Inn Rebellion*, von dem auch Stücke im Gloria Theater zu hören sein werden, erzählen die drei Musiker Geschichten von einer Reise durch das gegenwärtige Amerika.

Unterstützt wird die Band heute Abend von The Skints aus London, die als Vorband auftreten.

## Jazz-0-Rama

Beginn: 21.30 Uhr

Veranstaltungsort:

artheater, Ehrenfeldgürtel 127  
artheater.info

Jeden Dienstag veranstaltet das artheater in Köln Ehrenfeld seine Jazz-Konzertreihe, in der wechselnde Interpreten ihr Repertoire zum Besten geben. Danach geht es mit einer offenen

Jamsession meist bis spät in die Nacht weiter. Unter der Leitung von Matthias Schrieffl und Oliver Leicht zeigt Köln hier, dass der Jazz in dieser Stadt neue Wurzeln geschlagen hat.

## 6vor6

Beginn: 22 Uhr

Veranstaltungsort:

Nachtflug, Hohenzollernring 89  
www.nachtflug.com

Obwohl ihm inzwischen andere Lokalitäten den Rang abzulaufen scheinen, gilt das Nachtflug in der Nähe vom Friesenplatz immer noch als einer der bekanntesten Clubs der Stadt. So kann man hier ab und zu noch international bekannte Promis treffen. Bei der After Work Party 6 nach 6 wird hauptsächlich Hip-Hop, Soul und R'n'B geboten. Deshalb bewegt man sich hier hauptsächlich unter jüngeren Semestern. Der Eintritt ist jedoch frei und es besteht kein Mindestverzehr. ◀◀

Weitere Informationen zu Veranstaltungen in Köln während der IDS-Woche erhalten Sie unter der Hotline 0221 22130400 oder im KölnTourismus Service Center am Kardinal-Höfner-Platz gegenüber dem Kölner Dom.

## State Radio

Time: 20:00

Venue:

Gloria Theatre, 11 Aposteln Street  
www.gloria-theater.com

*This band from Boston is largely unknown in Germany, probably because they have only performed at open-air festivals in the past. Their musical style draws from Rock, Punk and Reggae. The songs of their fourth album *Rabbit Inn Rebellion*, released in October last year and to be performed*



© Carlos Gaurin

Jazz session. Jazz session.

tonight, recount interesting stories from a journey through contemporary America.

State Radio will be supported by The Skints from London, who have been announced as the opening act.

## 6 to 6

Time: 22:00

Venue:

Nachtflug, 89 Hohenzollern Circle  
www.nachtflug.com

*Although the Nachtflug near Friesen Place seems to have lost some of its former appeal, it is still considered one of the most famous clubs in the city, where you can occasionally meet local and international celebrities. The club tends to draw a younger crowd, and the 6 to 6 after-work party will have you dancing to Hip-Hop, Soul and R & B.*

Entrance is free and there is no minimum consumption charge.

## Jazz-0-Rama

Time: 21:30

Venue: artheater, 127 Ehrenfeldgürtel  
artheater.info

*Every Tuesday, the artheater holds a jazz concert series, with a selection of musicians playing their repertoire. An open jazz session follows the main act and often goes on late into the night. Under the guidance of musicians Matthias Schrieffl and Oliver Leicht, the artheater is where this musical style has put down new roots. ◀◀*

For more information about sights and events in Cologne during the IDS, please call 0221 22130400 or visit the KölnTourismus Service Center at Kardinal-Höfner Square opposite the Cologne Cathedral.

AD



Get your **Planmecha Showroom** for iPad

Available on the **App Store**

**PLANMECA**

AD




One step beyond

sum3ddental.com



## Full integration with all systems

The best **CAM solutions** for dental labs and technicians



12-16 March, 2013  
Hall 3.2 - Booth G069



Via Monfalcone, 3  
I - 20092 Cinisello Balsamo  
MILANO - ITALY

Tel. +39 02 87213185  
Fax +39 02 61293016  
info@cimsystem.com

www.sum3ddental.com

**today**

Impressum

Verlagsanschrift	ARGE IDS today GbR Dental Tribune International GmbH OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig	Leitender Redakteur	Daniel Zimmermann (V.i.S.d.P.)
Telefon	0341 48474-302	Produktionsleiter	Gernot Meyer
Fax	0341 48474-173	Layout/Gestaltung	Franziska Dachsel
E-Paper Deutschland	www.zwp-online.info	<i>today</i> erscheint täglich während der 35. Internationalen Dental-Schau in Köln, vom 12. bis 16. März 2013.	
E-Paper International	www.dental-tribune.com	Alle Beiträge der <i>today</i> sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung der Redaktion. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit von Verbands-, Unternehmens-, Markt- und Produktinformationen kann keine Gewähr oder Haftung übernommen werden. Gerichtsstand ist Leipzig.	
Herausgeber	Torsten Oemus		
Rep. DTI GmbH	Torsten Oemus		
Rep. Oemus Media AG	Ingolf Döbbecke, Jürgen Isbaner, Lutz Hiller		

**today**

About the Publisher

Editorial/ Administrative Office	ARGE IDS today GbR Dental Tribune International GmbH OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig Germany	Managing Editor	Daniel Zimmermann (V.i.S.d.P.)
Phone	+49 341 48474-302	Production Executive	Gernot Meyer
Fax	+49 341 48474-173	Production	Franziska Dachsel
German ePaper-Issue	www.zwp-online.info	<i>today</i> IDS appears during the 35 <sup>th</sup> International Dental Show in Cologne, 12-16 March 2013.	
International ePaper-Issue	www.dental-tribune.com	The magazine and all articles and illustrations therein are protected by copyright. Any utilisation without prior consent from the editor or publisher is inadmissible and liable to prosecution. No responsibility shall be assumed for information published about associations, companies and commercial markets. General terms and conditions apply, legal venue is Leipzig, Germany.	
Publisher	Torsten Oemus		
Rep. DTI GmbH	Torsten Oemus		
Rep. Oemus Media AG	Ingolf Döbbecke, Jürgen Isbaner, Lutz Hiller		

**IDS**  
**2013**

hall 10.2  
aisle M/N - N/O  
booth 60 - 69

# PURE NEWTRON



## Discover **B-LED** technology

ACTEON® SATELEC® revolutionizes dentistry with the brand new range of NEWTRON® ultrasonic generators. Save time in your scaling and debridement procedures with a simultaneous detection and removal of dental plaque thanks to the B.LED technology.

Work with peace of mind by getting your power and irrigation settings automatically adjusted.

[www.pure-newtron.com](http://www.pure-newtron.com)



We  to create

Satelec • A company of ACTEON group • 17 av. Gustave Eiffel • BP 30216 • 33708 MERIGNAC cedex • FRANCE  
Tel + 33 (0) 556 340 607 • Fax + 33 (0) 556 349 292 • E-mail : [satelec@acteongroup.com](mailto:satelec@acteongroup.com) • [www.acteongroup.com](http://www.acteongroup.com)

Acteon Germany GmbH • Industriestraße 9 • D-40822 METTMANN  
Tel. +49 (0) 21 04 / 95 65 10 • Fax +49 (0) 21 04 / 95 65 11 • Hotline 0800 / 728 35 32 • [info@de.acteongroup.com](mailto:info@de.acteongroup.com) • [www.de.acteongroup.com](http://www.de.acteongroup.com)

SATELEC  
**ACTEON**

## Was man wissen muss Useful information



### Öffnungszeiten

► Täglich von 9.00-18.00 Uhr

### Eintrittspreise

- Tageskarte: €16,00
- 2-Tageskarte: €20,50
- Dauerkarte: €26,00
- Tageskarte Fachschüler/Sonderausweis für Kinder von 6-16 Jahren in Begleitung Erwachsener: €8,50

### Presse und Medien

Die unabhängige, zweisprachige Messezeitung *today international* berichtet täglich in ihren Ausgaben vom Messegesehen sowie über die neuesten Pro-

duktvorstellungen und Veranstaltungstipps für Köln. IDS-Nachrichten, Bildergalerien und Videos in deutscher Sprache sind auch rund um die Uhr unter [www.zwp-online.info](http://www.zwp-online.info) abrufbar.

### Internet

Auf dem Messegelände ist kabelloses Internet verfügbar. Login-Daten dafür können direkt auf der Portalseite des Anbieters NetCologne erworben werden (nur aus dem WLAN erreichbar). HotSpot-Karten sind zudem in den NetCologne-Servicebüros am Boulevard, in der Passage zwischen Halle 10 und 11 sowie allen Copy-Shops erhältlich. Es

können Zeitguthaben für eine Stunde (€8) bis hin zum gesamten Messezeitraum (€170) erworben werden.

### Geld

Geldautomaten der Sparkasse KölnBonn befinden sich in den Eingängen Nord, Süd und Ost.

### Notfallnummern

► Polizei, Rettungsdienst und Feuerwehr: 112 ◀◀

### Exhibition opening hours

► Daily from 9:00 to 18:00

### Admission

- 1-day ticket: €16.00
- 2-day ticket: €20.50
- Season ticket: €26.00
- 1-day ticket for students/special ticket for children accompanied by adults: €8.50

### Press and Media

Free copies of the independent bilingual show newspaper *today international* will be distributed on site and provide visitors with the latest from IDS 2013, new product launches and things to do in Cologne. Daily news updates, photographs and videos in English will also be available online during the show at [www.dental-tribune.com](http://www.dental-tribune.com).

### Internet

Wireless internet on the Koelnmesse fairground is provided by communications provider NetCologne. Login data can be acquired online or through HotSpot vouchers that are available from the company's sales offices located on the Koelnmesse Boulevard, in the passage between Hall 10 and 11 as well as in all copy shops. Prices range from €8 (1 hour) to €170 (duration of the fair).

### Money

ATMs operated by Sparkasse Köln-Bonn are located on the entrances North, South and East.

### Embassies and Consulates

Foreign representation offices can provide help in emergencies situation like lost passports. They can also assist with travel arrangements or give legal advice.

► **Consulate General of the People's Republic of China:** Stresemannallee 19-23, 60596 Frankfurt am Main, Phone: 069 75085534

► **Consulate General of Japan:** Immermannstraße 45, 40210 Düsseldorf, Phone: 0211 164820

► **Embassy of the Republic of Korea (Branch Office):** Mittelstraße 43, 53175 Bonn, Phone: 0228 943790

► **Consulate General of the United States:** Willi-Becker-Allee 10, 40227 Düsseldorf, Phone: 0211 788897

Contact information as well as emergency numbers for embassies or consulates of other countries can be found at [www.embassyworld.com](http://www.embassyworld.com).

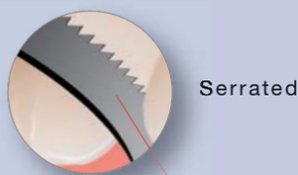
### Emergency numbers

► Police, Fire and Ambulance: 112 ◀◀

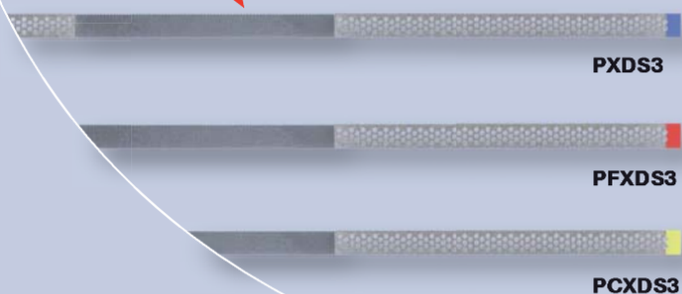
AD

## Perforated Diamond Strips

**Perforated Diamond Strips** are designed for complete control during interproximal reduction, shaping, and contouring. Strips allow easy access and precise manual enamel reduction resulting in a smooth, natural finish. Perforated design assists in debris removal, provides improved visibility, control, and flexibility; easier approximal contouring due to quick interdental separation with 40 mm diamond-free zone with saw cut. Minimum effort required due to saw cut and diamond cutting surface in one instrument. Single-sided stain-less steel strip resistant to breaking and stretching, reusable, autoclavable.



Serrated



## OrthoFlex Polisher

### OrthoFlex Polisher (Adhesive Remover)

There are several methods used for removal of residual resin after debonding of orthodontic brackets. Therefore, the method of removal of the residual resin is very important to avoid damages on enamel. However, carbide burs are harder than enamel and when used at high speed, can damage the underlying enamel. We recommend using our new developed OrthoFlex Polisher which produces the finest scratch pattern with the least enamel loss. Advantages of the OrthoFlex polisher: Used for reliable, gentle removal of residual adhesive without damaging the natural tooth structure achieved by a special grit, which despite having a high polishing capacity is not harder than the natural tooth structure. Especially reliable alternative to adhesive or cement residue removal using rotary diamond or metal instruments. Speed opt. 15,000 rpm.



**IDS  
2013**

Hall 10.2 Aisle O 68/P 69

EDENTA AG  
Hauptstrasse 7  
CH-9434 Au/SG  
Switzerland

Tel.: +41 (0)71 747 25 25  
Fax +41 (0)71 747 25 50  
E-Mail: [info@edenta.ch](mailto:info@edenta.ch)  
Internet: [www.edenta.ch](http://www.edenta.ch)

**edenta**

AD



Get your  
**Planmeca  
Showroom**  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMECA**



# OZONYTRON®

Produktline:

Mit der Natur –  
für den Menschen.  
Plasma-Medizin.

## OZONYTRON® X

Die preisgünstige Basis

Prinzip:

- Plasma-Elektroden



## OZONYTRON® XL

Die duale Basis

Prinzip:

- Plasma-Elektroden
- Plasmagas-Düse KPX zum Aufstecken von Kanülen für Wurzelkanäle, Zahnfleischtaschen und Fistelgänge.
- In-Bleaching mit KPX.



## OZONYTRON® XP

Die multifunktionelle Basis

Prinzip:

- Plasma-Elektroden
- Plasmagas-Düse KPX zum Aufstecken von Kanülen f. Wurzelkanäle, Zahnfleischtaschen, und Fistelgänge.
- In-Bleaching mit KPX.
- Wasser-Ozonisierung (1/2 L) zum desinfizierenden Ausspülen des Mundraumes.
- Plasmagewinnung wahlweise aus Umweltluft oder purem Sauerstoff.



## OZONYTRON® XO

Die preiswerte Variante für die Full-Mouth-Desinfektion mit Plasma:

Prinzip:

- Zahnmedizin: Full-Mouth Desinfektion aller 32 Parodontien innerhalb weniger Minuten.



## OZONYTRON® OZ

Zusatzgerät zum XP

Die professionelle Assistenz zum XP

Prinzip:

Zahnmedizin:

- Full-Mouth Desinfektion aller 32 Parodontien innerhalb weniger Minuten.
- Office-Bleaching.

Medizin:

- Beutelbegasung bei diabetischer Gangrän etc.



## OZONYAIR® X

Raumluftentkeimung / Oberflächenentkeimung

- Optimaler Schutz vor Ansteckung in keimbelasteten Praxisräumen.
- Entkeimt Luft und Oberflächen zu 99,9%.
- Wirkt gegen Viren, Bakterien, Pilze.
- Tilgt unangenehme Gerüche.
- Fit durch Ionisierte Praxisluft.

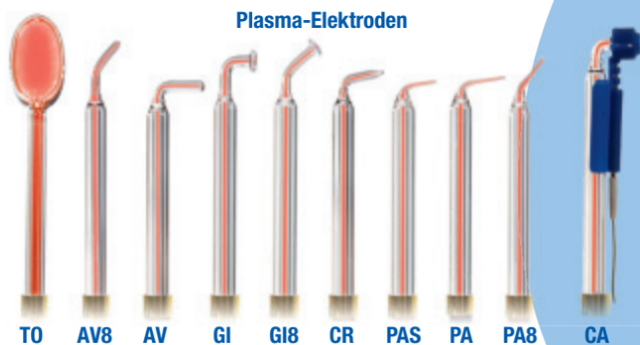


Die Plasmasonde zur Therapie von muskulären Disfunktionen

- zur Therapie des Cranio-mandibulären Systems bei CMD.
- zur Therapie von Gelenkarthritis.

Zubehör für X/XL/XP

Auswahl an Zubehör für X / XL / XP



Plasma-Elektroden

OZA  
Ozonwasser-  
Becher für XP  
(>4000 Gamma)

Karies-  
Aufsätze CA

Plasmagas-  
Spritze KP  
800 ppm  
(1,6 µg/ml)

Plasmagas-  
Düse KPX  
für XL und XP  
(bis zu 44 µg/ml)



MIOInternational  
OZONYTRON<sup>GmbH</sup>

Ozonytron® ist eine Produktmarke von:



THE ORIGINAL.  
MADE IN  
GERMANY.

MIO International OZONYTRON® GmbH · Maximilianstr. 13 · D-80539 München  
Tel.: +49(0)89 / 24 20 91 89-0 · +49(0)89 / 24 20 91 89-9 · info@ozonytron.com  
www.ozonytron.de

Besuchen Sie uns auf der  
**IDS 2013**  
vom 12.03.-16.03.2013  
Halle: 11.1 / Stand: D062

# PLANMECA IDS 2013 Highlights



## See our new dental unit concept Planmeca Sovereign® Classic Radically different

- Intelligence in infection control
- Innovations in design
- Intuitive in use

## Unique 3D combination with one imaging unit Create your virtual patient

The Planmeca ProMax® 3D family and Planmeca Romexis® software bring together:  
CBCT + 3D face photo + 3D model scan  
Our innovative 3x3D combination – an industry first



## A new member in our 3D family Planmeca ProMax® 3D Plus All-in-one 2D/3D unit

- Volumes sizes: Ø40x50 mm, Ø70x70 mm, Ø90x90 mm, Ø140x90 mm
- CBCT, 3D photo, 3D model scanning, panoramic and cephalometric imaging, true extraoral bitewings

Planmeca ProMax® – Planmeca Romexis®

## Complete solution for orthodontics

All the necessary clinical information and tools  
for orthodontic treatment planning and analysis



Planmeca Romexis® Cloud

Subscribe now! <http://online.planmeca.com>

## Share images online

Download and view images with Planmeca Romexis®, free viewer or iRomexis iOS app



# Planmeca Scan. D

Planmeca Oy  
Asentajankatu 6, 00880 Helsinki, Finland  
tel. +358 20 7795 500, fax +358 20 7795 555  
sales@planmeca.com

[www.planmeca.com](http://www.planmeca.com)

See you in Hall 11.1,  
Stand H/H 010/011

# CAD/CAM solutions

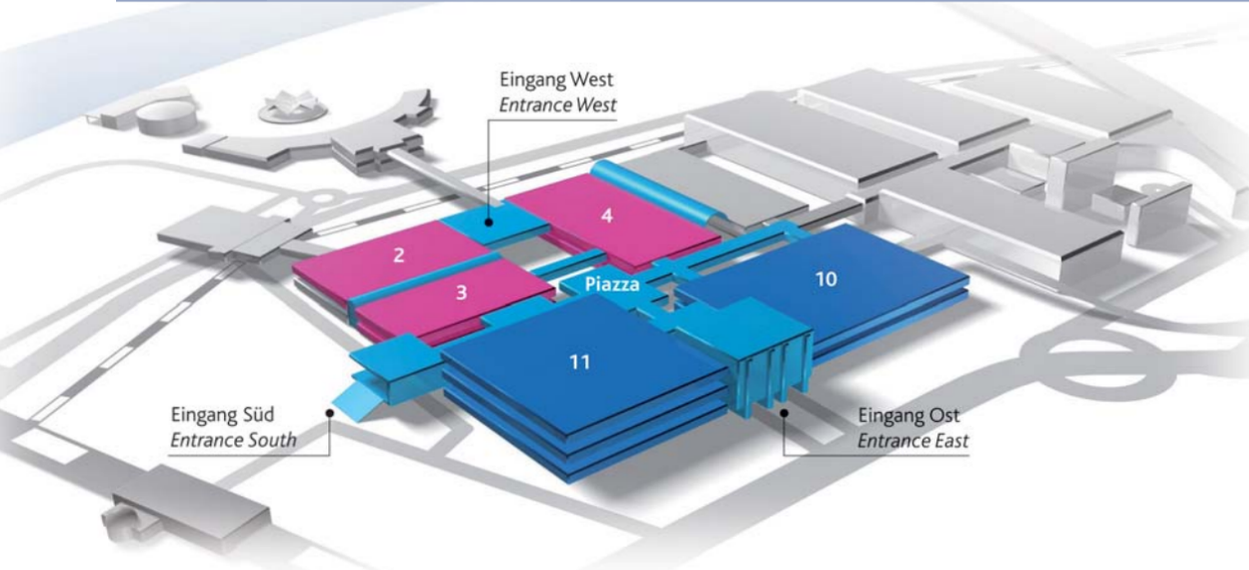
# Design. Manufacture.

- Open solutions for all digital dentistry
- High precision for prosthetic works
- Build the CAD/CAM combination of your dreams



**Digital** perfection™  
*See more. Get closer. Work better.*

**PLANMECA**



### LITETOUCH SPIELT SCHLÜSSELROLLE IN DER PRÄVENTION LITETOUCH PLAYS KEY ROLE IN PREVENTIVE DENTISTRY

#### Preventive Dentistry with LiteTouch™



Vor der Entwicklung von Erbium:YAG-Lasern war der Einsatz von Lasern in der präventiven Zahnmedizin eingeschränkt, da sie nur mit der Behandlung von Weichgewebe in Verbindung gebracht wurden. Aufgrund der Fähigkeit dieses Lasers, Prozeduren sowohl am Hart- wie auch am Weichgewebe vorzunehmen, hat dieser Teil der Zahnmedizin weiter an Bedeutung gewonnen, denn im Gegensatz zu Bohrern, die vibrieren und einen großen Teil gesunden Gewebes zerstören, führen Erbium:YAG-Laser auf einzigartige Weise mikrochirurgische Prozeduren durch, bei denen nur beschädigtes Gewebe entfernt wird.

Der von Syneron Dental Lasers bereits 2007 entwickelte LiteTouch Erbium:YAG-Laser wird nach Angaben des Unternehmens heute von Praktikern überall auf der Welt täglich zur präventiven Zahnbehandlung von Patienten eingesetzt. Dank seiner neuartigen Technologie des Lasers im Handstück, die Fasern bzw. einen Gelenkarm überflüssig macht, genießen Nutzer dem Unternehmen zufolge bisher ungekannte Bewegungsfreiheit bei der präventiven Behandlung.

Neben seiner präventiven Anwendung berichten Benutzer des LiteTouch darüber hinaus über ausgezeichnete Resultate bei der Durchführung vieler zahnärztlicher Prozeduren, wie zum Beispiel etwa bei Kavitätenpräparationen, Inzisionen, Exzisionen, Knochenschnitten, Ablationen von Granulationsgewebe, Vaporisation von Zahnfleischgewebe sowie der Koagulation von Weichgewebe bei der Kiefer- und Gesichtschirurgie.

Darüber hinaus können Benutzer das ästhetische Verfahren anwenden, wie zum Beispiel für das „Smile Design“, die Sprachtherapie, die Depigmentierung des Zahnfleisches oder die Behandlung von Herpes.

Das fortschrittliche Design des LiteTouch macht Laserbehandlungen sowohl für junge als auch erwachsene Patienten attraktiv, welche sich oft vor dem Zahnarzt fürchten, da die Behandlung schnell abgeschlossen werden kann, ohne dass der Behandler sich

um das Befinden seiner Patienten Sorgen machen muss.

*Prior the development of Erbium:YAG lasers, the use of these devices in preventive dentistry was limited to the treatment of soft tissue. Owing to their ability to conduct soft tissue as well as hard tissue procedures, Erbium:YAG lasers have virtually brought this field of dentistry to live.*

*According to Syneron Dental Lasers, its LiteTouch Erbium:YAG Laser, first developed in 2007, is being widely used by dental practitioners across the globe to perform preventive dentistry measures on a daily basis. Owing to its novel laser-in-the-handpiece technology and the abundance of fiber or an articulated arm, practitioners can enjoy a new freedom during treatment, the company said.*

**Syneron™**  
DENTAL LASERS

*Moreover, LiteTouch users also have reported excellent results when conducting a wide range of dental procedures with the device such as cavity preparations, incision, excision, bone cutting, ablation of granulation tissue, as well as vaporization of gum tissue and coagulation of soft tissue in oral and maxillofacial surgery.*

*The laser also provides its users with the possibility to expand to aesthetic procedures, such as "smile design", speech therapy, gum color depigmentation, herpes treatment and more.*

*According to the company, the friendly shape of the LiteTouch makes it attractive to both young and adult patients, of which many are in fear of the dentist, who can now quickly conclude a treatment without having to worry about calming the patient or having them avoid moving while being treated.*

**SYNERON DENTAL LASERS, ISRAEL**  
[www.synerondental.com](http://www.synerondental.com)  
Hall 4.2 Booth N050

### ECOBEE GOES GREEN WITH BEESURE



EcoBee has announced to be taking further steps towards a more sustainable future by ensuring that their business operations minimise adverse effects to the environment. As part of its ongoing efforts to make products more eco-friendly, therefore, BeeSure latex products are manufactured through chlorine-free processes, the company said. Moreover, all of its packaging are made from 80 per cent post-consumer materials while plastic disposables are

made from 30 to 50 per cent recycled plastics.

Each pair of gloves is also manufactured, examined and packaged with ZERO DIRECT SKIN contact exposure—the FIRST TOUCH approach to prevent potential cross-contamination at source, according to the company.

EcoBee's says to produce high quality and cost effective products while

providing an eco-friendly alternative to current solutions available on the market. Specialised in the design and development of premium products, the company said to be guided by the vision "Protect & Preserve". Since 2009, EcoBee also runs its 25 cents Nature program as part of their commitment to environmental conservation. For every product purchased, the company currently contributes 25 cents to environmental causes.

EcoBee offers an extensive line of dental disposables under their brand name BeeSure including gloves, dental dams, face masks and plastic disposables, among other things. At IDS 2013, the company said it will be extending this portfolio by a new range called BeeSure Naturals, as well as by Canyon Red and Glacier Blue masks and gloves. New bibs or dampen dishes will also be available, the company said.

**ECOBEE, USA**  
[www.ecobeeworld.com](http://www.ecobeeworld.com)  
Hall 2.2, Booth D038

AD

alginates  
silicones  
plasters  
cements  
instruments

# ITALIAN QUALITY AND DESIGN

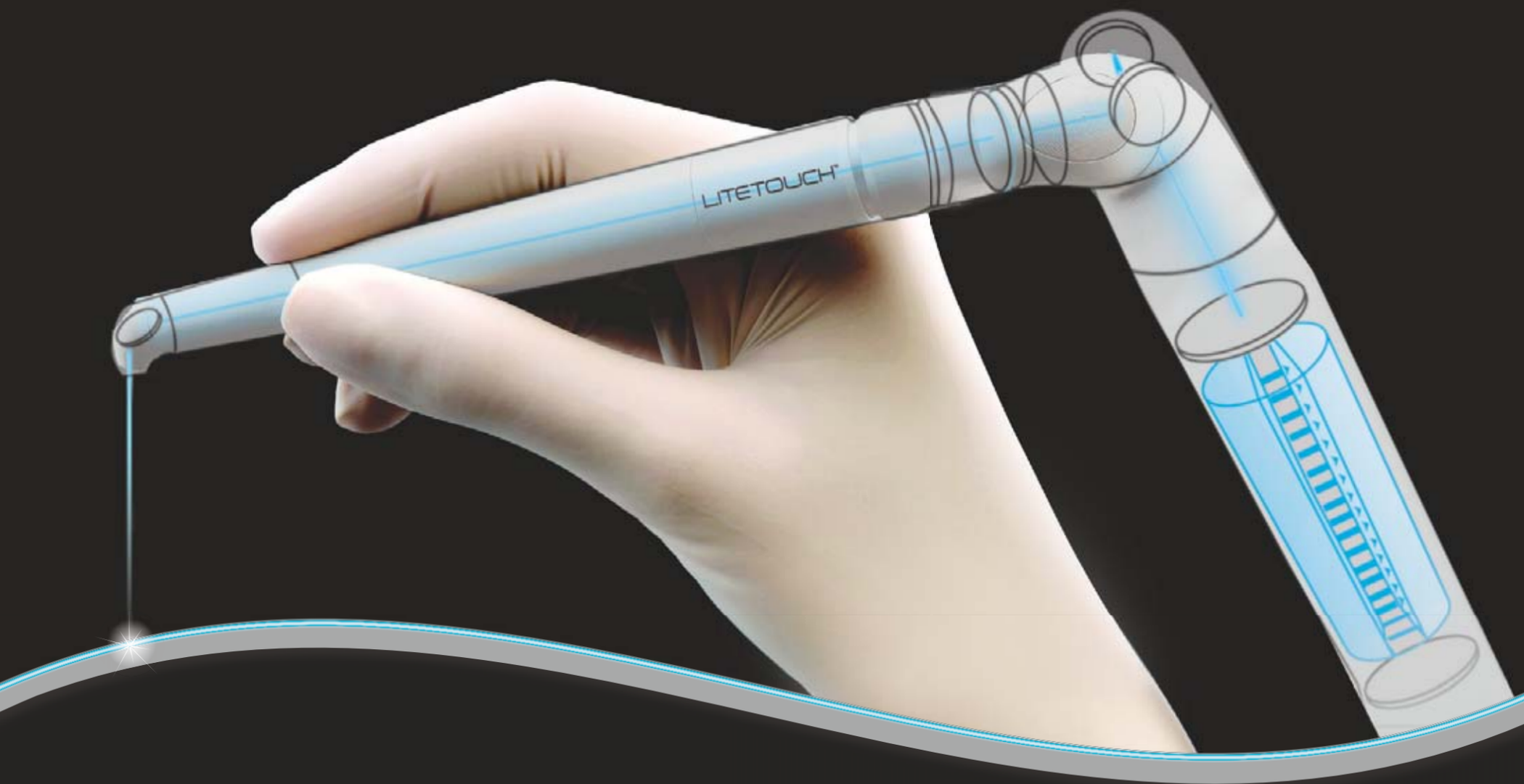
SAME PAVILLON  
DIFFERENT POSITION  
BIGGER STAND

**LASCOD**  
[www.lascod.com](http://www.lascod.com)

Hall 10.1, Stand D068/E069

**Syneron**<sup>™</sup>  
DENTAL LASERS

*Express*  
your mastery



Education. Technology. Family.

Join the Syneron Dental Lasers Family at IDS 2013

**Come and see the LiteTouch<sup>™</sup> in action**

The unique Er:YAG laser that has changed the face of laser dentistry

**IDS**  
**2013**

Live presentations every hour, Booth N050, Hall 4.2

Reserve your personal consultation at [dental@syneron.com](mailto:dental@syneron.com)

WWW.SYNERONDENTAL.COM

LPB77691EN

AD



THE ART OF MEDICAL DESIGN

Something extremely new at IDS 2013!  
Hall 10.2, Stand U50-V51

NEO

Fimet NEO with the integrated digital imaging system



Fimet NEO Cart



Made in Finland by Fimet Oy  
[www.fimet.fi](http://www.fimet.fi)

We want to expand our dealer network.  
If you are interested in cooperation with us,  
please contact [fimet@fimet.fi](mailto:fimet@fimet.fi)

### DRYWIPES BOX COMPACT DRYWIPES BOX COMPACT

Die flache Konstruktion des neuen Spendersystems DryWipes Box compact von Müller-Omicrom ermöglicht eine hygienische Aufbewahrung in der Schublade mit stets griffbereiten Tüchern. Ein Deckelverschluss soll dabei eine leichte Tuchentnahme und einen sicheren, dichten Wiederverschluss gewährleisten.

Dem Hersteller zufolge passt die DryWipes Box compact in jede Schublade ab einer Höhe von 9 cm. Passend dazu sind die trockenen Tücher DryWipes Soft compact aus Viskose-Polyester-Gemisch erhältlich. Diese bieten nach Angaben von Müller-Omicrom eine hohe Reißfestigkeit und starkes Saugvermögen im XXL-Format.

Neben der DryWipes Box compact erwarten IDS Besucher weitere Neuheiten sowie ein kostenloser Hautcheck am Müller-Omicrom Stand.

*DryWipes Box compact from Müller-Omicrom is a new flat dispenser system for hygienic storage of dry tissues, suitable for every drawer cabinet of com-*



*monly used dental office furnishings. A lid clip makes it safe and easy to remove the tissues and re-close the box tightly.*

*According to the manufacturer, the DryWipes Box compact fits in any drawer measuring 9 cm in depth and therefore provides more space on the bench top. The DryWipes Soft compact tissues with their dimensions of 28.5 cm x 30 cm*

*match the design of the box perfectly. Made from a lint-free, high strength soft viscose/polyester mixture (50 g/m<sup>2</sup>), these micro-fleece offer a high tear strength and absorption, the company said.*

*In addition to the DryWipes Box compact, visitors to the Müller-Omicrom booth will be also able to discover a number of other new products and have a professional skin check done.*

**MÜLLER-OMICROM, GERMANY**  
[www.mueller-omicrom.de](http://www.mueller-omicrom.de)  
**Hall 4.2 Booth J090**

### BEAUTISEALANT BEAUTISEALANT

Auf der Basis moderner Konzepte wie „Minimally Invasive Cosmetic Dentistry“ sowie neuester Fortschritte in der Adhäsivtechnik hat SHOFU ein schnelleres, einfacheres und schonenderes Versiegelungssystem entwickelt, das ganz ohne Phosphorsäure-Ätz-Technik auskommen und dabei eine vergleichbare oder bessere Scherverbundfestigkeit liefern soll. Der BeautiSealant Primer enthält nach Angaben des Herstellers dual-adhäsive Monomere, die tief in Grübchen und Fissuren eindringen, sodass der Versiegler gut haftet. Bisher wurde bei konventionellen Versiegeln gesunde Zahnhartsubstanz durch Phosphorsäure-Ätzung demineralisiert und dehydriert. Der selbstätzende Primer von SHOFU ist dagegen weniger sauer und soll so deutlich die gesunde Zahnhartsubstanz schonen.

Dem Hersteller zufolge verfügt der leicht applizierbare BeautiSealant Versiegler über eine optimal anfließende, blasenfreie Konsistenz. Für die exakte Applikation ohne Überfüllung wird eine speziell entwickelte tropffreie Spritze mit ultrafeiner Kanüle mitgeliefert. Zudem fördern die einzigartigen S-PRG-Füllpartikel (Surface Pre-Reacted Glass Ionomer) nachweislich den Remineralisierungsprozess, sodass auch Versiegelungen bei kritischem Kariesrisiko des Patienten, respektive des Zahnes, erfolgen können.

*Based on modern concepts like Minimally Invasive Cosmetic Dentistry,*

*and recent advancements in adhesives technology, SHOFU has created a faster, easier, and gentler sealant system that is supposed to eliminate the need for phosphoric acid etch and rinse steps entirely, while still maintaining equal or better*

*shear bond strengths. According to the manufacturer, the BeautiSealant Primer contains dual adhesive monomers that thoroughly penetrate and prepare pits and fissures for bonding to the sealant. Unlike commonly used products which require phosphoric acid etching, demineralising and dehydrating healthy teeth, SHOFU's self-etching primer is said to be significantly less acidic, helping to preserve healthy tooth structure.*

*SHOFU said that BeautiSealant is an easy to apply sealant optimised for smooth, bubble-free consistency. A specially designed no-ooze syringe, and a tiny 27 gauge needle allow for a precise application without overfilling. Moreover, the innovative Surface Pre-Reacted Glass (S-PRG) filler particles verifiably enhance the remineralisation process, thus enabling sealing of caries critical teeth.*

**SHOFU DENTAL, GERMANY**  
[www.shofu.de](http://www.shofu.de)  
**Hall 4.1 Booth A040**



# What are the professionals saying?

- Six great products from the Piksters™ people

## Piksters™ INTERDENTAL BRUSHES

"We recommend Piksters to our patients in preference to other products simply because they are more durable, they're not bending and they're easier to use, in fact I use them myself."

Dr Ian Ridley, Practicing Dentist.



- Stronger, Stiffer wire
- Durable bristles
- Longer life
- Convenient & hygienic

**No 1 Selling Interdenal Brush in Australia and New York...** Source: Neilsen's data

**"Most Used/Recommended" Brand of Interdenal Brush in Australia**

\* Based on a survey of Australian Dentists July 2006. Number of respondents = 400. Results prepared by Micromex - an independent marketing research company.



10 Pack - 10 brushes of the same size per pack.

1 brush of each size 0-6

## foamies™ PROTECTIVE EYEWEAR

Patients like them - "I have been trying these for the last few weeks. 80% of patients really liked them and commented, without me saying a thing," Dr Ben Wilcox, NSW.



- Won't slide backwards over forehead
- Won't hurt or mark nose
- Good seal under eyes from grit/spray generated by dental procedures
- Won't annoy eyelashes
- You can retract cheeks and work without fear of causing pain or discomfort (caused by hard frame)



## SuperDaps™ ADVANCED DAPPEN DISHES

"I have been using the SuperDaps for some time now, and have found that they make my work procedures more efficient. They are a good space saver on the dental set-up trays and save me from using multiple products. The bonding solutions do not seem to evaporate or dry up in the SuperDaps, and they are a fantastic stabiliser for the brushes."

Dr James Cooke.



- SuperDaps stop Bond™ from setting in the well
- Evaporation is reduced - Bond™ Integrity is maintained
- Brushes are held upright in the well - efficient & convenient

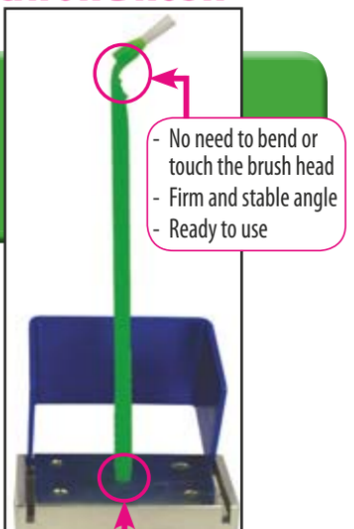


## Preeben™ APPLICATOR BRUSH

"Preebens are brilliant. They really are bent at just the right angle. They have just the right degree of firmness and length."

Prof Roland Bryant, University of Sydney and Charles Sturt University.

- Practical, pre-bent applicator brush
- Optimised head angle - firm and strong
- Sturdy bristles penetrate minimal cavities and crevices
- Highly recommended by dental professionals
- One size fits all procedures



- No need to bend or touch the brush head
- Firm and stable angle
- Ready to use

Tail end fits into a low or high speed bur block so the brush can stand upright safe and clean



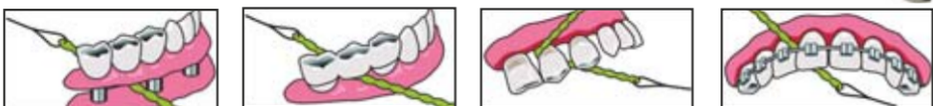
100pk

## X-Floss™

"I have used X-Floss for over a year and the more I use it the more I like it. X-Floss is brilliant for the maintenance of implants and bridges."

Dr Tony Rotondo, Specialist Prosthodontist, Brisbane Australia.

- Bulky floss that has the ability to 'grab' onto plaque
- Very thick with flexibility to stretch flat and get through gaps
- Firm threader is easy to use, no buckling

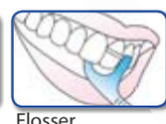
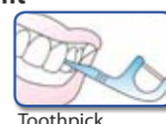


## SupaGRIP™ FLOSSER/TOOTHPICK

"If you thought 'I've seen these, but they don't work', that used to be true, but not anymore. I can floss my whole mouth twice with one of these without it breaking or shredding or leaving irritating strands jammed between my teeth."

Dr Craig Erskine-Smith, BDS.

- New generation floss filament
- Better floss, better handle, better toothpick
- Low cost



The one that WON'T BREAK WON'T SHRED



\*Previous generations of this device were made from multilam Nylon which is inclined to shred and break, but SupaGRIPs contain strong monolam PTFE tape which dramatically reduces this problem. However, people with very tight and/or rough contact points may still experience occasional breakage, and of course all flossers will break with use eventually.

MyDental GmbH  
info@mydental.de  
www.mydental.de  
Tel: 02374 - 92 39 350

TOBI dent.  
DENTAL-VERSANDHANDEL  
inbox@tobident.de  
www.tobident.com  
Tel: 0800 - 86 24 338

cherudenta@t-online.de  
www.cherudenta.com  
Tel: 05237 - 238

PRO DENT  
info@prodent-dentalbedarf.de  
www.prodent-dentalbedarf.de  
Tel: 0800 - 77 63 368

Thomas Oertel Dental  
Tel: 0561/95156-0  
Email: oertel-dental@arcor.de

erskine dental IDS

Visit us at  
Hall 11.3, L 10  
& Hall 2.2, A 39

Worldwide Dealer Enquiries Welcome

info@erskinedental.com

### THE PURSUIT OF BRUXZIR ANTERIOR AESTHETICS (PART 1)



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

Glidewell Laboratories continues to test what the dental laboratory can do with BruxZir Solid Zirconia crowns & bridges as it works to improve the aesthetic nature of this zirconia material. As BruxZir crowns now account for 15 per cent of the anterior crowns fabricated at the lab, the lab's R&D department is committed to working to increase the material's ability to be predictably prescribed in anterior situations, the company said. This first part of a photo essay provided by Dr Michael C. DiTolla, Newport Beach, Calif, USA, illustrates a recent case where a patient's tooth #8 and #9 were prepped for BruxZir crowns.

The patient presented with a PFM crown on #9 that he wanted replaced

and #8 had a fractured incisal edge with a failing composite and recurrent decay (Fig. 1). It was decided to place BruxZir crowns on #8 and #9, taking advantage of this high-strength, cementable all-ceramic material while avoiding possible metal margins.

Before moving on, the shade was taken to keep the teeth from dehydrating and appearing higher in value than they actually are. The VITA Easyshade Compact was used to determine the shades of the adjacent teeth (Fig. 2). The tip of the device was tried to position in the middle third of the tooth, avoiding the increased chroma in the gingival third and the increased translucency in the incisal third.

Then the PFG gel was placed, an important first step in giving a pain-free injection (Fig. 3). Placing the gel with an Ultradent syringe makes it easier to "sneak" some of the anaesthetic into the sulcus, so that the patient does not feel the insertion of the needle through the attachment. After 60 seconds, the PFG gel was washed from #8 and #9 for the purpose of starting the injection.

The STA Single Tooth Anesthesia System device (Milestone Scientific) allows to predictably get pulpal anesthesia with a pain-free PDL injection (Fig. 4). A 30 gauge extra short needle was slid into the sulcus without going through the attachment. A few

drops of Septocaine were continuously given into the sulcus prior to going through the attachment until the needle tip reached the crest of the bone.

After removing the existing PFM crown using the Razor Carbide bur and a Christensen Crown Remover, the prepping of #8 began. Because this tooth has not yet been prepared, it was possible to take advantage of the Reverse Preparation Technique. The mesial contact was already broken from when the adjacent crown was removed, so the distal contact was broken with a #55 bur (Fig. 5), as this technique requires the first retraction cord to be placed immediately.

The first cord used is an Ultrapak cord #00 which is a plain cord that has not been soaked in any medicaments. It was flossed into place on the mesial and distal (Fig. 6). With the two interproximal portions of the cord locked into place, the facial segment was packed subgingivally. This bottom cord provides about 0.5 mm of vertical retraction of the tissue, which will allow to prep the gingival margin right at the free margin of the gingiva.

Continued in tomorrow's paper.

**GLIDEWELL LABORATORIES, USA**  
[www.glidewell.com](http://www.glidewell.com)  
 Hall 3.1 Booth H045

AD

## Your best choice digital intraoral imaging plate system

Easy. Smart. Efficient.

Easy to learn and simple to use diagnostic tool for all intraoral applications and patient sizes. Provides leading clinical results repeatedly, automatically and efficiently with top reliability.



### DIGORA® Optime

New!



**SOREDEX**

With DIGORA® Optime you can not go wrong.

[www.soredex.com](http://www.soredex.com)

Digital imaging made easy™

### NEUES VON AMERICAN DENTAL SYSTEMS

Auf dem IDS-Stand von American Dental Systems haben Besucher wieder die Möglichkeit, eine Reihe neuer Produkte zu entdecken. Als ein Top-Produkt in der Kompaktklasse, zeichnet sich das LED-Dentalmikroskop nach Angaben des Unternehmens vor allem durch sein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Im Gerät ist ein sechsstufiger manueller Vergrößerungswechsler mit manueller Feinfokussierung integriert. Durch die Kombination des Standardfokus von 250 mm und dem Weitwinkelokular mit der Vergrößerung x12,5 bietet das optische System eine bis zu 25,6-fache Vergrößerung. Für ein völlig homogenes Lichtfeld soll eine integrierte LED-Lichtquelle sorgen. Das Mikroskop ist für die Boden-, Wand- und Deckenmontage geeignet und zudem als Rollenstativ erhältlich.

Darüber hinaus bietet das Unternehmen mit der Zahnarzt-Lupe Techne Galilean TTL 2,5x ein leichtes, vorkonfiguriertes Vergrößerungssystem mit einem sehr breiten und hellen Sehfeld. Der Pupillen-

abstand ist vorgefertigt und in zwei Arbeitsabständen von 350 und 400 mm verfügbar. Dem Unternehmen zufolge ist die Techne Galilean in den Größen S, M und L erhältlich.

**AMERICAN DENTAL SYSTEMS, GERMANY**  
[www.ADSsystems.de](http://www.ADSsystems.de)  
 Hall 4.2 Booth G040

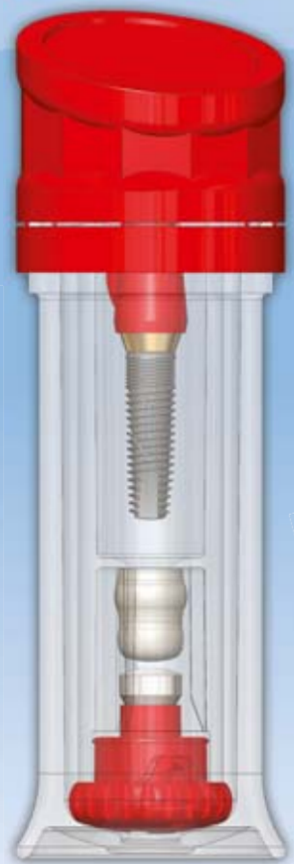


**SATURN**  
THE ULTIMATE  
IMPLANT FOR  
BONE TYPE D-5

It's not only the innovative engineering  
It's not only the inspiring design  
It's not only the world class experts and vast knowledge  
It's not even the high-end production facilities

**It's the combination that makes CORTEX  
the future of dental implants**

Welcome to the  
**future** of  
dental implants



[Patent Pending]

PREMIUM SET

SATURN



[Patent Pending]

DYNAMIX



[Patent Pending]

CLASSIX



We invite you to

**IDS 2013**

35<sup>th</sup> International Dental Show

Cologne, 12-16 March, 2013

Hall 3.2, Booth F-061



# Ti-Max Z45L

## World's First 45° Contra Angle

**The world's first 45° contra-angle**, Ti-Max Z45L provides effortless access to hard-to-reach molars that a standard contra-angle simply can't match. Ti-Max Z45L's powerful and consistent cutting performance shortens treatment time for otherwise time-consuming sectioning and third-molar extractions, dramatically reducing stress for both clinicians and patients.

In addition, Ti-Max Z45L boasts **the world's first two-way spray function**, making it suitable for a wide range of procedures such as third-molar preparations and clarifications of the root canal orifice.



### Superior Accessibility

The 45° angled head allows easy access to the molar region, minimizing interference from the front.



### Two-Way Spray Function

The two-way spray function allows you to instantly choose a mist or jet spray depending on the conditions and procedure with an enclosed dedicated tool.





Definitive Resilient Denture Liner

## NOVUS provides effective and long-lasting **VALUE** for the patient, dentist and laboratory

The NOVUS® polyphosphazene technology outperforms other soft denture liners in:

- **Patient Comfort**—Stays soft at the ridge and does not bounce back. Resists fungal growth and is color stable. Stays strong and resilient that can last for many years.
- **Conventional Lab Processing**—Chemically bonds to denture base acrylic and easy adjustments with a standard bur.
- **Dental Visits**—Ultimate solution to soft denture liners that harden, crack and grow fungus. Easy adjustments at the dental office or anywhere in the field.

**Eine Prothese sollte nicht nur gut aussehen, sondern sich auch gut anfühlen.** NOVUS® ist höchst komfortabel und gleichzeitig eine äußerst langlebige, belastbare Prothese!

**The denture may look good, but it should also feel good.** NOVUS® is the most comfortable and durable resilient denture liner available.

### Did You Know That **NOVUS** ...

Resists fungal growth and is color stable

Bonds chemically to new acrylic denture base resin for a permanent adhesive strength

Absorbs shock at knife-edged ridges and does not bounce back while chewing

Stays soft and resilient for better patient comfort



For Professional Laboratory Use

See what the **dentists**, denturists and labs have to say!  
Or view the video at [www.langdental.com](http://www.langdental.com).  
QR Reader required for this code.



**Lang Dental Mfg. Co., Inc.**

(847) 215-6622 Fax (847) 215-6678 [www.langdental.com](http://www.langdental.com)

Toll free in U.S.A. & Canada 800-222-LANG (5264) Fax: 866-278-8510

Visit Lang Dental in the **U.S. Pavilion 4.2, Stand# K-51**  
Ask About Our Special Novus® Promotion For IDS2013.

## NEOSS IMPLANT SYSTEM **NEOSS IMPLANT SYSTEM**

Das Neoss Implant System wurde so entworfen, dass es eine intelligente, rationelle und uneingeschränkte prothetische Auswahl bietet. Mit dem Konzept der EINEN Plattform für alle Implantatdurchmesser, EINEN Schraubendreher sowie einem anwenderfreundlichen Abformpfosten ist laut Hersteller die prothetische Versorgung rationell und die Kommunikation zwischen Behandler und Techniker unmissverständlich.

Durch den Einsatz unterschiedlicher Materialien, wie Titan, Gold oder Zirkon, öffnet sich dem Behandler zudem eine große prothetische Freiheit, Patienten mit höchstesthetischen verschraubten oder zementierten Lösungen zu versorgen.

Laut Hersteller bietet das System vereinfachte Vorgehensweisen in allen Behandlungsprotokollen. Für alle Knochenqualitäten geeignet, stehen die Implantate sowohl als Parallel- und wurzelförmiges Implantat in fünf Durchmessern und in Längen von 7 bis 17 mm zur Verfügung. Aufgrund ihrer TCF-Geometrie haben sie sowohl gewindeschneidende als auch formende Eigenschaften. Darüber hinaus besitzen sie eine „ultra-reine“ Oberfläche und eine interne Verbindung, so die Firma.

Neoss wurde im Jahre 2000 von Prof. Dr. Neil Meredith und Fredrik Engman gegründet. Durch eine lang-

fristige Entwicklung, die sich auf die tägliche Arbeit der Praktiker in der Zahnmedizin konzentriert, bietet die Firma heute nach eigenen Angaben eines der rationalsten und flexibelsten Systeme mit rund 100 Bestandteilen und mit einzigartigen Eigenschaften und Vorteilen.



The Neoss implant system has been designed to be intelligently simple offering unlimited prosthetic choices. With the single platform concept, single screwdriver and procedure friendly impression copings, restoration is simplified and unambiguous communication amongst the

dental team is achieved, according to the company.

In addition, the Neoss system gives clinicians the prosthetic freedom to work with cemented or screw retained solutions in titanium, gold, or zirconia to offer their patients the best possible solution.

Suitable for all osseous qualities, the implants are available as straight and tapered implants and with five diameters and lengths of seven to 17 mm. It has thread sharp (biting) as well as threads constituent qualities (properties) due to its TCF geometry. The bimodal surface of the Neoss implant is the result of a unique manufacturing and cleaning process in several stages. In addition, it is ultra-clean and has high wettability as a pre-condition to successful osseointegration, the company said.

A leading developer of dental implant solutions, Neoss was founded in 2000 by Dr Neil Meredith and Fredrik Engman. Owing to long-term development focusing on the daily work of dental practitioners, the company says to have created one of the most rationalised and flexible systems on the market boasting around 100 components and with unique features and benefits.

**NEOSS, GERMANY**  
www.neoss.com  
Hall 4.2 Booth K090

## TRAUS (LED) **TRAUS (LED)**

Auf jahrelanger Erfahrung in der Herstellung von Hochleistungsmikromotoren basierend hat Saeshin kürzlich das zahnmedizinische Mikromotorhandstück und Implantatmotor-Set TRAUS und X-CUBE entwickelt. Mit der Präsentation der Technologie auf der IDS 2013 will der südkoreanische Hersteller nun weitere internationale Märkte erobern.

Seit 1976 fertigt Saeshin Mikrohandstücke für den Einsatz in der Allgemein- und Zahnmedizin. Eigenen Angaben zufolge hat sich das Unternehmen aufgrund seines guten Rufs in Sachen Produktqualität und -sicherheit zum Marktführer in Korea entwickelt. Darüber hinaus sind Produkte von Saeshin derzeit in 120 Ländern erhältlich.

Based on year-long experience in producing high performance micro mo-

tors, Saeshin has recently developed the dental micro motor hand piece and implant engine set, "TRAUS" and "X-CUBE" in Korea. With the devices on display at IDS, the manufacturer is now introducing the technology to markets worldwide.

Founded in 1976, Saeshin has become an expert manufacturer of micro motor hand pieces for use in the medical and dental field. According to own figures, the company has the biggest market share in Korea mainly owing to its good reputation in terms of product safety and quality. Saeshin products are also available in 120 countries worldwide.



**SAESHIN, KOREA**  
www.saeshin.com  
Hall 4.1 Booth F048

## DIGITALE RÖNTGENSENSOREN VON SUNI **SUNI'S DIGITAL X-RAY SENSORS**

In seiner ISO-zertifizierten Fertigungshalle im kalifornischen Jan Jose fertigt das amerikanische Unternehmen Suni Medical mehrere Produktreihen digitaler Röntgensensoren. Der mehrfach ausgezeichnete Suni-Ray Sensor hat der Firma in den letzten Jahren dabei geholfen, zu einem führenden Anbieter in diesem Marktsegment zu werden. Mithilfe eines eingebauten USB-Moduls sowie einem leistungsstarken Softwarepaket, das Benutzern von Windows-Betriebssystemen erlaubt, jede Praxismanagementssoftware zu benutzen, ist der Sensor nach Angaben des Herstellers sehr flexibel einsetzbar. Durch zwei unterschiedliche Größen und abgerundeten Ecken bietet er hohen Patientenkomfort. Eine Reihe unabhängiger Studien belegen zudem, dass der Suni-Ray für das Erstellen hochqualitativer Diagnostikbilder im Vergleich mit Konkurrenzsystemen die geringste Strahlungsdosis benötigt.

Kürzlich vorgenommene Verbesserungen am Dr. SuniPlus haben dafür gesorgt, dass dieser Sensor zu einem der robustesten Vertreter in diesem Segment gehört.

Im Jahr 1995 gegründet, hat sich Suni Medical inzwischen eine führende Position im digitalen Röntgenmarkt erobert. Als Pionier in Sachen digitaler Sensortechnologie tat sich das Unternehmen zu Beginn vor allem als Zulieferer für frühere Marktführer hervor. Im Jahr 2002 vertrieb die Firma dann erstmals eigene Sensoren und Intraoralkameras. Laut Suni basiert der Erfolg der Firma auf technologischer Innovation, stetiger Verbesserung und herausragenden Kundensupport.

At its ISO-certified facility in San Jose, CA, in the US, Suni Medical imag-

ing manufactures two lines of digital X-ray sensors, the flagship SuniRay sensor and the Dr SuniPlus sensor. This award-winning product line has propelled the company to a leadership position within the digital dental industry. According to Suni, the SuniRay digital X-ray sensor offers high flexibility owing to an integrated USB module and a powerful software package that allows Window-based practitioners to use it with any practice management system. It has rounded corners for increased patient comfort and is available in two sizes for different anatomic requirements. Independent third-party studies have also shown that SuniRay uses the lowest amount of radiation—as compared to competitive systems—to produce a true, diagnostic quality image.

Recent improvements to the Dr SuniPlus have resulted in high ratings in the robustness category making the sensor one of the most durable products available on the market today.

Since its creation in 1995, Suni Medical Imaging has gained a leading position in the digital radiography market, pioneering the development of digital sensor technology for dental clinical applications, and is best known for designing and manufacturing sensors for many of the early leaders in this field. In 2002, however, the company added its own brand of high quality sensors and intraoral cameras to its product portfolio. Suni says that its corporate culture is built on three basic principles—technological innovation, continuous improvement and exceptional customer service.

**SUNI MEDICAL IMAGING, USA**  
www.suni.com  
Hall 4.2 Booth K060

AD

**ALPRO**<sup>®</sup>  
ALPRO MEDICAL GMBH

Neuheit 2013

Manuelle Instrumentenreinigung und -desinfektion

### Hochleistungsdesinfektion mit BIB forte eco

Aldehyd-/phenol- und QAV-freies Flüssigkonzentrat zur nicht proteinfixierenden Reinigung und Desinfektion von medizinischen sowie zahnärztlichen Instrumenten und rotierenden Präzisionsinstrumenten.

Ausgezeichnete Materialverträglichkeit auch bei Endoskopen.

CE 0123



#### Wirksamkeit

Bakterizid, levurozid (nach VAH) inkl. TBC, MRSA	0,5%	60 Minuten
	2,0%	30 Minuten
im Ultraschall	3,0%	10 Minuten
	4,0%	5 Minuten
Begrenzt viruzid (nach RKI)		
HBV, HC, HIV, Herpes simplex, Influenza, (H1N1, H5N1), BVDV, Vaccinia	0,5%	60 Minuten
Unbehüllte Viren (nach EN 14776)		
inkl. Adeno, Noro, Polio	3,0%	10 Minuten
im Ultraschall		(55°C)



**Sicher. Sauber. ALPRO.**  
ALPRO MEDICAL GMBH ♦ Mooswiesenstraße 9  
78112 St. Georgen ♦ Deutschland  
Tel. +49 7725 9392-0 ♦ Fax +49 7725 9392-91  
www.alpro-medical.com ♦ info@alpro-medical.de



AWAKEN YOUR INNER

*Artist*

Endorsed by clinicians around the world, **AMD LASERS** offers dedicated customer service, innovative technology, and world-class solutions.

Picasso laser technology provides a greater experience and better results for patients compared to traditional modalities of soft tissue surgery. Perform a wide variety of procedures and give your patients the standard of care they deserve. Choose Picasso as your brush to create masterpiece smiles.

**Visit Stand #E010 F019 in Hall 11.3** to learn more about how the award-winning Picasso laser technology can expand your practice.

**866.999.2635 | AMDLASERS.COM**



**PICASSO™**



**PICASSO™**  
*Life*

**DGOI STELLT ENGLISCHE JOURNAL-APP VOR DGOI LAUNCHES ENGLISH APP FOR JOURNAL**

Die Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie (DGOI) stellt auf der IDS erstmals eine englischsprachige Kompaktausgabe ihres Fachtitels *Zeitschrift für Orale Implantologie* als Applikation für das iPad vor. Installieren lässt sich die App über den offiziellen App-Store oder über die DGOI Website. Ist sie erstmals installiert, wird der Nutzer automatisch informiert, sobald eine neue Kompaktausgabe erschienen ist.

Mit der englischsprachigen Kompaktausgabe ihrer Fachpublikation will die DGOI gerade ausländischen Zahnärzten ohne Deutschkenntnisse einen praktischen Service anbieten, denn so „haben unsere Mitglieder überall auf der Welt Zugang zu unseren wissenschaftlich fundierten Fachartikeln“, erklärt DGOI-Generalsekretär Karl-Heinz Glaser.

Zusätzlich zu den wissenschaftlichen Falldokumentationen und Literaturübersichten enthält die englischsprachige Kompaktausgabe aktuelle Produktreportagen sowie Berichte von internationalen Kon-



gressen. Darüber hinaus informiert sie über neue Produkte für die implantologische Therapie.

Nach Angaben der DGOI werden Beiträge maßgeschneidert für das iPad aufbereitet. So lassen sich zum

Beispiel Texte und Bildstrecken zu Falldokumentationen durch die Berührung des Touchscreens schnell hin und her bewegen. Verlinkungen zu Herstellern und Produkten versprechen ein neues, interaktives Lesevergnügen, so der Verband.

Diejenigen Zahnärzte und Zahn-techniker, die sich während der IDS für die Mitgliedschaft in der DGOI entscheiden, nehmen zudem an der Verlosung mehrerer iPad mini teil. Als implantologische Fachgesellschaft mit internationaler Ausrichtung verfügt der Verband neben 1.700 Mitgliedern in Deutschland derzeit auch über 1.000 Mitglieder im Ausland.

At IDS, the German Society for Oral Implantology (DGOI) is launching a compact English edition of its scientific journal, *Zeitschrift für Orale Implantologie (ZfOI)*, for iPad tablet computers. Available through the App Store or from the DGOI website ([www.dgoi.info](http://www.dgoi.info)), the application will update itself automatically when a new compact edition is published.

The compact edition of DGOI's professional publication aims at dentists worldwide who do not speak German. "Our English app makes our well-researched scientific articles accessible to our members around the world," says Karl-Heinz Glaser, Secretary General of DGOI.

In addition to scientific case reports and literature reviews, the English app will offer the latest product reviews, information on new products for implant therapy as well as reports from international congresses.

According to the DGOI, all articles and reports have been formatted specifically for the iPad. User can scroll within and across texts and clinical image galleries quickly and easily with simple touch screen gestures. Integrated links to manufacturers and products offer a new interactive reading experience.

Those dentists and dental technicians who apply for DGOI membership at IDS have also the chance to win one of several iPad mini. A specialist implantological society with an international orientation, DGOI has 1,000 members abroad in addition to 1,700 domestic members.

**DGOI, GERMANY**  
[www.dgoi.info](http://www.dgoi.info)  
Hall 4.1, Booth A100

AD

**IDS 2013** Meet at IDS!  
Hall 4.1, Stand F48







IMPLANT ENGINE

# Traus

LED SIP10





Optic function :  
**25,000 LUX**

- Gear Ratio 20 : 1 / 32 : 1
- 9 Programs memory function
- Automatic overload protection function



[www.saeshin.com](http://www.saeshin.com)  
**SAESHIN PRECISION CO., LTD.**  
52, Secheon-ro 1-gil, Dasa-eup, Dalseong-gun, Daegu, Korea  
Tel. 82-53-587-2341 / [sales@saeshin.com](mailto:sales@saeshin.com)



**ZERAMEX KERAMIKIMPLANTATE**  
**ZERAMEX CERAMIC IMPLANTS**

Neuesten Umfragen zufolge verlangen immer mehr Patienten neben exzellenter Mundgesundheit auch zunehmend nach hochstehender Ästhetik. In fünfjähriger Zusammenarbeit mit den Universitäten in Genf (Prof. D. Buser) und Bern (Prof. Dr. A. Mombelli) entwickelt und seit drei Jahren auf dem Markt, steht das zweiteilige ZERAMEX Plus Implantat jetzt auch für Straumann-Anwender bereit, gab Dentalpoint kürzlich bekannt.

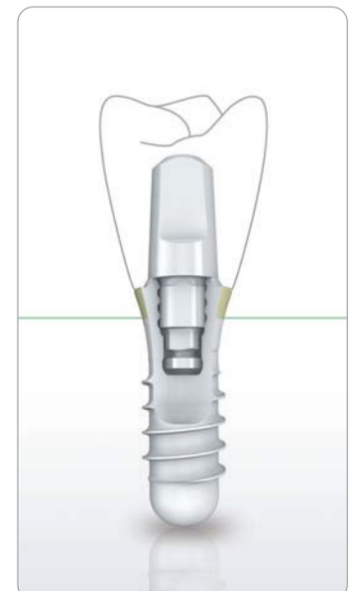
Die einfach zu handhabenden und preisgünstigen Zeramex Implantate bestehen aus gehipptem Zirkon, welches mit hoher Präzision geschliffen wurde. Nach Angaben des Herstellers fördern sie das Wachstum von Weichgewebe und verfügen über eine hohe Einheilquote mit geringer Plaque- und Entzündungsaffinität.

Zeramex sind für alle Indikationen geeignet. Für das Plus Implantat sind zudem geschraubte Prothetik-Hilfsteile erhältlich.

According to latest surveys, dental patients do not only increasingly demand excellent oral health but also perfect aesthetics. Developed in scientific cooperation with the universities of Berne (Prof. D. Buser) and Geneva (Prof. Dr. A. Mombelli) and with three years on the market, the two-part ZERAMEX Plus implant is now also available to Straumann users, Dentalpoint has announced.

The easy-to-use and cost-effective implants are made of cast zircon with a high-precision finish. According to the manufacturer, it supports soft tissue growth and has a high healing rate with low affinity for plaque and inflammation.

Zeramex implants are suitable for all indications. The Plus implant also



comes with screwed prosthodontics accessory parts.

**DENTALPOINT, GERMANY**  
[www.zeramex.com](http://www.zeramex.com)  
Hall 4.1 Booth F032

Hall 4.1

D020

F029



Dental CT, Panorama, Unit Chair & Implant



Superior LED Dental Light  
+ 2 Mega Pixel HD Camera



MultyCam AF  
Auto-Focusing Intraoral camera



Cybird<sup>XD</sup>  
ADVANCED LED CURING LIGHT

1 SEC LED CURING LIGHT



Endo@pex  
Cordless Obturation System

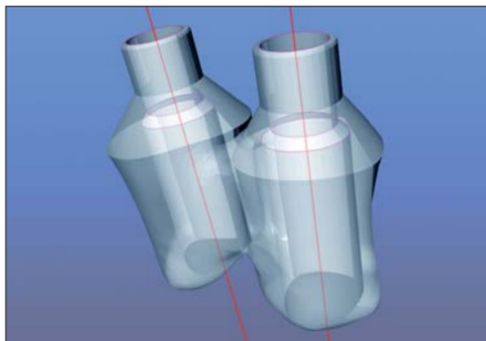
HALL 3.2 Stand C 050

## DENTAL CAM SOFTWARE ON DISPLAY BY CIMSYSTEM

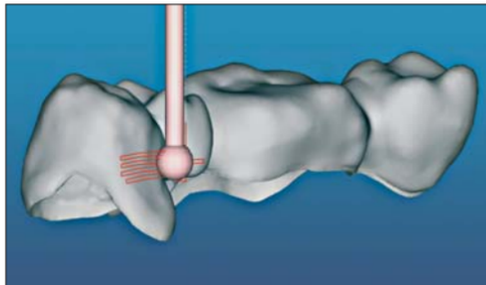
Ease of use and specific functions are the ingredients that make CIMSystem's SUM3D Dental a high productivity CAM application for the dental field. Dental labs, who are looking for the best technological solutions to improve efficiency and quality of production process, can take advantage of the huge CAM experience of CIMSystem to guarantee the production of precise items, in line with the end user's dentists' best expectations.

The first step of the process involves the acquisition of the geometries: whether it is a dental, intraoral or implant impression, the file is imported into SUM3D Dental which can acquire the geometry defined by .stl standard, as well as those coming from other formats, obtained from 3-D scanning or processed by a dental CAD. This flexibility allows to work with various clients without being tied to specific format standards. The definition of the best CAM work cycle is fully guided by SUM3D Dental, which recognizes automatically the item and, depending on the type and shape of the component to be implemented, predisposes the machining, by nesting the pieces on the blank to work accordingly to the path specifications and parameters chosen by the operator.

The accuracy of the machining is entrusted to the potential of the milling centre and to the support of software functions that, according to the type of material and the required characteristics of finish, make it possible to automatically identify the machining type



• Automatic detection of holes and their angles.



• Milling of undercuts with a lollipop tool on 3 and 4 axis machines.

and parameters. Thanks to the functionality of SUM3D Dental, it is possible to automate and simplify the operations even when working with high resistance materials. Whether it is titanium, cobalt-chrome, zirconia or lithium disilicate, it is possible to easily define the most suitable parameters for each CAM machining, taking into account the physical behaviour and withdrawal due to the material, thus ensuring a high degree of precision and surface quality finish of the final product.

The automations offered by the system facilitate the setting up of machining without the need of specific operator's experience, even if the flexibility of the software allows a skilled user to implement personalized choices based

on the criteria established by experience or by particular circumstances.

The operational simplicity meets the needs of an industry which is unused to a complex computer technology: with SUM3D Dental the operator can split the work and benefit from the strategies suggested from time to time by the software. It is also possible to store, in special libraries, custom procedures together with machine tools and machining parameters' customizations.

The dental world is characterized by procedures that are treated subjectively and the automation of SUM3D Dental meets the need to standardize these procedures with respect to the specificities of manufacturing, with the possibility for the operators to use their experience to intervene in a personalized way and with maximum flexibility when needed. The immediacy of the software and its ease of use allow the operator to reduce the learning curve and quickly achieve the highest levels of productivity.

CIMSystem's technical assistance provides a working relationship that not only solves current issues but also nourishes, through requests and suggestions, the continuous innovation that makes SUM3D Dental constantly updated with respect to the machines' technological evolution and the market needs.

**CIMSYSTEM, ITALY**  
[www.cimsystem.com](http://www.cimsystem.com)  
**Hall 3.2 Booth G069**

## SCOTCHBOND UNIVERSAL ADHÄSIV

Das neue Scotchbond Universal Adhäsiv ist ein Allrounder, der 3M ESPE zufolge auf Grundlage langjähriger Erfahrung mit der Adhäsivtechnologie entwickelt wurde. Die chemische Zusammensetzung wurde im Vergleich zum Vorgängerprodukt Adper Easy Bond Selbststärzendes Adhäsiv weiter optimiert. So soll das Material jetzt noch haftstärker, vielseitiger und anwenderfreundlicher sein.

Laut 3M ESPE erlaubt Scotchbond Universal Adhäsiv die Verwendung in allen gängigen Adhäsiv-techniken. Es wird für die Total Etch-Technik ebenso empfohlen wie in Kombination mit selektiver Schmelzätzung oder selbstkonditionierend. Dabei werden unabhängig von der angewendeten Technik sowie – dank seiner Feuchtigkeitstoleranz – auf feuchten und trockenen Zahnoberflächen konstant hohe Haftwerte erzielt, so der Hersteller. Gleiches gilt für die Restaurationsseite, bei der die Verwendung von Scotchbond Universal Adhäsiv zusätzliche Primer oder Silane überflüssig machen soll.

Eingesetzt wird es für die sichere Befestigung von allen direkten und indirekten Restaurationen. Ein weite-

res Adhäsiv wird in der Praxis nicht mehr benötigt.

Bei der Anwendung des Produkts wird das Adhäsiv vom Zahnarzt auf den Zahn aufgetragen und 20 Sekunden einmassiert. Im Anschluss wird der betreffende Bereich fünf Sekunden luftgetrocknet und 10 Sekunden lichtgehärtet. Wenn gewünscht, ist eine Vorbehandlung des Zahnschmelzes beziehungsweise



• Scotchbond Universal Adhäsiv: In einer Flasche oder dem L-Pop-System erhältlich.

von Schmelz und Dentin zum Beispiel mit dem neuen Scotchbond Universal Ätzel, einem 34-prozentigen Phosphorsäuregel mit verbesserter Viskosität und intensiver blauer Farbe, möglich. Zudem sollen die verfügbaren Dosiersysteme – eine eigens für das Adhäsiv entwickelte Flasche, die sich mit einer Hand öffnen lässt, sowie das L-Pop-Applikationssystem – die Anwendung noch einfacher machen. Das Produkt kann nach Angaben des Herstellers bei Raumtemperatur gelagert werden.

**3M DEUTSCHLAND, GERMANY**  
[www.3mespe.de](http://www.3mespe.de)  
**Hall 4.12 Booth G090**

## KOMET PRÄSENTIERT SICH NEU IN HALLE 4.1

Erstmals in einer neuen Halle sowie mit neuem Standkonzept, das Besuchern die seit September 2012 sukzessiv aufgefrischte Corporate Identity nahebringen soll, präsentiert sich Komet Dental auf der IDS 2013. Unter dem Motto „Zukunft, neuester Stand“ wird es laut dem deutschen Dentalspezialisten wieder viel zu entdecken geben, insbesondere in den

beiden Spezialgebieten Oralchirurgie und Endodontie.

So wird Dr. Stefan Neumeyer, Eschlkam, am Mittwoch und Donnerstag jeweils um 10 und 14 Uhr live das TissueMaster Concept präsentieren, welches dem Erhalt und der Regeneration parodontaler und alveolärer Gewebestrukturen durch Replantation und orthodontische Extrusionstechniken dienen soll. Dank dem Erhalt der bukkalen Knochenlamelle kann so nach Angaben des Unternehmens eine körpereigene Augmentation stattfinden, d.h. eine perfekte Implantatbettgestaltung in wesentlich kürzerer Behandlungszeit als bei chirurgischen Verfahren.

Zusätzlich wird Dr. Dr. Karl-Heinz Heuckmann am Samstag jeweils um 10 und 12 Uhr seine minimalinvasive Methode der Kieferkammverbreiterung durch subperiostale Materialauflagerung in der Stollentechnik erläutern.

Darüber hinaus finden am neuen Komet-Messestand Live-Demonstrationen zum Bereich Endodontie von Dr. Johannes Ebert (Uni Erlangen, Mi-Do, 12.00 und 16.00 Uhr) und Dr. Matthias J. Roggendorf (Uni Marburg, Fr, 12.00 und 16.00 Uhr) mit dem neuen Feilen-system F360 statt. Beide Referenten werden veranschaulichen, wie mithilfe von zwei NiTi-Feilen ein Großteil



der Wurzelkanäle einfach und effizient auf voller Arbeitslänge aufbereitet werden kann, so das Unternehmen.

Neben dem umfangreichen Programm können sich Besucher am Komet-Stand auch über Instrumente zur ZrO<sub>2</sub>-Bearbeitung, Schallspitzen zur Kavitätenpräparation, einen speziellen Kronentrenner sowie alles rund um die selbstlimitierende Kariestherapie informieren.

**KOMET DENTAL**  
**GEBR. BRASELER, GERMANY**  
[www.kometdental.de](http://www.kometdental.de)  
**Hall 4.1 Booth A080**

AD



**UNIDI**  
Italian Dental Industries Association

**JOIN THE WORLDWIDE KNOWN RELIABILITY, EFFICIENCY AND KNOW-HOW OF THE ITALIAN DENTAL INDUSTRY!**

UNIDI associates the majority of Italian manufacturers of equipment and consumables for dentists and dental technicians: more than 100 high-calibre companies gathered together to promote and offer the exclusive design and high quality of "Made in Italy" products and devices. In over 40 years since 1969 UNIDI has made an all-important contribution to the growth of the Italian Dental Industry which is today one

of the world leaders as for volume of production, turnover, technological innovation and exports. UNIDI promotes and organizes the two main events in Italy: the International Expodental in Milan and, at a more national level, Congresso Amici di Brugg in Rimini. Furthermore, thanks to the cooperation with ICE (Italian Trade Commission), UNIDI takes part to many of the most relevant dental shows worldwide.

Visit us!

PAV.10.1 - STAND B060

### UNIDI MEMBERS attending IDS

8853 S.p.A.	10.1	G061
ASEG GALLONI S.p.A.	11.2	I050
ANTHOS	11.2	Q020 R029 R028
ASA DENTAL S.p.A.	10.1	D048 E049
ASTRA MOBILI METALLICI	11.3	E060 F061
BIO IMPLANT	04.2	N058
CATTANI S.p.A.	11.2	K010 L011
C.I.E. Dentalfarm S.r.l.	03.1	J008
CIMSystem S.r.l.	03.2	G069
COMINOX S.r.l.	10.1	J061
COPEGA S.r.l.	02.2	C020
CSN INDUSTRIE S.r.l.	10.2	U019
CARLO DE GIORGI S.r.l.	11.2	Q039
DE MARCO S.r.l.	11.2	S044
DENTAL MARKET S.r.l.	10.1	K068
DENTAL X S.p.A.	10.1	G058 H059
DENTAL ART S.p.A.	10.1	D050 E051
DIAMIR S.r.l.	11.2	S048
DISPOTECH S.r.l.	10.1	A061
DENTAL MANUFACTURING S.p.A.	03.2	D040 E041
DYAMACH S.r.l.	03.1	K041
EDARREDO S.r.l.	11.2	R039
EFFEGI BREGA S.r.l.	11.1	J051
EUROIDA S.p.A.	10.1	A030 B031
FARO S.p.A.	10.2	S060
IRIDE INTERNATIONAL S.r.l.	10.1	H048
LARIDENT S.r.l.	11.1	F014
LASCOD S.p.A.	10.1	D068 E069
LORAN S.r.l.	10.1	F054
LUZZANI DENTAL S.r.l.	11.3	E038
KERR ITALIA S.r.l.	10.1	H020
MAJOR Prodotti dentari S.p.A.	10.1	G060 H061
MANFREDI S.r.l.	10.2	V020
MARIOTTI & C. S.r.l.	11.2	R041
METRON S.p.A.	10.2	O040 P041
MICERUM S.p.A.	10.1	J050 K059
MOCOM S.r.l.	11.2	S029
NEW ANCORVIS S.r.l.	03.1	J050 K051
NOBIL METAL S.p.A.	03.1	J050 K051
ODONTOIATRICA INNOVATIONS S.a.s.	02.2	F081
O.M.E.C. S.n.c.	11.2	G030
O.M.S. S.p.A.	10.1	E061
OROTIG S.r.l.	10.1	G061
PASTELLI S.r.l.	10.1	F060
PIERREL PHARMA S.r.l.	11.3	B083
REDDISH STONE S.a.s.	11.2	C039
RHEIN 83 S.r.l.	11.2	Q038
ROSSICAW S.r.l.	10.1	D050 E051
SARATOGA S.p.A.	10.1	F064 G069
SILFRADENT S.r.l.	11.2	R040 S041
SISMA S.p.A.	03.1	J048 K049
STERN WEBER	11.2	R038 S039
SWEDEN & MARTINA S.p.A.	04.1	F070
SWIDENT S.r.l.	11.1	A008
TAU STERIL S.n.c.	10.1	G044
TAVOM S.p.A.	10.1	G051
TECNODENT S.r.l.	10.2	T068 U069
TEKNE DENTAL S.r.l.	11.2	R031
VANNINI DENTAL INDUSTRY S.r.l.	03.2	F045
W&H Sterilization S.r.l.	10.1	C010 D011
WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.	11.2	R049
ZHERMACK S.p.A.	11.3	E008 F009



**Design**

**A range of dental materials made confidentially for you**

- **Filling Materials**
- **Cross Infection Control**
- **Modelling wax**
- **Denture Acrylics**

Our sales team will discuss your own label needs in confidentiality. Bespoke quotations can be provided along with any technical documentation you need for product registration.

Our in house graphic designer and research and development team can take care of all of your packaging, labelling and product development requests.

Your product will be designed and manufactured to the latest ISO standards and in accordance with ISO13485: 2012

**For more details call:**  
**Tel: +44 (0) 1793 773383**  
**E-mail: sales@oemdental.com**



**Manufacture**

Our extensive experience in the manufacture of high quality dental materials ensure your goods will be manufactured to the highest standards. Our manufacturing capabilities include:

- The grinding, mixing, milling and blending of powders
- The moulding and extruding of plastics and waxes
- The mixing, blending and filling of liquids
- The casting and rolling of waxes

We also have the ability to design and print your high quality labels on site and we have close relationships with local printers and packaging suppliers to ensure your product is packed in high quality, economically priced packaging.



**Deliver**

Long standing relationships with reliable freight forwarders means we can deliver your goods worldwide via any form of transport.

We offer flexibility on shipping terms and have extensive experience and training in export documentation.

We have the experience and knowledge to get your goods to you on time, wherever you are.



Cologne 12-16 March. 2013  
Visit us in Hall 4.2  
Aisle: M, No: 028, Aisle: N, No: 029

Made in England

[www.oemdental.com](http://www.oemdental.com)

**OEMdental**

Associated Dental Products Ltd  
Purton, Swindon, SN5 4HT, United Kingdom  
Tel: +44 (0)1793 773383  
E-mail: sales@oemdental.com



**Anutex eco wax & Tenatex eco wax**

*The new range of Eco wax joins Kemdent's leading range of precisely graded and controlled modelling waxes*

Each wax has a tightly controlled softening profile designed to suit the most efficient working techniques and local climatic conditions



**30%** = **30%**  
**Reduction in CO<sub>2</sub> emissions**      **Discount in price**



Cologne 12-16 March. 2013  
Visit us in Hall 4.2  
Aisle: M, No: 028, Aisle: N, No: 029

**Offer applies to Anutex Eco and Tenatex Eco Wax range. 500g and 2.5kg boxes**  
**Only at IDS 2013**

### MIS PRÄSENTIERT SICH GRÖßER UND MODERNER

Mit neu konzipiertem und deutlich vergrößertem Stand präsentiert sich MIS auf der diesjährigen IDS. Gleichzeitig stellt der Mindener Implantat-spezialist hochqualitative Produkte für alle Bereiche der Implantologie vor. Eines der Messehighlights ist MIS zufolge das Implantat C1, das durch den neuentwickelten Dualen Stabilitätsmechanismus (DSM) die Lücke zwischen Primär- und Sekundärstabilität minimieren und besonders einfach zu handhaben sein soll.

Mit C1 und den vier Hauptimplantaten M4, UNO, SEVEN und LINK deckt die Firma nach eigenen Angaben alle gängigen Indikationen in der Implantologie ab. Biomaterialien ergänzen das Angebot zudem um weitere hochwertige Produkte für die zahnmedizinische Implantologie. Mit dem Gingivapflaster PerioPatch, von dem wahrscheinlich ab 2013 jedem MIS-Implantat eine Probepackung beiliegen wird, hat das Unternehmen seine Produktpalette darüber hinaus im Bereich der Mundpflege erweitert.



„Wer auf der IDS nach durchdachten und einfach anzuwendenden Produkten für die Implantologie sucht, kommt am Messestand von MIS nicht vorbei“, erklärt Marc Oßenbrink, Vertriebsleiter von MIS Germany.

Nach 2011 veranstaltet MIS auch in diesem Jahr wieder eine Global

Conference unter dem Motto „360° Implantology“ vom 6. bis 9. Juni 2013 im französischen Cannes. Kunden von MIS sind aufgerufen, die Global Conference fachlich mitzugestalten. Noch bis zum 1. März 2013 konnten Fallberichte in englischer Sprache zum Thema „The combined use of MIS dental implants and BONDBONE for immediate procedures in the esthetic zone“ bei der Firma eingereicht werden. Der Autor des besten Fachartikels darf seinen Fall auf der MIS Global Conference 2013 präsentieren. Insgesamt werden die zehn besten Arbeiten mit attraktiven Preisen ausgezeichnet und im MIS Cases Compendium veröffentlicht.

Nach Angaben von MIS ist die Veranstaltung an der Côte d'Azur bereits jetzt nahezu ausgebucht. Interessenten sollten sich deshalb zeitnah anmelden, um die letzten Plätze zu sichern.

**MIS IMPLANTS  
TECHNOLOGIES, GERMANY**  
[www.mis-customers.com/de](http://www.mis-customers.com/de)  
**Hall 4.2 Booth G031**

### EYEWEAR FOR EVERY CLINICAL OCCASION

The US company Temrex announced that it has plenty to show in the field of glasses and magnifiers, both standard and spring clip, at IDS. From magnifying lenses for hands-free, close up work and safety glasses for eye protection to colourful, durable, stylish eyewear for every occasion



in the operatory or lab, the company says to offers everything clinicians require in the way of eye protection.

While some products are used explicitly for light curing or bonding, according to the US manufacturer, others feature adjustable earpieces and a choice of coloured frames. Some also boast well thought-out features as a rubberised nose piece to keep the eyewear from slipping in the middle of a delicate procedure.

In addition to its eyewear portfolio, the company has also a number of

products in the field of restorative and cosmetic dentistry on display.

Over the past several years, the US dental restoratives specialist has worked extensively to develop an excellent dealer network throughout the world. In addition, the company has continuously added products under the J R Rand and Copalite brands to its extensive product portfolio.

**TEMREX CORPORATION,  
USA**  
[www.temrex.com](http://www.temrex.com)  
**Hall 4.2 Booth K068**

### MAGNIFYING EYEGLASSES



AD

**LM**

feel the  
difference

**LMProPower**  
**PLEASANTLY PURE**  
Ultrasonics and Air Polishing

For more information

Visit us at  
Stand F30/G35, Hall 11.1.

LM-Instruments Oy  
[www.lm-dental.com](http://www.lm-dental.com)  
[info@lm-dental.com](mailto:info@lm-dental.com)

### LOTS TO SEE FROM MYDENT INTERNATIONAL

At IDS, Mydent International will be introducing over 20 new products, ranging from temporary crown & bridge material, dental needles, bite trays, pit and fissure sealant to barrier envelopes. Visitors will also be able to receive free samples and take part in raffles at the show, the company said.

The US company currently manufactures over 300 high quality items including sterilisation products, impression materials, prophylaxis pastes, wipes and lab coats, as well as other disposable products. A source for DEFEND and private label disposables, preventative, infection control products, and impression material systems, the company says to cur-

rently provide over 30 per cent of consumables that are used in the dental operatory. Competitive pricing, consistent quality, and global presence will assist dentists in making Defend or their own private label an integral component of their product line, the company said.

Through their "Container Direct" programme, Mydent also aims to provide the lowest possible prices, freight cost and better inventory control for any consumables business.

**MYDENT INTERNATIONAL,  
USA**  
[www.defend.com](http://www.defend.com)  
**Hall 4.2 Booth G068**

**"Works Better.  
Lasts Longer.  
Costs Less."**

## DIRECT SYSTEM

VENEAR  
OCCLUSION  
COMPOSITE

# Bio-Ästhetik und Funktion in einer Sitzung

Durch das Kombinieren und Abstimmen der neuesten Komposit- und Lasertechnologie wird das Beste aus zwei Welten vereint; homogene, anorganische und maximal glänzende Oberfläche, mit einem thermisch vergüteten Komposit-Kern. Somit wird eine optimale Integration in Funktion und Ästhetik erzielt.

Der Unterschied liegt in der hohen Ähnlichkeit mit der Natur.



**IDS**  
**2013**

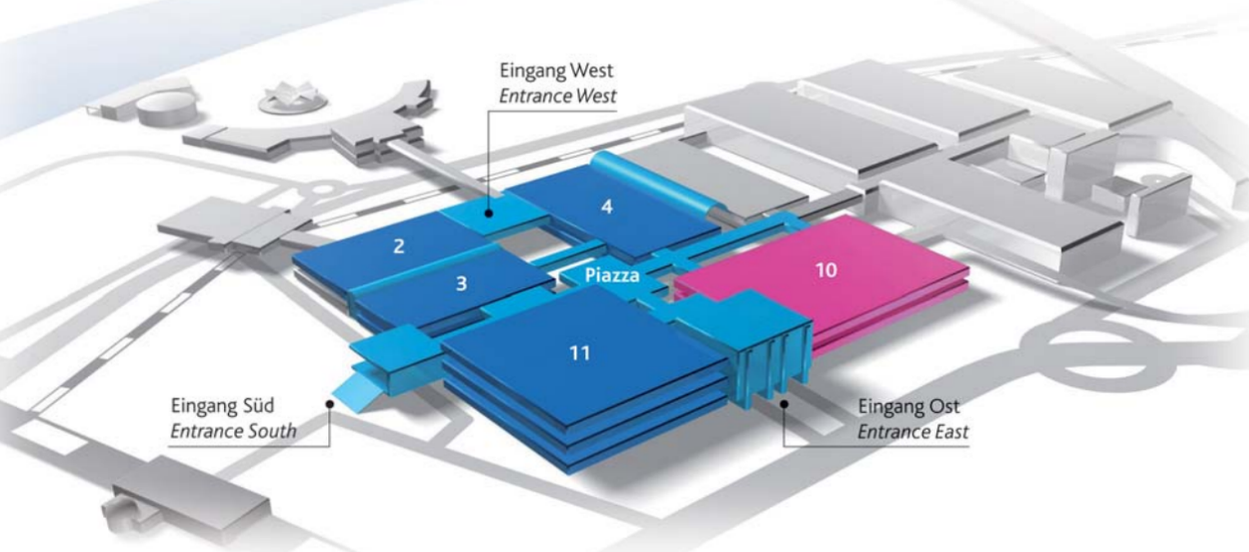
**HALLE 11.3**  
**STAND 10/19**

Entdecken Sie auf dem edelweiss dentistry Messestand unsere erweiterte Produktlinie für kompromisslose Ästhetik und funktionelle Ergebnisse.



[www.edelweiss-dentistry.com](http://www.edelweiss-dentistry.com)

edelweiss  
DENTISTRY

**EYEVOLUTION EYEVOLUTION**

Dreve Dentamid's erstes Lichtpolymerisationssystem EyeEvolution feiert auf der IDS 2013 seine Weltpremiere. Nach Angaben des Herstellers soll das mit neuester LED Lichttechnologie ausgestattete Gerät effizienter als je zuvor mit kaltem Licht Polymerisations-Rekorde brechen. Daneben soll das Gerät Behandlern ein besonders ansprechendes und benutzerfreundliches Design bieten.



Nach Angaben von Dreve ist EyeEvolution ab April über den autorisierten Fachhandel zu beziehen.

*The first light polymerisation system from Dreve called EyeEvolution is celebrating its premiere at IDS 2013. With the state-of-the-art device, the German manufacturer wants to break polymerisation records more efficiently with the use of cold light than ever before. In addition, the device boasts an eye-pleasing and user-friendly design, the company said.*

*EyeEvolution will be available in dental markets through distributors in April this year.*

**DREVE DENTAMID, GERMANY**  
www.dentamid.com  
**Hall 10.2 Booth T030**

**CONSTIC CONSTIC**

Das neue fließfähige Composite von DMG soll den Workflow in der Praxis erheblich erleichtern. Als eines der ersten seiner Art ist Constic nämlich nicht nur selbstadhäsiv, sondern auch selbstätzend. So spart sich der Zahnarzt das Ätzen und Bonden und den damit verbundenen zeitlichen Aufwand, so die Firma. Darüber hinaus sollen mögliche Fehlerquellen im Gegensatz zu herkömmlichen, adhäsiv zu befestigenden Flows weiter minimiert werden.

*that is needed for these steps, the company said. Unlike conventional flowables requiring an adhesive, the material is also supposed to minimise possible sources of error.*

*The material can be simply massaged in with a brush and then light-cured. A pioneer of a new composite*



Das Material wird laut Hersteller einfach mit einem Pinsel einmassiert und lichtgehärtet. Als Vorreiter einer neuen Composite-Generation soll es so für weniger Aufwand sorgen und mehr Freiheiten bei der Behandlung ermöglichen.

*generation, it is supposed to reduce the effort and provide increased freedom during treatment.*

*According to DMG, Constic can be used for small class I restorations and underfillings as well as for fissure sealings. Repairs of existing restorations and the blocking out of undercuts can also be performed with the new flowable.*

*The new flowable composite from German dental manufacturer DMG was developed to ease the workflow in dental practices considerably. A first-of-its-kind, Constic is not only self-adhesive but also self-etching—a feature that will save dentists not only the etching and bonding but also the time*

**DMG CHEMISCH-PHARMAZEUTISCHE FABRIK, GERMANY**  
www.dmg-dental.com  
**Hall 10.1 Booth H040**

**G-FILES G-FILES**

Die Sondierung des Wurzelkanals und Schaffung eines Gleitpfades für die Wurzelkanalaufbereitung ist ein wesentlicher, wenn auch zeitaufwendiger Schritt bei endodontischen Behandlungen.

die anschließende Verwendung der Wurzelkanalaufbereitungsinstrumente sicher vorzubereiten. Neben einer hohen Flexibilität aufgrund der angepassten Konizität sowie einem geringen

*MEGA help to provide safety and efficacy for endodontic procedures. Along the instrument, the G-Files have cutting edges on three different radiuses leaving a large and efficient area for upward debris removal.*



Die G-Files von MICRO-MEGA sollen mit ihrem innovativen asymmetrischen Design und einem speziell gefrästen Querschnitt helfen, sicher und zeitsparend zu arbeiten. Das progressive Profil zeichnet sich nach Angaben des französischen Herstellers durch drei Schneidkanten auf drei verschiedenen Radien aus, wodurch mehr Freiraum für den Abtransport von Dentinspänen entstehen soll.

Die im Anschluss an manuelle Sondierungsfeilen eingesetzten G-Files ermöglichen es MICRO-MEGA zufolge,

Durchmesser sorgt ein „Electropolishing“ der Oberfläche für die Optimierung der mechanischen Eigenschaften und damit für eine bessere visuelle Erkennung des abgetragenen Materials. Eine bessere Zirkulation der Spülflüssigkeit, schon in den ersten Behandlungsphasen, ist ein weiterer Vorteil, so die Firma. Die Bestimmung der Wurzelkanallänge wird ebenfalls optimiert, da ein Teil des Kanalinhalts bereits vorab entfernt wird.

*Glide path development is an essential but time-consuming step in endodontic treatment. Owing to their innovative design and a superior cross-section, the G-files from MICRO-*

*Recommended for use after hand files have measured the working length, G-Files safely enlarge the glide path in preparation for RCT with rotary instrumentation system the company said. Besides a superior flexibility due to their small instrument diameters and slight taper, they also offer an electro-polished surface to optimise their efficiency in apical progression while aiding in upward debris removal. Enhanced circulation of the irrigation solution beginning at the initial phase of treatment is another advantage of the instruments, the company said. They quickly and safely enlarge the canal passageway to the apex.*

**MICRO-MEGA, FRANCE**  
www.micro-mega.com  
**Hall 10.2 Stand T020**

AD

**WOVO Series Dental Unit**

▪ Hall 3.1, M-050g, IDS

**Engineering Pioneer**

A1/A2



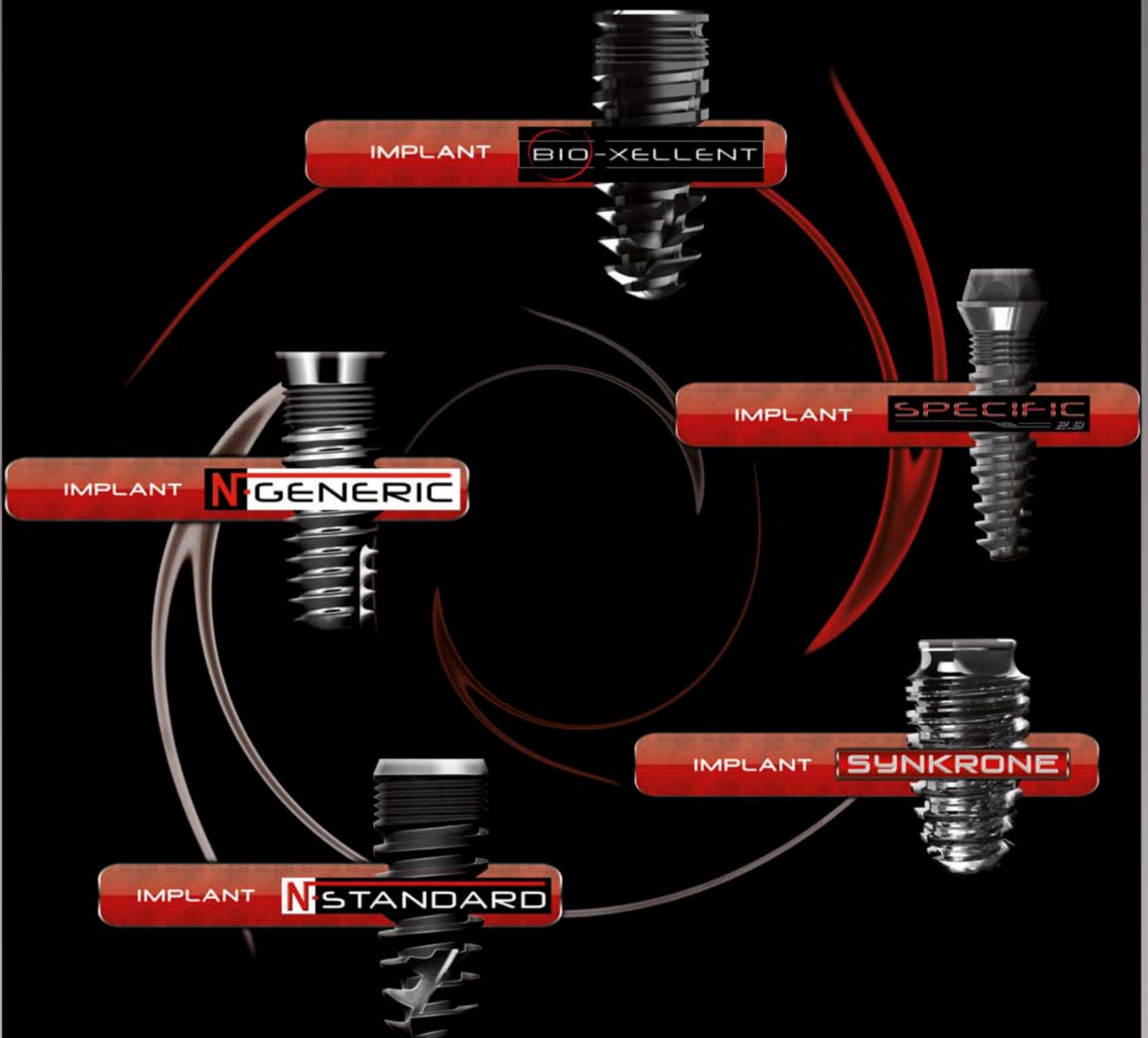
**WOSON**

WOSON MEDICAL INSTRUMENT CO.,LTD.



Drive Implants

Enter the **Drive** world



Hall 4.1

Aisle 3

Stand 29

[www.driveimplants.com](http://www.driveimplants.com)



**MECTRON MULTIPIEZO TOUCH MECTRON MULTIPIEZO TOUCH**

Als Ultraschallscaler für die Prophylaxe wurde das *multi piezo touch* von mectron als ultimativer Helfer für jeden Zahnarzt oder jede Dentalhygienikerin konzipiert. Neben klassischem Scaling kann das Gerät nach Angaben des Unternehmens sowohl für die subgingivale Konkremententfernung als auch für die Implantatreinigung verwendet werden.

Mit einem innovativen Design und selbsterklärender Ergonomie soll das Gerät zudem neue Maßstäbe in Sachen Bedienkomfort und Hygiene setzen, denn sein ergonomisch gestaltetes Touch-Panel ermöglicht es, alle Funktionen schnell und intuitiv anzusteuern. Im Gegensatz zu herkömmlichen Geräten macht es Knöpfe und Drehregler vollkommen überflüssig, so das Unternehmen. Gleichzeitig lässt es sich dank seiner glatten Oberfläche deutlich leichter reinigen und desinfizieren.

Die intelligente mectron PIEZO-Technologie gleicht externe Einflüsse während der Behandlung

selbstständig aus und regelt die Leistungsentfaltung wie bei einem Tempomat bedarfsgerecht nach. Durch die Integration eines drehbaren LED-Lichts in das Handstück wurde mectron zufolge die Behandlung noch weiter vereinfacht. So kann die Lichtquelle exakt auf das Behandlungsfeld ausgerichtet werden, eine im Bereich der Ultraschallgeräte bisher einzigartige Funktion.

Der 500 ml große Flüssigkeitsbehälter wird durch die Halterung beleuchtet und kann schnell ausgetauscht werden. Das sorgt für mehr Flexibilität bei der Auswahl der Spülflüssigkeit, so das Unternehmen. Optional kann das *multi piezo touch* auch an das Festwassernetz angeschlossen werden, wenn Wasser als Spülflüssigkeit gefragt ist.



Mit 18 verschiedenen Instrumenten für das supra- und subgingivale Scaling bis hin zur Implantatreinigung bietet mectron nach eigenen Angaben mit die größte Auswahl an Ultraschallinstrumenten für die Prophylaxe.

Exceptionally user-friendly, the new *multi piezo touch* ultrasonic device for dental prophylaxis by mectron

was developed to be the optimal assistant for every dentist or dental hygienist. In addition to classical supragingival scaling, it can be used for subgingival debridement as well as for implant cleaning, the company said.

According to mectron, its innovative design and self-explaining ergonomics are supposed to set new standards in terms of user-friendliness and practice hygiene, as in contrast to common devices, its ergonomic touch panel lets the user control all functions fast and intuitive. Operating the device is therefore possible without buttons and control dials. Owing to the smooth surface, the *multi piezo touch* can also be cleaned and disinfected much easier than other devices.

By balancing external factors and adjusting its power level automatically, the intelligent mectron piezo-electric ultrasound technology makes

treatment more comfortable for both the dentist as well as the patient. It also boasts a special soft mode for extra gentle treatment power. The integration of a 360° adjustable LED-light makes working with the *multi piezo touch* even easier, according to the company, as the source of light can be directed right to the spot of activity, which is a unique feature in the field of ultrasonic devices.

The irrigation liquid container carrying 500 ml is illuminated by the holder and can be exchanged quickly and easily for maximum flexibility. A dedicated tap water connection is also optionally available when water is required as a coolant.

With 18 different inserts for supra- and subgingival scaling mectron says to currently offer one of the most extensive ranges of ultrasound prophylaxis inserts in dentistry.

**MECTRON, ITALY**  
www.mectron.com  
Hall 10.2 Booth O040

AD



**DIA-TESSIN** SWISS DENTAL DIAMONDS BY VANETTI SA SINCE 1968

**Vanetti SA manufactures since 1968**

a wide range of Swiss Quality Rotary Instruments both for Dental Practice and Dental Laboratory

**Our program includes:**

FG Diamond Burs - HP Diamond Burs - HP Diamond Discs - Carbide & Ceramic Burs

**We are looking for: Exclusive Distributors**

**IDS 2013** 35. Internationale Dental-Schau  
35<sup>th</sup> International Dental Show  
COLOGNE, 12.-16.3.2013

Besuchen Sie uns!  
Visit us!  
Halle/Hall 3.2, Stand D81

**Halle 3.2 Stand D81**

**Our mobile phone numbers:**

**Mr. Pablo Vanetti (Director): +41 (0) 79 669 57 90**  
**Mrs. Vitalija Bertasius (Area Sales Manager): +41 (0) 79 263 81 04**

**Vanetti SA**

Tel: +41 (0) 91 753 12 02 - Fax: +41 (0) 91 753 18 04  
mail@vanetti.ch - www.vanetti.ch

**ASSISTINA**

Mit der Assistina positioniert W&H ein neues vollautomatisches Reinigungs- und Pflegegerät für zahnärztliche Übertragungsinstrumente auf dem Dentalmarkt. Nach Angaben des Unternehmens soll es sich für eine optimale Innen- und Außenreinigung sowie zur Ölpflege von Turbinen, Hand- und Winkelstücken eignen. Die zeit- aufwändige Vorbereitung von Turbinen, Hand- und Winkelstücken auf die Sterilisation übernimmt die Assistina 3x3 automatisch.

Bei der Innenreinigung werden Spraykanäle und Getriebeteile des Instruments mit der speziellen Reinigungslösung W&H Activefluid gereinigt. Sie wird punktgenau, Instrument für Instrument, aufgesprüht. Nach einer kurzen Einwirkdauer werden die Instrumente abgeblasen, ehe die Getriebeteile präzise und automatisch geschmiert werden.

Die Beseitigung organischer Ablagerungen dient der Sicherheit der Patienten und Praxismitarbeiter und gewährleistet mit der nachfolgenden Sterilisation eine nahtlose Aufbereitung. Darüber hinaus soll die gründliche Reinigung die volle Funktionsfähigkeit der Instrumente während ihrer Lebensdauer unterstützen.

Die präzise Schmierung aller Getriebeteile mit dem W&H Service Oil F1 verlängert dem Unternehmen zufolge die Lebensdauer zahnmedizinischer Präzisionsinstrumente bei gleichzeitiger Senkung der Servicekosten, denn dank der automatischen Ölmengendosierung wird nur so viel Öl eingebracht, wie für die optimale Schmierung der Instrumente notwendig ist. Als ein Produkt der hausinternen Forschung soll es opti-

male Pflege für sämtliche W&H Instrumente gewährleisten. Pro Zyklus können ein bis drei Instrumente gereinigt und gepflegt werden.



Der Empfehlung des Robert Koch-Institutes sowie der Swissmedic entsprechend, vermindert der kurze Reinigungsprozess von nur rund sechs Minuten die gesamte herkömmliche Aufbereitungszeit der Instrumente. Bei einer anschließenden Sterilisation im Lisa Autoklav mittels Schnellzyklus stehen die Instrumente nach insgesamt nur 20 Minuten wieder zur Verfügung.

Ein Schulungsaufwand ist nach Angaben des Unternehmens nicht notwendig, da die Aufbereitung einfach auf Knopfdruck erfolgt.

**W&H DENTALWERK, AUSTRIA**  
www.wh.com  
Hall 10.1 Booth C010

**VISTAINTRA KOMPLETTIERT BILDGEBENDE SYSTEME VON DÜRR DENTAL VISTAINTRA COMPLETES IMAGING SYSTEMS OF DÜRR DENTAL**

Basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung in der Röntgenfilmentwicklung bietet Dürr Dental mit dem VistaIntra nun auch einen intraoralen Röntgenstrahler in schlankem Design für eine einfache und genaue Positionierung. Das Gerät soll nach Angaben des Herstellers sowohl Speicherfolien, Sensoren als auch konventionelle Nassfilme belichten können.

„Für uns stand der Systemgedanke an allererster Stelle“, so Frank Kiesele, Leiter Produktmanagement Bildgebende Systeme bei Dürr Dental. „Mit dem VistaIntra bieten wir Zahnärzten, Kliniken und Röntgenzentren nun alles aus einer Hand: Röntgenstrahler, Speicherfolienscanner, Sensoren und konventionelle Röntgenfilmentwickler. Zusammen mit unserer Speicherfolientechnologie steht der VistaIntra für intraorale Aufnahmen in perfekter Bildqualität.“

Um einen Röntgenstrahler auf einen Bildempfänger abzustimmen, müssen normalerweise für jede Zahn-



region neue Parameter definiert werden. Das erfordert jedoch Zeit für die Programmierung vor Ort. Die Kombination aus VistaScan-Speicherfolien

oder VistaRay-Röntgensensoren mit dem VistaIntra soll dies jetzt überflüssig machen, denn bei dem neuen DC-Strahler von Dürr Dental sind die

German company, the new intraoral VistaIntra X-ray tube can expose image plates as well as conventional wet films.

idealen Parameter für die Speicherfolien und Sensoren bereits einprogrammiert. Auf Film- oder Fremdgeräte kann er durch die fein justierbaren Parameter Kilovolt, Milliampere und Zeit sehr einfach angepasst werden, so die Firma. Darüber hinaus würde der VistaIntra mit konstanter Strahlung, hoher Zuverlässigkeit und der Langlebigkeit seiner Röntgenröhren punkten.

With decade-long experiences in the field of X-ray film development, Dürr Dental now offers a new intraoral X-ray tube with a slim design for easy and exact positioning. According to the

“A system concept was our main priority,” said Frank Kiesele, Head of Imaging System Product Development at Dürr Dental. “With the VistaIntra, we now offer dentists, clinics and X-ray centres everything from a single source: X-ray tubes, image plate scanners, sensors and conventional X-ray film developers. Together with our image plate technology, the VistaIntra stands for intraoral images with perfect image quality.”

In order to adjust an X-ray tube to an image receiver, new parameters normally have to be defined for every tooth region. Therefore, programming is required on site which can be time-consuming. The company said that this can now be avoided by combining VistaScan image plates or VistaRay X-ray sensors with the VistaIntra as the ideal parameters for the image plates and sensors are already programmed in the new Dürr Dental DC tubes.

**DÜRR DENTAL, GERMANY**  
www.duerr-dental.com  
Hall 10.1 Booth E030

**GUTTAFUSION GUTTAFUSION**

Als neuestes Produkt von VDW machen sich die Trägerstifte zur thermoplastischen Obturation von Wurzelkanälen bereits bekannte Vorteile zunutze. So sind sie jetzt einem festen, auch bei Erwärmung nicht schmelzenden Kern aus vernetzter Guttapercha ausgestattet und mit fließfähiger Guttapercha ummantelt. So entsteht in einfacher Anwendung dem Hersteller zufolge eine warme, dreidimensionale dichte Füllung. Mit einem auf Pinzetten hin optimierten Griff soll das Applizieren des Obturators auch im Molarenbereich einfacher sein. Für das Abtrennen des Griffes sind jetzt auch keine Instrumente mehr erforderlich. Eine gute Röntgensichtbarkeit von GUTTAFUSION ist gegeben, so die Münchner Firma.



VDW's latest product GUTTAFUSION draws from the advantages associated with the use of gutta-percha. The carriers for the thermoplastic obturation of root canals are now made entirely of this material. The obturators have a stable core made of crosslinked gutta-percha, which remains stable even when heated, and are coated with gutta-percha that flows evenly when heated to effectively achieve a dense, 3-dimensional filling. The obturator handle, specially designed to be used with tweezers as well as fingers, is supposed to enable the easy application of obturators in molars. In addition, no other instrument is required to separate it. The obturators also have a high radiopacity, the company from Munich said.

Die Obturationsqualität entsteht durch die Homogenität der Guttapercha-Füllung bis in Ramifikationen, Isthmen und zum Apex. Der Guttaperchakern ermöglicht eine vereinfachte Stiftbettpräparation. Zur Revision lässt sich die Füllung einfach entfernen.

Nach Angaben von VDW ist GUTTAFUSION zu den meisten rotierenden NiTi-Aufbereitungssystemen kompatibel. Die passende Größe des Obturators wird einfach mit einem Size Verifier aus flexiblem Nickel-Titan bestimmt. Sowohl Obturatoren als auch wiederverwendbare Size Verifier sind in den Größen 20 bis 55 erhältlich.

Besonders komfortabel ist laut dem Hersteller GUTTAFUSION FOR RECIPROC. Die drei Obturatorengrößen sind auf die Instrumente R25, R40 bzw. R50 abgestimmt. Size Verifier werden nicht benötigt. Zur sekundenschnellen Erwärmung des Guttaperchamantels steht der GUTTAFUSION Ofen zur Verfügung.

Good obturation results can be achieved thanks to the homogeneous gutta-percha filling of the whole root canal system, including ramifications, isthmi and the apex. The gutta-percha core simplifies the post space preparation procedure and the filling can be easily removed for retreatment.

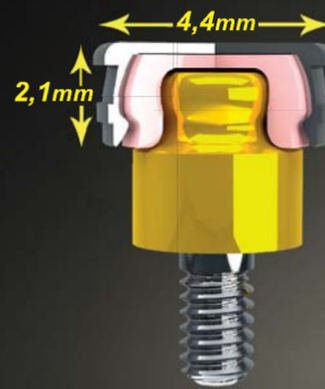
According to VDW, GUTTAFUSION is compatible with most rotary NiTi systems. The suitable obturator size can be determined with a size verifier made of nickel-titanium. Obturators and reusable size verifiers are available in the sizes 20–55.

GUTTAFUSION for RECIPROC obturators are particularly convenient to use. The three obturator sizes correspond with the instruments R25, R40 and R50. A size verifier is not required. The GUTTAFUSION oven can be used for quickly heating the obturator.

**VDW DENTAL, GERMANY**  
www.vdw-dental.com  
Hall 10.1 Booth B050

**Equator profile**

**4 in 1 SYSTEM**



**MAXIMUM stability**  
**MINIMUM space!**



**RHEIN83**

Dental PRODUCT SHOPPER  
BEST PRODUCT  
2012

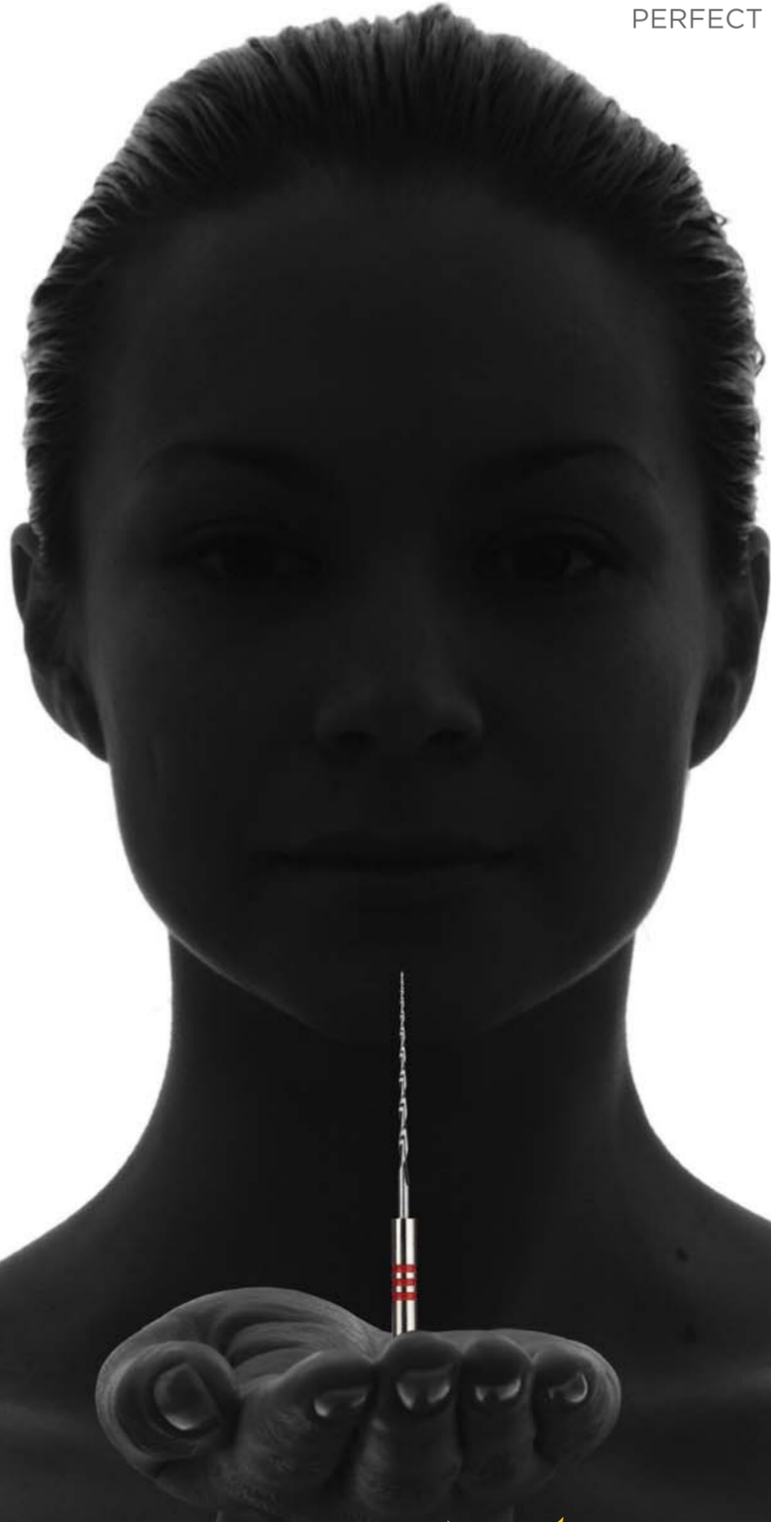
Via E. Zago, 10 - 40128 Bologna - Italy Tel. (+39) 051 244510 - (+39) 051 244396 Fax (+39) 051 245238

www.rhein83.com • info@rhein83.com

AD

# Sendoline®

PERFECT ENDO



## S5

### ROTARY SYSTEM®

Be a part of the success!

Visit our stand at the IDS!  
Hall: 10.1 / Aisle: A / No: 043

Sendoline is a leading producer and exporter of Endodontic files. Pioneering this field Sendoline has developed a number of key products shaping the Endodontic landscape to what it is today. The most well known instruments include the H-file & the S-file and the revolutionary S5 ROTARY SYSTEM®.

SENDOLINE AB, t: +46-8-445 88 30, e: info@sendoline.com, www.sendoline.com

#### DENTAL MATERIALS LAUNCHED BY LASCOD

A reliable partner for dental laboratories and users of products making use of the latest CAD/CAM systems, the Italian company Lascod is going to bring a number of new products and dental materials to this year's International Dental Show.

Among them will be Oklurest, a 90 Shore A-silicone for the purpose of orthodontic bite registration. According to the company, the material has a tixotropic, imperceptible consistency for patients with regular occlusion and remains dimensionally stable even during disinfection.

The 70 Shore laboratory A-silicone Xilgum can be used for a fast and detailed reproductions of gum morphology in order to survey cervical limits in prosthesis manufacturing with details definition of 20 µ. Also available to IDS visitors will be the Ergamix A+B laboratory A-silicone with details definition



of 40 µ, which comes in the colours brown (for 70 Shore hardness) and blue (for 90 Shore hardness).

Specifically developed for master models, extractable strumps for permanent or temporary prosthesis as well as im-

#### CADSYSTEM

plants, the type 4 extrahard die stone Singletypo 4 Light Grey is said to improve chromatic contrast with materials used in the manufacturing of prosthesis like waxes, acrylics or aesthetic materials through its new colour soft grey.

Originally a manufacturer of dental cements, Lascod manufactures and distributes a wide range of dental materials and instruments for use in different fields of dentistry.

**LASCOD, ITALY**  
[www.lascod.it](http://www.lascod.it)  
Hall 10.1 Booth D068

#### KAVO DIAGNOCAM KAVO DIAGNOCAM

Mit zwischenzeitlich mehr als 60.000 verkauften Geräten hat KaVo seit der Einführung des Kariesdiagnosegerätes DIAGNOdent vor 15 Jahren einen neuen Standard in der Karieserkennung gesetzt. An diesen Erfolg will das deutsche Traditionsunternehmen nun mit der neuen DIAGNOCam anknüpfen.

Vom Hersteller als nächste Generation der Karieserkennung beworben, nutzt das neue Kamerasystem die Strukturen des Zahnes, um die Kariesdiagnose abzusichern. Dazu wird der Zahn mit einem Licht durchschienen (transilluminiert) und wie ein Lichtleiter benutzt. Eine digitale Videokamera erfasst das Bild und macht es live auf einem Computerbildschirm sichtbar, wo kariöse Läsionen als dunkle Schattierungen dargestellt werden. Mit seiner DIFOTI-Technologie (Digital Imaging Fiberoptic Transillumination) bietet das Gerät laut Hersteller eine hohe diagnostische Sicherheit, die der Röntgendiagnose in vielen Fällen vergleichbar bzw. überlegen ist, insbesondere bei Approximal- und Okklusalkaries. Darüber hinaus können bestimmte Arten der Sekundärkaries und Cracks dargestellt werden. Gegenüber anderen Verfahren wird die klinische Aussagekraft bei Plaqueablagerungen auch nicht verfälscht, so der Hersteller.

Die mit der KaVo DIAGNOCam erfassten Bilder können abgespeichert werden und vereinfachen das Monitoring bzw. die Patientenkommunikation deutlich. Laut Hersteller lässt sich das Gerät dank seiner unkomplizierten Bedienung einfach in den Praxisablauf integrieren und erzielt somit einen deutlichen Mehrwert in der Patientenmotivation und Aufklärung.

With more than 60,000 sold devices since it was introduced to dental markets 15 years ago, DIAGNOdent from KaVo has set new standards in caries detection. The German company now wants

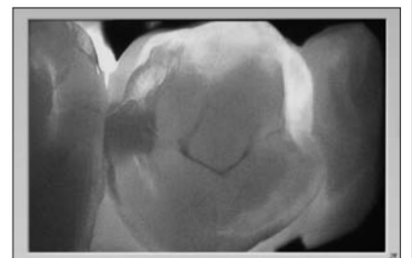
to follow up on this success with the new DIAGNOCam, which will be on display at IDS.



Advertised as the next generation of caries detection, the new camera system uses the tooth's structure to verify caries diagnosis for the first time. Therefore, the tooth is transilluminated with light of a specific wavelength and used like a light conductor. A digital video camera records the image and displays it live on a computer screen, where carious lesions are displayed as dark shadows. With its DIFOTI technology (Digital Imaging Fiberoptic Transillumination), DIAGNOCam offers high diagnostic safety that is comparable or superior to X-ray diagnosis, particularly with regard to approximal and occlusal caries, the company said. Furthermore, it is possible to show certain kinds of secondary caries and cracks with the device. Compared to other methods, the clinical significance is not distorted through plaque deposits, according to the company.

The images recorded by the KaVo DIAGNOCam can be stored for simplified monitoring and patient communication. Owing to its easy handling, the device can quickly be integrated in existing routines, thereby resulting in a distinct added value in terms of patient motivation and information.

**KAVO, GERMANY**  
[www.kavo.com](http://www.kavo.com)  
Hall 10.1 Booth H010



## FLAIRESSE FÜR EINE PROFESSIONELLE PROPHYLAXE FLAIRESSE FOR PROFESSIONAL PROPHYLAXIS



Vorsorge und Zahnerhaltung spielen für die professionelle Zahnreinigung in der Praxis eine immer wichtigere Rolle. Das neue Prophylaxe-System Flairesse von DMG soll den Zahnarzt bei der Umsetzung dieser Konzepte wirkungsvoll unterstützen. DMG zufolge bietet das System für jeden Prophylaxeschritt eine professionelle Lösung, so zum Beispiel eine Paste zur Entfernung von Belägen und Verfärbungen sowie Gel oder Schaum (nach persönlichen Vorlieben) für ein intensives Stärken des Zahnfleisches. Ein Lack zum Desensibilisieren ist auch dabei.

Alle Produkte sind nach Angaben des Unternehmens frei von Zuckerzusätzen und schmecken angenehm frisch. Als Geschmacksvarianten werden durchgängig Minze und Melone sowie für Schaum und Gel auch Erdbeere angeboten.

*Prevention and preservation of teeth play an important role for profes-*

*sional dental cleaning in daily dental practice. The new prophylaxis system by DMG was developed to support dental clinicians in the implementation of these concepts. With the Flairesse system, there is a professional product at hand for each treatment step including a paste to remove coatings and discolorations as well as gel or foam—according to personal preference—for fluoridation. A varnish for desensitizing purposes is also available.*

*All of the products are free of added sugar and taste pleasantly fresh, the company said. All products are available in mint and honeydew flavours. Foam and gel are additionally available in strawberry.*

**DMG  
CHEMISCH-PHARMAZEUTISCHE  
FABRIK, GERMANY**  
[www.dmg-dental.com](http://www.dmg-dental.com)  
**Hall 10.1 Booth H040**

## GIOTTO DIODENLASER **GIOTTO DIODE LASER**

Günstige Diodenlaser werden dank ihrer enormen Anwendungsbreite und einfachen Handhabung verstärkt in Zahnarztpraxen eingesetzt. Mit seinem Giotto Allzweck-Diodenlaser bringt der italienische Dentalhersteller Dental Medical Technologies (DMT) nun ein weiteres Gerät in diesem Segment auf den Markt.



Das Gerät ist nach dem bekannten italienischen Maler Giotto di Bondone aus dem 12. Jahrhundert benannt und kann nach Angaben der Mailänder Firma für eine Reihe verschiedener Anwendungen, wie zum Beispiel dem Zahnbleichen, eingesetzt werden. Mit einer effektiven Leistung von 7 Watt vereint es Effektivität mit Verlässlichkeit, so die Firma. Ein Touchscreen sowie eine interaktive Software, die eine Reihe von Schulungsvideos für bis zu 50 Anwendungen bietet, die in Zusammenarbeit mit führenden Laserexperten und Universitäten in Italien entwickelt wurde, soll zudem die Sicherheit während der Behandlung erhöhen.

Der Giotto Laser ist mit einem Bleich-Set für 12 Patienten sowie weiterem Zubehör für einen Verkaufspreis von €3.900 erhältlich. Auf der diesjährigen IDS haben Besucher die Möglichkeit, das Gerät sowie die Lasermodelle Raffaello und Leonardo mit zwei parallelen Wellenlängen auf dem Stand von DMT auszuprobieren.

*Low cost diode lasers have increasingly found their way into dental practices thanks to their versatility and easy handling. The Italian medical and dental products manufacturer Dental Medical Technologies (DMT) is adding another device to the market with its all-purpose diode laser Giotto.*

*Named after the 12th century Italian painter Giotto di Bondone, the laser can be used for a wide range of dental procedures including bleaching, according to the Milan-based company. Boasting an effective power of 7 watts, it combines high clinical efficacy with reliability, they said. Safety is also improved through an interactive software with touchscreen functionality that also provides educational videos for up to 50 procedures, that have been developed in cooperation with leading clinicians and institutions in the field of laser dentistry.*

*The Giotto diode laser comes with a bleaching kit suitable for 12 applications, among other equipment. The company is offering the device for a net price of €3,900. Visitors of IDS will be able to get hands on the company's complete portfolio including DMT's other two wavelength lasers Raffaello and Leonardo at its booth in hall 10.1.*

**DMT, ITALY**  
[www.dmt.biz](http://www.dmt.biz)  
**Hall 10.1 Booth F058**

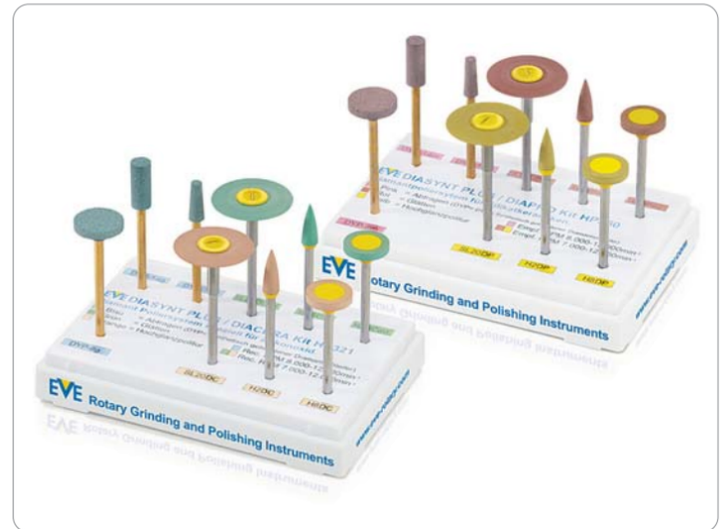
## LABORINSTRUMENTE FÜR DEN ZAHNARZT LAB QUALITY TOOLS NOW AVAILABLE FOR DENTISTS

Die Bearbeitung von Zirkonoxid hat sich von der Nische zu einer der meist verbreiteten Techniken entwickelt. Mehr denn je brauchen Anwender jedoch die richtigen Werkzeuge, um bestmögliche Oberflächenergebnisse zu erzielen und Mikrorissbildung zu verhindern.

Die Politur von Lithiumsilikatkeramiken stellt besondere Herausforderungen an die Werkzeuge, denn der einzigartige Aufbau sowie die mikromorphologische Struktur des Materials bedürfen speziell abgestimmter Rezepturen.

Die Firma EVE bietet nach eigenen Angaben seit Jahren konstant hohe Qualität und ist bei der Polierentwicklung immer auf Augenhöhe mit den neuesten Entwicklungen und Tendenzen. So stellte die Firma bereits zur IDS 2007 ein auf Zirkonoxid spezialisiertes Poliersystem für das Dentallabor vor. Zur IDS 2013 soll sich nun auch die Lücke für den Zahnarztbereich schließen, denn die bewährte Produktlinie ist nun auch für die Praxis verfügbar, um eventuell notwendige Korrekturen wieder professionell aufbereiten zu können. Damit kann jeder Bearbeitungsschritt vom Labor bis zum Patienten mit den optimierten Werkzeugen auf Hochglanz poliert werden, so die Firma. Sowohl dem Zahnarzt als auch dem Zahntechniker bieten sich hier einzigartige Werkzeuge, die ein hohes Maß an Sicherheit durch einen integrierten Überhitzungsschutz besitzen.

Der optimierte Wärmefluss verhindert darüber hinaus sowohl lokale Phasenumwandlung, die zu einem



uneinheitlichen Glanzbild führt, als auch die Neigung zum Bruch.

*Processing using zirconium oxide has evolved from being a niche concept to one of the most common techniques to have ever been developed for dentistry. Probably more than ever, clinicians now need to have the right tools for preventing the formation of surface micro-cracks and for achieving the best results for their patients.*

*The polishing of lithium silicate ceramics also come with particular challenges as their unique design and micro-morphological structure require specially adapted material compositions.*

*With DIACERA, EVE Ernst Vetter already introduced a specialised polishing system based on zirconium oxide and specifically developed for these challenges at IDS 2007. The sys-*

*tem has been providing outstanding quality and safety required by dental labs for years. At IDS 2013, this line is now also becoming available for dental practice in order to provide dental clinicians with a safe option to perform necessary adjustments professionally. With this world premiere each stage of treatment can now be polished, according to the company, which makes these tools an alternative in addition to the familiar high quality achieved in the dental laboratory.*

*An optimised heat flow is also supposed to prevent both local phase transitions, a cause for a non-uniform surface and material failure, the company said.*

**EVE ERNST VETTER,  
GERMANY**  
[www.eve-rotary.com](http://www.eve-rotary.com)  
**Hall 10.1 Booth F041**

AD

SERVING Over 25 Years OUR CUSTOMERS

- Gloves
- Face Masks & Shields
- Disinfectants & Cleaners
- Evacuation Products
- Sterilization Products
- Impression Materials & Accessories
- Preventative Products
- Apparel & Eyewear
- Disposables
- Cotton Products
- Paper Products
- Dental Needles
- Barrier Products

**DISTRIBUTORS WANTED!**

Schedule a meeting via email for your chance to WIN a \$500 Gift Card!

[sales@defend.com](mailto:sales@defend.com)

**IDS 2013 - USA Pavilion**  
Hall 4.2, Aisle G - Booth #068

## "Works Better. Lasts Longer. Costs Less."

Mydent International, your source for DEFEND and private label disposables, preventatives, infection control products, and impression material systems. We have provided reliable service to the dental industry for over 25 years and we currently manufacture over 30% of the dental consumables used in the dental operatory.

### We offer:

- DEFEND brand
- Competitive prices
- 510K registrations
- GMP quality assurance program
- Private label brand
- Continuous factory inspections
- CDC & FDA regulation compliance
- Free samples and sales aids
- Container direct program
- ISO manufacturing facilities
- Documentation & logistics
- CE markings

**Mydent International** [www.defend.com](http://www.defend.com)  
email: [sales@defend.com](mailto:sales@defend.com)



Follow us on Facebook.com/MydentDefend  
Follow us on Twitter.com/Mydent\_Defend

IDS 2013  
12. - 16. March 2013

11.00 - BRIDGES  
13.00 - ABUTMENTS  
15.00 - BARS

**Live demo**

**simedada**<sup>®</sup>  
**customized**  
& **digital**  
solutions

**IDS**

Hall 11.1  
**BOOTH**  
C40-D49



You request it,  
we show it!

15 minutes to discover  
the Simeda<sup>®</sup> CAD solution!

**QUALITY** COMES FROM PROCESS  
**PRECISION** COMES FROM PROCESS  
**SPEED** COMES FROM PROCESS

2 237, Avenue André Lasquin - 74700 Sallanches - FRANCE  
Phone +33 (0)4 50 58 02 37 - Fax +33 (0)4 50 93 78 60

[www.anthogyr.com](http://www.anthogyr.com)

**anthogyr**

A global solution for **dental implantology**

**IDS** Germany 2013  
 March 12<sup>th</sup> - 16<sup>th</sup>  
 Booth# Hall 3.1, J-009  
**International Dental Show**



# PIEZOARTII

*Surgical Unit*

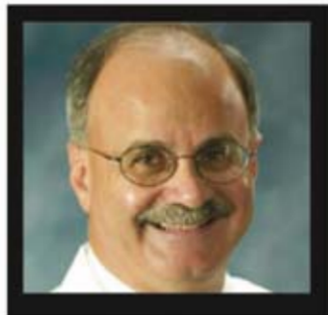
**Find out why these established doctors use PiezoARTII**



Dr. Homa Zadeh D.D.S., Ph.D.  
 Periodontist  
 Herman Ostrow School  
 of Dentistry, USC Prof  
 Woodland Hills, CA



Dr. Maurice Salama D.M.D.  
 Periodontist  
 DentalXP  
 Atlanta, GA



Dr. Michael Pickos D.D.S.  
 Oral Surgeon  
 Pikos Implant Institute  
 Palm Harbor, FL



Dr. Ziv Mazor D.M.D.  
 Periodontist  
 CEO  
 Ra'anana, Isarel



Dr. Sascha Jovanovic D.D.S.  
 Periodontist  
 GiDE Global Institute  
 for Dental Education  
 Los Angeles, CA

## Powerful

Excellent cutting capacity  
 shortens treatment time.



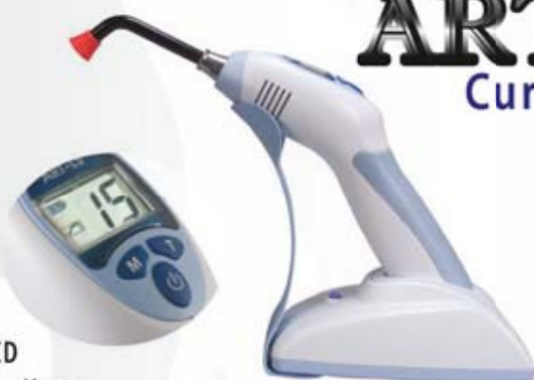
## Precision

Avoids damage to soft tissue  
 even during accidental contact.



## Intelligent

User friendly interface with touch  
 screen display, making operation  
 of the PiezoARTII simple to use.



### ART-L5 Curing Light

- LED
- Cordless
- Lightweight gun-style hand piece for increased comfort
- Cures most composites (2mm layer) in 5 seconds
- 3 modes: Fast, Ramp, Pulse

### ART-P6 LED Scaler



- Compact
- Stand-alone piezo scaler
- Large power dial
- LED power level indicators for easy reading

[www.bonartmed.com](http://www.bonartmed.com) ~ [tammy@bonartmed.com](mailto:tammy@bonartmed.com)



Toll Free: 1(877)373-8904  
 9287 Ninth Street  
 Rancho Cucamonga, CA 91730  
 USA

[info@dowelldentalproducts.com](mailto:info@dowelldentalproducts.com)  
[sales@dowelldentalproducts.com](mailto:sales@dowelldentalproducts.com)  
[kevin@dowelldentalproducts.com](mailto:kevin@dowelldentalproducts.com)

[www.dowelldentalproducts.com](http://www.dowelldentalproducts.com)

**VALIDOC VALIDOC**

Seit seiner Premiere auf der Internationalen Dental-Schau (IDS) vor zwei Jahren hat sich das hawo ValiPak Kompaktsiegelgerät nach Angaben des Herstellers als weltweit erstes validierbares Balkensiegelgerät für das Einschweißen von Sterilgütern in Zahnarztpraxen bewährt. Die überarbeitete Generation des hawo ValiPak-Siegelgeräts wird nun durch den optionalen Anschluss des neuen ValiPrint-Etikettendruckers ergänzt.

Zusammen bilden die beiden Geräte dem Hersteller zufolge das neue Dokumentations- und Verpackungssystem ValiDoc, das auf der IDS in Köln am Stand von hawo in Halle 10.2 zu sehen sein wird.

„Wir wollen Zahnarztpraxen sichere, kostengünstige und besonders einfach zu bedienende Arbeitsmittel an die Hand geben“, so Geschäftsführer Christian Wolf. „Deshalb haben wir mit dem ValiDoc ein völlig neuartiges Verpackungs- und Dokumentationskonzept entwickelt, das höchsten Sicherheitsstandards entspricht und alle Anforderungen der aktuellen RKI-Empfehlung und des neuen Patientenrechtegesetzes erfüllt.“

Dem Unternehmen zufolge wird der ValiPrint-Drucker direkt über die Schnittstelle des ValiPak angeschlossen und druckt die von der RKI-Empfehlung geforderten Informationen wie Chargenkennzeichnung, Sterilisierdatum, Sterilgutlagerfrist sowie den Namen des Verpackers zusammen mit der Information, ob die Siegelung in Ordnung



war oder nicht, auf ein separates Etikett. Dieses wird danach direkt auf die Verpackung geklebt.

Der Name des Mitarbeiters, die entsprechende Chargennummer oder verschiedene Sterilgutlagerfristen können durch einen angeschlossenen Barcodescanner eingelesen und auf das Etikett übertragen werden. Zusätzlich werden alle Informationen in einem HIBC Code (Health Industry Barcode) dargestellt, um eine spätere Übertragung der Daten in elektronische Chargendokumentationssysteme zu ermöglichen.

Das Etikett ist nach Angaben des Herstellers mit einem Dampf-Indikator nach ISO 11140-1 (Klasse 1) ausgestattet und schlägt nach erfolgreicher Sterilisation von Rosa

auf Braun um. Damit kann nun auf einem einzigen Etikett abgelesen werden, ob die Siegelparameter gestimmt haben und die Sterilisation erfolgreich war. Die sogenannten „Sandwich-Etiketten“ lassen sich

nach der Verwendung der Instrumente einfach von der Verpackung abziehen und in ein Dokumentationsblatt für die Patientenakte einkleben.

Bei Verwendung elektronischer Patientenakten können die bei

der Behandlung geöffneten Verpackungen über das Einlesen des HIBC Codes eindeutig der Behandlung zugeordnet und dokumentiert werden.

„Since it was internationally launched at the International Dental Show in 2011, the compact sealing device hawo ValiPak has established itself as one of the world's first bar sealers with a validation capability for the seal welding of sterile products in dental practices. The latest version now comes with an optional connection for the new ValiPrint label printer.“

On display under the ValiDoc brand at this IDS, both devices now form a completely new documentation and packaging system, suited for the latest hygiene control requirements, the German manufacturer hawo said.

“We want to provide dentist practices with safe, cost-effective and easy-to-use equipment,” commented CEO Christian Wolf. “That’s why



we developed a completely new type of packaging and documentation concept with the ValiDoc, one that meets highest safety standards as well as all hygiene recommendations of the Robert Koch Institute and the new Patient's Rights Law in Germany.“

According to hawo, the ValiPrint printer can be connected directly to the ValiPak interface to give out information such as batch number, sterilisation and expiry date as well as the name of the packer. The information whether or not the seal was intact can be placed directly on the packaging with a separate label.

The name of the employee, the respective batch number as well as various sterile material storage periods can be also scanned via a connected barcode reader and added to the label. Moreover, it will provide the information in an HIBC code (health industry barcode) for the purpose of adding the data to electronic batch documentation systems at a later time.

According to the company, the label also features a steam indicator according to ISO 11140-1 (Class 1) and changes its colour from pink to brown when the sterilisation process was successful. Therefore, dentist can now indicate from a single label whether or not the seal parameters are OK and sterilisation was successful. These so-called “sandwich labels” can be easily removed from the packaging after instruments have been used and placed on to a documentation sheet in the patient's file.

When using electronic medical records, packages there were opened during treatment can be assigned and documented for the respective treatment by the HIBC code.

**HAWO, GERMANY**  
www.hawo.de  
Hall 10.2 Booth S036

AD

## ORTHOPANTOMOGRAPH® OP300

### 3-in-1 platform for changing needs.



ORTHOPANTOMOGRAPH® OP300 is the most comprehensive 3-in-1 platform designed for today and tomorrow. OP300 combines an advanced panoramic imaging system with either cephalometric or cone beam 3D or a combination of both, giving you a truly adaptable platform.

- Gold standard image quality
- Multilayer pan
- Confident diagnosis
- Complete versatility

 **INSTRUMENTARIUM**

**IDS**  
Hall 11.2  
Stand P050

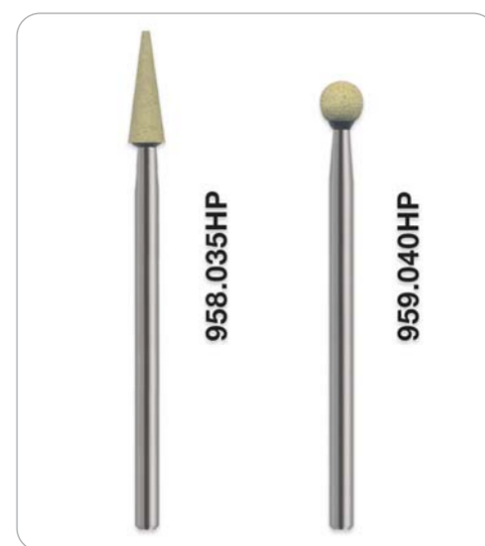
www.instrumentariumdental.com

**CERATEC CERATEC**

Die Ceratec-Schleifer wurden speziell für die Bearbeitung von Hochleistungszirkon mit sehr hohen Härtegraden und gleichzeitig schonendem Materialabtrag entwickelt. Die Ballform zur Bearbeitung von Okklusalfächen gewährleistet nach Angaben des Schweizer Herstellers Edenta während der Bearbeitung immer eine optimale Sicht auf die Arbeitsfläche. Mit der Torpedoform sollen selbst schwierige Approximalräume bei

Brücken sowie komplizierte, wellenartige Präparationsränder bearbeitet werden können. Der Hersteller empfiehlt für eine optimale Anwendung eine Drehzahl von 10.000 bis 12.000/min.

The Ceratec diamond burs have been developed solely for the purpose of preparing high-performance zirconia with very high degrees of hardness and for gentle material reduction at the same time. According to the manufacturer Edenta, the ball shape used for the preparation of occlusal



surfaces is supposed to provide an optimal view of the trimming surface during preparation. The torpedo shape is said to be suited for finishing even difficult interproximal spaces with bridges as well as complicated, undulating preparation margins. A speed of 10,000 to 12,000 rpm is recommended for operational use, the company said.

**EDENTA, SWITZERLAND**  
www.edenta.ch  
Hall 10.2 Booth O068

NEU

# SR Phonares® II

Ausdrucksstark ästhetische Prothesenzähne

## Natürliche Zahnformen für gehobene Ansprüche.



### Die Innovation geht weiter

**Form** – Erweiterte Frontzahnauswahl im Unterkiefer

**Farbe** – Jetzt in 20 natürlichen Zahnfarben

**Funktion** – Universell einsetzbar

[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

**Ivoclar Vivadent AG**  
Bendererstr. 2 | 9494 Schaan | Liechtenstein | Tel.: +423 / 235 35 35 | Fax: +423 / 235 33 60

**Ivoclar Vivadent GmbH**  
Dr. Adolf-Schneider-Str. 2 | 73479 Ellwangen, Jagst | Deutschland | Tel. +49 (0) 79 61 / 8 89-0 | Fax +49 (0) 79 61 / 63 26

**IDS**  
**2013** Besuchen Sie uns  
12.–16. März 2013  
Halle 11.3  
Stand A20–C39

**ivoclar**  
**vivadent**  
passion vision innovation



## The Low Radiation Sensor With the Best Images\*

# suniray



New Impact Protection Technology  
Low Radiation +/- 40ms  
Faster Acquisition\*\*  
Crystal Clear Images  
Compact & Portable USB System  
Superb AIM Filter  
Safety Cable Release  
CMOS FOP

\*CR Foundation, September 2011

\*\*depending on PC

Visit us at the IDS in Cologne  
Hall: 4.2 Stand: K060 L061



+ 32 58 317 464

+ 1 408 227 6698

www.suni.com

international@suniray.com



Also Available: Dr. Suni Plus,  
the worlds thinnest sensor!

# suniray

### SOPRO EXTENDS SENSOR RANGE

Sopro, a part of the French Acteon Group, is offering two high technology digital radiology sensors for use in dentistry with SOPIX and SOPIX 2. With the new INSIDE versions, which are exclusively revealed at IDS, radiology will enter a new era in terms of patient safety, the company said. Boasting Automatic Control Exposure (ACE) technology, the sensors automatically stop image acquisition once they have received the energy required for producing a quality plate, thus protecting it from overexposure. Furthermore, the emission of radiation is minimised and automatically adapted to the patients' morphology, which protects them from unnecessary radiation.

According to Sopro, the dose received by the patient is reduced by up to 50 per cent with ACE technology compared to images taken with standard exposure.

Both SOPIX INSIDE and SOPIX 2 INSIDE are seamlessly integrated into

the X-Mind unity, the new generator from SATELEC, as the connecting cables disappear into the generator arm to provide a more ergonomic and better laid out working environment. A dedicated location on the generator

head will allow users easy access to the sensor thus preventing it from falling on the floor.



With the free SOPRO IMAGING software, available for all Sopro products, clinicians are able to collect and archive exposure time, dose savings, the doses reported

the irradiated tissues (DAP-Dose Area Product), etc. for each image and patient. So the dentist can provide traceability for the doses received by the patient, the company said.

**ACTEON GROUP, FRANCE**

www.soprocare.com

www.acteongroup.com

Hall 10.2 Booth M060

### S5 ROTARY SYSTEM S5 ROTARY SYSTEM

Das S5 Rotary System von Sendoline besteht aus drei Komponenten, die kombiniert eine einfache, übersichtliche und kosteneffiziente Behandlung des Wurzelkanals ermöglichen sollen. Die Feilen des Systems verfügen nach Angaben des Herstellers über ein einzigartiges Profil, das nicht nur den Wirkungsgrad der Behandlung verstärkt, sondern auch die Wahrscheinlichkeit eines Feilenbruchs wesentlich verringert. Somit wird im jeweiligen Anwendungsfall eine geringere Anzahl an Feilen benötigt. Dem Hersteller zufolge bedarf es in den meisten Fällen nur zwei bis drei Feilen für eine perfekte Behandlung.

Mit fünf vorprogrammierten Drehmomenteinstellungen und einer automatischen Drehrichtungsumkehr erlaubt der S5 Endo Motor zudem eine effizientere und sichere Behandlung. Er ist kabellos und damit einfach und komfortabler zu handhaben, so der Hersteller. Sendolines Sortiment an passenden Papierspitzen und Guttapercha-Stiften, welche auf die zuletzt angewandte S5 Feile zielgenau abgestimmt sind, soll sicherstellen, dass die abschließende Obturation des Wurzelkanals einfach und übersichtlich ist.

Sendoline's S5 rotary system consists of three components, that, in combination, are supposed to provide a simple, predictable and cost effective way to shape root canals. According to the Swedish company, the files of the system have a unique cross section that offer higher resistance to fractures and let them work with greater efficiency, allowing for fewer files to be used in each case. In most cases only two or three files are needed to produce optimal shape for irrigation and obturation, the company said.

With five torque settings and its auto-reverse feature, the S5 endo motor allows the user to carry out all treatments efficiently with greater confidence. As it is cordless, handling is easier and more comfortable. Sendoline's range of matching paper points and gutta percha cones is to ensure that the final obturation of canals is simple and predictable. With points to match the final S5 file used, accurate and straightforward obturation could not be easier, according to Sendoline.

#### S5 Rotary System\*

##### S5 Endo Motor\*



##### S5 Rotary Files\*



##### S5 GP Points\*



**SENDOLINE, SWEDEN**

www.sendoline.com

Hall 10.1 Booth A043

Come and win!  
Hall 10.2  
Booth T20 U29

# Sanavis Group Providing winning solutions

Bereits seit 2011 vereint die Sanavis Group drei der führenden Spezialisten für Hygiene, Endodontie und Hightech-Antriebe weltweit: SciCan, MICRO-MEGA und SycoTec. Gemeinsam bieten wir Ihnen ein komplettes Spektrum an gewinnbringenden, innovativen Lösungen aus einer Hand.

Besuchen Sie uns und entdecken Sie unsere neuen Highlights.

Since 2011 the Sanavis Group unites three of the leading specialists in hygiene, endodontics and high-tech drives worldwide: SciCan, MICRO-MEGA and SycoTec. Together we offer innovative and winning solutions from only one source.

Come and discover our new and exciting products.



**NEW**  
**HYDRIM c61wd G4**

Thermodesinfektor  
Washer-Disinfector



**NEW**  
**OneShape**

1-Feilen-System  
Single file system



**NEW**  
**SANAO**  
Handstücke  
Handpieces

[www.sanavisgroup.com](http://www.sanavisgroup.com)

**SciCan**  
Your Infection Control Specialist™

**MM**  
MICRO  
MEGA  
Your Endo Specialist™

**SycoTec**  
Your Precision and Drives Specialist

  
**Sanavis Group**

**SANAO SANA O**

Mit SANA O stellt die Sanavis Group pünktlich zur IDS eine neue Instrumentenreihe in zeitgemäßem Design vor. Die Neuentwicklung

Eine weitere Besonderheit ist die innovative HPS Füllung (Hygiene Protection System), die ein Eindringen von Schmutz und Bakterien in

*Group introduces a new series of dental instruments with a modern design. The newly developed products feature highly improved ergonomics through a narrow, non-cylindrical shape that is supposed to allow a solid grip and intuitive orientation of the instrument.*

*Compared with conventional handpieces, the mass centre was moved further back on the instrument, so that it offers an optimum in balance and reduces wrist tension and fatigue if used in combination with a short motor, such as the E-STATIS SLM. The small head size (SANA O models 40L, 40, 10L, 10) further increases the freedom of movement inside the oral cavity, the company said.*

*A novel HPS (Hygiene Protection System) filling prevents any dirt and debris from entering the inner side of the instruments. For an optimal reprocessing of the SANA O handpieces, the SciCan reprocessing system with the STATMATIC PLUS handpiece maintenance unit, HYDRIM M2 washer-disinfector, and STATIM G4 cassette autoclaves is recommended.*

*The SANA O handpiece series includes eight different models ranging from a high-speed to low speed version for a variety of applications including endodontic and prophylaxis treatments. In addition, a straight handpiece will be available. SANA O handpieces are distributed by SciCan and Micro-Mega.*

**SCICAN,  
GERMANY**  
[www.scican.com](http://www.scican.com)  
**Hall 10.2 Booth T020**



zeichnet sich dem Unternehmen zufolge durch seine besondere Ergonomie mit schmaler, nichtzylindrischer Form aus, die einen guten Griff und eine intuitive Ausrichtung des Instrumentes erlauben soll.

Nach Angaben von Sanavis wurde der Schwerpunkt im Vergleich zu herkömmlichen Instrumenten nach hinten verlagert, sodass in Kombination mit kurzen Motoren (wie dem E-STATIS SLM) eine optimale Balance erzielt wird. Dies soll den Anwender entlasten und Handgelenksermüdung und Verspannungen vorbeugen. Eine kleine Kopfgröße von nur 13 mm (für das blaue und das grüne Modell) soll darüber hinaus für mehr Bewegungsfreiheit in der Mundhöhle sorgen.

die äußeren Hohlräume des Instrumentes verhindern soll, so der Hersteller. Für eine optimale Aufbereitung der SANA O Instrumente sorgt das SciCan Wiederaufbereitungsprogramm mit dem Reinigungs- und Pflegegerät STATMATIC PLUS, dem Thermodesinfektor HYDRIM und dem Kassettenautoklav STATIM.

Die SANA O-Reihe umfasst acht verschiedene Hand- und Winkelstücke, vom Schnellläufer über verschiedene Reduzierwinkelstücke bis hin zu einem geraden Handstück, für eine Vielzahl von Applikationen. Die SANA O-Instrumente werden durch die Firmen SciCan und Micro-Mega vertrieben.

*Right on time for this year's International Dental Show, the Sanavis*

**FIMET NEO FIMET NEO**

Die NEO wird zur IDS erstmals mit integriertem, digitalem Bildgebungssystem sowie dem neuen Fimet NEO Cart präsentiert.

Die ergonomische kompakte Behandlungseinheit mit kleiner Basis bietet laut Hersteller höchste Funktion und Komfort für die Zahnarztpraxis. Sie verfügt über einen großen Operationsbereich und bietet zahlreiche Anpassungsmöglichkeiten für die verschiedenen Bedürfnisse von Behandlern und Patienten. So kann der Operationsstuhl zum Beispiel um 90 Grad gedreht

über Händler in mehr als 50 Ländern tätig.

*Fimet has announced to showcase the NEO with a new integrated digital imaging system and the Fimet NEO Cart at IDS 2013. The ergonomic and compact unit with a small base provides high functionality and comfort for both the dentist and the assistant, according to the manufacturer. It offers an extensive moving range and plenty of adjustment options for individual anatomic requirements of the clinician and the patient. The chair, for*



werden. Der weite Höhenverstellbereich (45 bis 95 cm) ist für eine bequeme Arbeitshaltung sowohl im Stehen oder Sitzen entworfen worden. Die Position des Saugkopfs ist für beide Seiten einstellbar, sodass er zum rechts- und linkshändigen Arbeiten verwendet werden kann. Auch das Speibecken ist um 90 Grad seitwärts schwenkbar und soll so mehr Arbeitsplatz für die Helferin bieten, so die Firma.

Glatte Oberflächen und nahtlose Polsterungen erleichtern nach Angaben des Unternehmens die Reinigung und Desinfektion. Die Instrumentenkonsole und das Helferinnen-Element können zum Beispiel mit abnehmbaren Hygieneabdeckungen ausgerüstet werden, die leichter zu desinfizieren sind.

Benutzer haben darüber hinaus die Möglichkeit, die individuellen Einstellungen für die Position des Behandlungsstuhls und die Geschwindigkeitsbereiche der Instrumente zu speichern. Alle Benutzeroberflächen sind übersichtlich und bedienungsfreundlich, so die Firma. NEO kann nach Wahl entweder mit einem kabellosen Fußanlasser, Joystick oder über Tasten des Bedienpanels gesteuert werden.

Seit 1981 auf dem Dentalmarkt tätig, entwickelt und vertreibt die finnische Firma nach eigenen Angaben Behandlungssysteme, die den Bedürfnissen einer modernen Zahnmedizin entsprechen. Ziel der Firma sei es dabei nicht, der größte Anbieter in der Branche zu sein, sondern ein zuverlässiger Partner für den Behandler. Die Firma ist derzeit

*example, can be rotated 90 degree. A large height adjustment range (45 to 95 cm) allows clinicians to maintain a comfortable working position while standing or sitting. Moreover, the suction head is adjustable from the 3 o'clock to 9 o'clock positions and therefore suitable for both left- and right-handed use. As the cuspidor also turns sideways by 90 degree, more work space is provided for the assistant.*

*Smooth surfaces and seamless upholsteries are supposed to make cleaning and disinfection easier. According to Fimet, the instrument bridge and suction head can further be equipped with removable hygiene covers that are easy to disinfect.*

*Users are able to save individual settings for the chair position and instrument speed ranges, among other parameters. All user interfaces are clear and user-friendly, the company said. The Neo can be controlled with a wireless foot control, joystick or by using the keys on the user panels.*

*An active player on the dental market since 1981, Fimet develops and markets high-quality treatment systems that they say are designed to meet the requirements of modern dentistry. The company, which operates through dealers in over 50 countries, is dedicated to be a reliable partner for the dental practice.*

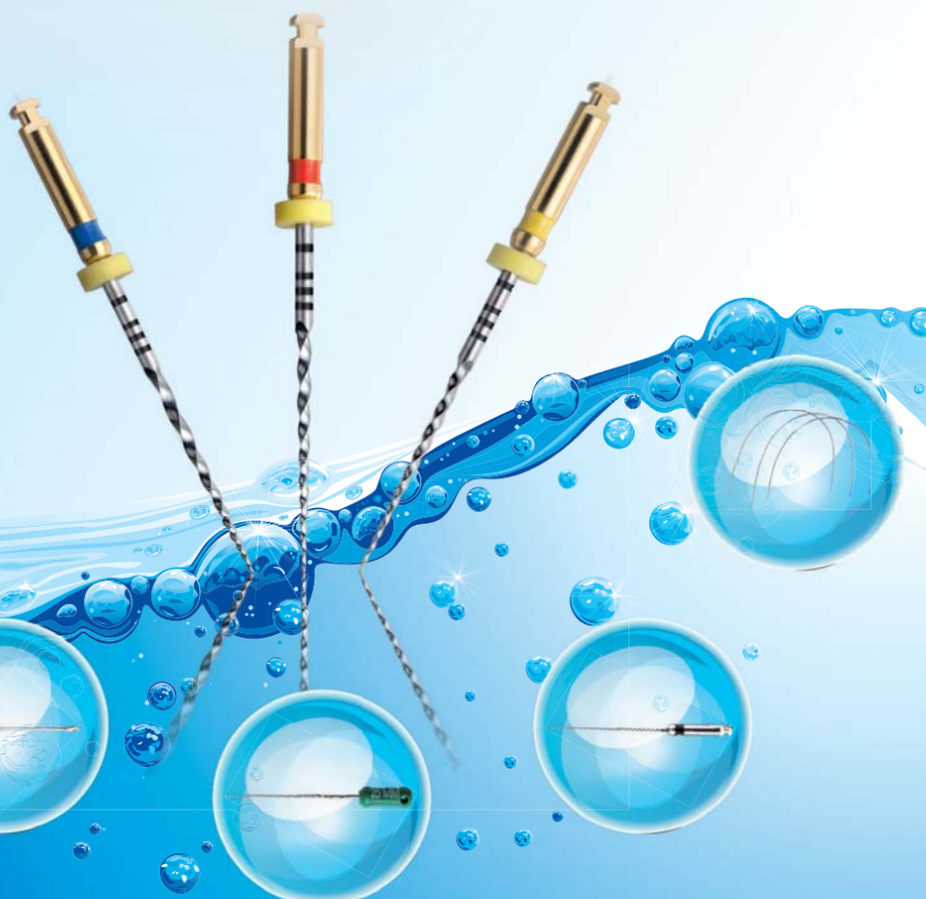
**FIMET, GERMANY**  
[www.fimet.com](http://www.fimet.com)  
**Hall 10.2 Booth U050**

AD

**SUPERLINE  
NIC Dental**

**Hall 11.1 D058**

What is Special? **Reliable & Valuable!**



[www.supline.com](http://www.supline.com)

FOR BETTER ENDO & ORTHO  
since 2002

# BE AMAZED BY WATERLASE®

Unser Waterlase iPlus System ist nicht nur erstaunlich, er ist auch der fortschrittlichste, leistungsstärkste und präzise Waterlase. **Überzeugen Sie sich selbst und besuchen Sie unseren Messestand # N060 in Halle 4.2!**

- + Großer Touchscreen mit intuitiver, illustrierter Bedienführung für eine schnelle Einarbeitung
- + Leichtes und sehr flexibles Übertragungssystem für einfaches, ergonomisches Arbeiten
- + Flexible individuelle Einstellmöglichkeiten für den fortgeschrittenen Benutzer
- + Speichern von 9 häufig verwendeten Favoriteneinstellungen für noch einfachere Nutzung
- + Pulsraten bis zu 100 Hz und Energie bis zu 10 Watt für schnelles und gleichzeitig sanftes Behandeln
- + Neue Spitzen für z.B. noch bessere Behandlungsmöglichkeiten in der Parodontologie, Präparation
- + Zielstrahl mit einstellbarer Intensität für zielgenaues Arbeiten unter optimaler Sicht
- + Umfangreiches Zubehör
- + Designauswahl aus mehreren Farben

**Besuchen Sie unseren BIOLASE Stand #N060 in Halle 4.2**



**Vertriebspartner in Deutschland**  
NMT München GmbH - sanfte Zahnheilkunde  
<http://www.biolase-germany.de/>

© BIOLASE, Inc. All rights reserved.

waterlase*\*iPlus*™

**BIOLASE**  
Dealer Inquires Welcome

# DER NEUE EPIC10 DIE UMFASSENDE & KOMPAKTE DIODENLASERLÖSUNG



**NEU!**

Deep Tissue  
Handstück



Bleaching  
Handstück



Der Neue Epic 10 verfügt über 10 Watt Spitzenleistung für noch effizientere Weichgewebsverfahren. Zudem machen ihn neue Comfort Puls™ Einstellungen, modernes Design, exklusives Zubehör wie z. B. das Bleaching Handstück und das Deep Tissue Handstück für Biostimulation und Schmerzbehandlung, zu der umfassenden Diodenlaserlösung für Ihre Praxis.

**Besuchen Sie unseren  
BIOLASE Stand #N060 in Halle 4.2  
und gewinnen Sie einen Epic10!**

**Vertriebspartner in Deutschland**  
NMT München GmbH - sanfte Zahnheilkunde  
<http://www.biolase-germany.de/>

© BIOLASE, Inc. All rights reserved.

**epic™**

**BIOLASE®**  
Dealer Inquiries Welcome



# The iLase™ Diode Laser from BIOLASE.

(Actual Size)

No foot pedal, power cord  
or external controls.

Visit us at BIOLASE Stand in Hall 4.2 N060

**Vertriebspartner in Deutschland**

*NMT München GmbH - sanfte Zahnheilkunde*  
[www.biolase-germany.de](http://www.biolase-germany.de)

# BIOLASE & THE AACHEN DENTAL LASER CENTER (AALZ) A WORLDWIDE PARTNERSHIP FOR CLINICAL LASER EDUCATION, TRAINING AND RESEARCH



**NEXT WCLI INSTITUTE SUPER SYMPOSIUM:**  
21-24 MARCH 2013 • ORANGE COUNTY, CALIFORNIA, USA  
KEYNOTE SPEAKER: AALZ FOUNDER PROF. DR. NORBERT GUTKNECHT

## BECOME A DENTAL LASER SPECIALIST

Led by Prof. Dr. Norbert Gutknecht, the AALZ has been providing the M.Sc. in Lasers in Dentistry since 2004. The M.Sc. programme was developed in order to enable dentists to specialize in a full range of laser therapies.

## INTERNATIONAL COOPERATION

The education provided by AALZ at RWTH Aachen International Academy is affiliated with numerous universities worldwide. Also recognized and accredited in Germany, the EU, and countries that are signatories to the Washington Accord.

## QUALITY LASER EDUCATION

The AALZ also provides three-hour introductory courses, full-day wavelength workshops, laser safety classes, and other types of laser education. Visit [www.aalz.de](http://www.aalz.de) for upcoming courses & dates.

Become one of the first Dental Laser Specialists in the world!  
FOR WCLI INSTITUTE OR AALZ EDUCATION DATES AND INFORMATION  
VISIT [WCLI.ORG](http://WCLI.ORG) OR [WWW.AALZ.DE](http://WWW.AALZ.DE)



**BIOLASE**



Visit us at BIOLASE Stand in Hall 4.2 N060

© BIOLASE, Inc. All rights reserved.

**SWISS DENTAL DIAMONDS BY VANETTI SA**

In recent year, the Swiss dental manufacturer Vanetti has increasingly expanded its reach into international dental markets. Originally sold primarily in Switzerland and Italy, its Dia Tessin branded surgical instruments are now available to dentists and dental surgeons in almost 50 markets in Europe, North and South America, the Middle East and Asia.

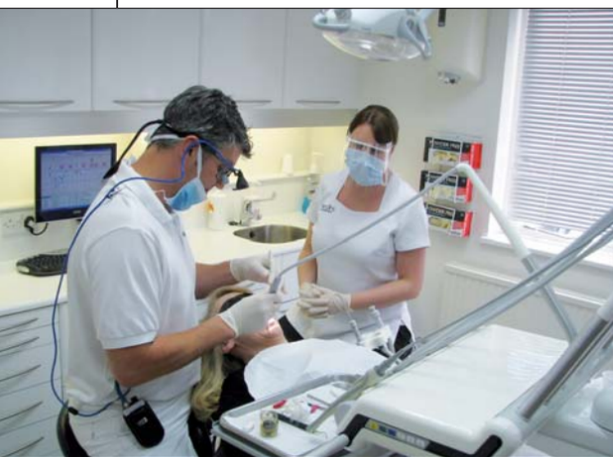
Vanetti promotes its products actively through its participation at international trade fairs, such as the upcoming International Dental Show in Cologne, as well as through other marketing efforts. Based in Gordevio in the heart of the Maggia Valley, the company has been run by members of the Vanetti family since the late 1960s. In the mid 1990s, the company was transformed into a limited company by the current CEO and son of the company founder Pablo Vanetti.

According to the company, its success is based not only on the production and distribution of high-quality products but also on short delivery times and excellent customer services.

In order to achieve this, the company said to have pushed automation and rationalisation of its manufacturing processes to a maximum despite its small staff of eight in the company's headquarter, who make sure that products do not only have the quality that customers demand but also offer competitive prices.

More information about the company and its products are available on its website as well as its booth in hall 3.2 at IDS.

**VANETTI SA, SWITZERLAND**  
www.vanetti.ch  
Hall 3.2 Booth D081

**UNIC BEHANDLUNGSEINHEIT UNIC TREATMENT CENTRE**

Mit dem UNIC Treatment Center von Heka sollen Zahnärzte ihre kreative Seite entdecken. Der von dem international renommierten Designer David Lewis (Bang & Olufsen) entworfene Behandlungsstuhl bietet laut Hersteller nicht nur hohe Funktionalität, sondern auch ein schönes intuitives Design, um komplexe klinische Verfahren noch einfacher, effizienter und komfortabler für den Patienten sowie das Behandlungsteam zu machen.

Instrumententisch, Tablett sowie Licht- und Röntgeneinheit sind für den Behandler stets leicht zu erreichen, so die Firma. Darüber hinaus sollen fortgeschrittene Hygienefunktionen die Ansprüche an eine strenge Infektionskontrolle erfüllen. Für ein individuelleres Erscheinungsbild kann der Benutzer inzwischen aus einer großen Palette von Farbvarianten wählen.

Heka stellt nach eigenen Angaben alle Teile der UNIC selbst her und liefert die Einheit mit einer dreijährigen Garantie aus.

Dentists are invited to discover their creative side with the UNIC treatment centre from Danish dental manufacturer Heka. Created by internationally renowned designer David Lewis (Bang & Olufsen), the centre does not only offer functionality but also boasts an aesthetic, intuitive design for the purpose of making complex clinical procedures easier, more efficient and conformable for the patient and the dental team.

With the UNIC, instrument table, tray, as well as lightning and X-ray unit are always in reach of the clinician, according to the company. Advanced hygiene features are supposed to meet even the most strict infection control requirements. Users are also able to choose between a wide range of colours for a more individualised look and feel of their unit.

Heka says to make all parts of the UNIC in-house. The unit comes with a three year warranty.

**HEKA DENTAL, DENMARK**  
www.heka-dental.com  
Hall 10.2 Booth S029

**Dentatus**

MEET US IN HALL 10.1, STAND K50

**Profin<sup>®</sup> Directional System**

THE ULTIMATE INSTRUMENTATION FOR PROFESSIONAL FINISHING AND POLISHING

**For professionals working with:**

- Periodontics and preventive dentistry
- Prosthodontics
- Orthodontics
- Dental CAD/CAM
- Lamineer Tips for Profin/EVA



Scan and read more about Profin



Dentatus AB, Box 8093, SE-163 08 Spånga, Sweden  
Phone +46-8-546 509 00, fax +46-8-546 509 01, info@dentatus.se, www.dentatus.com

Dentatus USA Ltd, 54 West 39th Street, 5th Floor, New York, NY 10018, USA  
Phone +1-800-323 3136, +1-212-481 1010, fax +1-212-532 9026, dentatus@dentatus.com

## VISTASCAN MINI VIEW MIT TOUCH-DISPLAY VISTASCAN MINI VIEW WITH TOUCH DISPLAY

Mit dem VistaScan Mini View erweitert Dürr Dental seine VistaScan-Reihe um einen kompakten Speicherfolienscanner für intraorale Aufnahmen. Nach Angaben des Herstellers besitzt das Gerät jetzt ein großes Touch-Display, über das unter anderem der ScanManager bedient werden kann. Damit soll im Vergleich zu den Vorgängermodellen das Handling noch einfacher und komfortabler sein.

In nur kurzer Zeit erhalten Anwender mit dem VistaScan Mini View digitale Röntgenbilder in der derzeit höchsten erreichbaren Auflösung: „Unser neuer VistaScan Mini View setzt Maßstäbe: ein hochauflösendes Touch-Display, über das sich ebenfalls der ScanManager bedienen lässt, der den Praxis-Workflow optimiert“, erläutert Frank Kiesele, Leiter Produktmanagement Bildgebende Systeme bei Dürr Dental. „Handhabung und Formatvielfalt ist analog dem Film, d.h. der VistaScan Mini View beherrscht alle intraoralen Größen von S0 bis S4. Das ist zwar nicht neu, aber den-



noch nicht selbstverständlich, und das bei bester Bildqualität.“

Der VistaScan Mini View ist WLAN-fähig und daher in beste-

hende Netzwerke integrierbar. Anwender können so mehrere Arbeitsplätze gleichzeitig mit dem Gerät verbinden, ohne dass es von einem Behandlungszimmer blockiert

wird. Über den ScanManager lassen sich Aufträge bei Bedarf auch flexibel starten und beenden.

„Besonders eignet sich unser neuer Speicherfolienscanner als effiziente Netzwerklösung für Mehrplatzpraxen. Man kann den Scanner auch ohne PC oder Netzwerk nutzen. Die Bilder werden im internen Speicher abgelegt und nach dem Verbinden mit dem Praxisnetzwerk in die Datenbank importiert. Auch als mobile Lösung für unterwegs, für Hilfsorganisationen und bei Behandlungen in Senioreneinrichtungen“, ergänzt Kiesele.

With the VistaScan Mini View, Dürr Dental is expanding its VistaScan series with a compact image plate scanner for intraoral images. The new image plate scanner has a large touch display which can also be used to operate the ScanManager. According to the company, the handling of the device has been significantly improved and is now even more convenient than its predecessors.

Operators will soon obtain digital X-ray images in the currently highest resolution with the VistaScan Mini View. "Our new VistaScan Mini View will set new standards with a high resolution touch display that can also be used to operate the ScanManager, optimising the surgery workflow," explained Frank Kiesele, Head of Imaging Systems Product Development. "For example, the VistaScan Mini View is able to process all intraoral sizes from S0 to S4. This may not be new, but nevertheless cannot be taken for granted—and that with highest image quality."

The VistaScan Mini View has WIFI capability and can be integrated into existing networks. Clinicians are able to connect a number of work-places with the device. If necessary, jobs can be flexibly started and finished via the ScanManager.

**DÜRR DENTAL,  
GERMANY**  
[www.duerr-dental.com](http://www.duerr-dental.com)  
Hall 10.1 Booth E030

AD

# EasyOil

## The best lubrication adapter. Ever.



Example configuration

### The universal solution for a trouble-free handpiece care.

EasyOil is the *universal support* that can conveniently gather up to five different adapters to meet all your dental handpiece maintenance needs.

An effective handpiece care results in fewer failures and *great savings* on repair costs.

EasyOil allows you to take care of your handpieces in an easy, fast and comfortable way because all you need is already there, readily at hand.

With just a few, simple gestures **EasyOil** will help you make the life of your handpieces longer.

Patented – 100% made in Italy

### Perfect handpiece care has never been easier.

- 1 Lower the adapter for the handpiece you want to lubricate.
- 2 Insert the handpiece onto the adapter.
- 3 Wrap the handpiece in a paper towel and press the button for a couple of seconds to spray the oil.
- 4 Spray the oil in the chuck system for 1 second.

### Did you know...?

To prevent early rotor failures, dangerous losses of the burs in motion and expensive cartridge replacements, all handpiece constructors recommend to maintain the push-button chuck system in turbines and red contrangles.

All you have to do is spray a little lubricant in the chuck to keep it clean and perfectly efficient.

### Fit for any spray can.

EasyOil can be installed on all the sprays for dental handpieces available on the market. No special spray can is required.



### Stunningly flexible.

No matter what coupling your turbine is for, **EasyAdapters** are available in a wide range of models.



EasyAdapters are built in solid aluminium for durability, color coded and laser engraved for easy recognition: you will always be sure about which one to use.

EasyOil comes with 1 EasyAdapter for contrangle and handpieces with ISO/E-Type (INTRAmatic®) attachment and 1 EasyAdapter for chuck maintenance already included. EasyAdapters for turbines available separately.

**SILVER**  
dental handpiece service

[www.silversnc.com](http://www.silversnc.com)  
[www.easyoil.it](http://www.easyoil.it)



KaVo, Drifluo and KaVo Spray are registered trademarks of KaVo Dental & Co.  
Sirona and T-Type are registered trademarks of Sirona Dental Systems GmbH.  
NSK and NSK Spray are registered trademarks of NSK Corporation.  
H&P and H&P Spray are registered trademarks of H&P Handpiece Inc.

## SIRONA ERWEITERT MÖGLICHKEITEN IN DER CHAIRSIDE BEHANDLUNG

Zahnärzte, die Restaurationen mithilfe der CAD/CAM-Technologie selbst in einer Sitzung herstellen wollen, können zukünftig zwischen drei CEREC Paketen von Sirona wählen. Mit dem CEREC CLASSIC bietet die Firma ein Paket für Zahnärzte an, die sich auf vollanatomische Einzelzahnrestaurationen fokussieren möchten. Nach Angaben des Unternehmens besteht es aus der CEREC Aufnahme-Einheit mit CEREC Bluecam und CEREC MC, der kleinsten und preiswertesten CEREC Schleifeinheit, die die Firma derzeit im Angebot hat.

Im Paket CEREC ADVANCED sind CEREC Omnicam für puderfreies Scannen in Farbe und die CEREC MC X für Einzelzahnrestaurationen, Brücken bis 40 Millimeter Länge sowie Abutments und CEREC Bohrschablonen kombiniert.

Das PREMIUM-Paket besteht aus CEREC Omnicam und dem CEREC MC XL Premium Package und soll so das komplette Material- und CAD/CAM-Anwendungsspektrum bieten. Die neue Version der CEREC-Software, CEREC SW 4.2, umfasst ab sofort auch einen virtuellen Artikulator und die Möglichkeit, das Design einer Frontzahnrestauration im virtuellen, dreidimensionalen Gesicht des lächelnden Patienten vor der Herstellung zu überprüfen.

Mit diesen Weltneuheiten und zwei neuen Intraoralkameras sowie neuen Schleifeinheiten will Sirona auf der IDS 2013 wieder ein Feuerwerk an Innovationen für die



Chairside-Behandlung zünden. Als Innovationsführer arbeitet die Firma nach eigenen Angaben kontinuierlich an der Neu- und Weiterentwicklung von Produkten und Dienstleistungen. Insgesamt 25 neue Produkte oder bedeutende Produkt-Updates stehen Neueinsteigern und Anwendern für einen optimierten Behandlungsworkflow und integrierte Lösungen zur Verfügung. Viele der Innovationen bieten der Firma zufolge eine Ausweitung des Leistungsspektrums sowie Zeit- und Kostenersparnisse – wichtige Wettbewerbsvorteile für Zahnärzte und Zahntechniker.

**SIRONA DENTAL SYSTEMS,  
GERMANY**  
[www.sirona.com](http://www.sirona.com)  
Hall 10.2 Booth N010

doctor smile<sup>®</sup>  
dental laser

*energize your business!*

the **laser** producer you can trust

[www.doctor-smile.com](http://www.doctor-smile.com)

**CARESTREAM ZEIGT ERWEITERTES RÖNTGENPORTFOLIO AUF IDS CARESTREAM SHOWS EXTENDED IMAGING PORTFOLIO AT IDS**

Mit einem deutlich vergrößerten Stand, neuem Unternehmensauftritt sowie fortgeschrittenen Röntgenlösungen präsentiert sich Carestream auf der diesjährigen IDS. Darüber hinaus sind laut Hersteller jeden Tag zwei erfahrene Zahnärzte am Stand in Halle 10.2, die mit ihren Kollegen auf Augenhöhe über die praxisindividuelle Integration von digitalen Röntgenlösungen diskutieren werden.

„Bei unseren Produkten stoßen wir dieses Jahr unter dem Motto ‚Welcome to the new reality‘ in für Carestream völlig neue Bereiche vor. Ich bin davon überzeugt, dass wir hier einige Erwartungen übertreffen werden“, kündigte Trade Manager Frank Bartsch die Highlights seines Unternehmens an.

Seit Januar werden fast alle Carestream Produkte unter dem Label CS angeboten. „Die Marke steht synonym für die höchste Bildqualität“, so Bartsch. „Trotzdem werden wir natürlich weiterhin mit Kodak in Verbindung gebracht. So ist zum Beispiel das Kodak 9000 3D jetzt unter der Bezeichnung CS 9000 3D erhältlich.“



Mit diesem vielseitigen Multi-Modalitäten-Bildgebungssystem verfügt die Firma nach eigenen Angaben über eine der weltweit erfolgreichsten 3-D-Röntgenlösungen. Das CS 9300 Select, das vier Volumina (5 x 5 bis 10 x 10 cm) in einem Gerät bietet, ergänzt darüber hinaus als neues Mitglied die Carestream DVT-Familie. Das digitale Panoramaröntgensystem CS 8100 soll sich perfekt für den täglichen Einsatz eignen.

Auch in anderen Bereichen will das Unternehmen wieder Standards

setzen. So stößt der Intraoralscanner CS 7600 bei Bildqualität, Geschwindigkeit und Effizienz in ganz neue Dimensionen vor, so Carestream. Die höchste Bildauflösung bei Sensoren überhaupt soll der intraorale Sensor RVG 6500 bieten und damit der über 30-jährigen RVG-Tradition von Carestream mehr als gerecht werden.

Carestream Dental ist nach eigenen Angaben derzeit das einzige Unternehmen im Röntgenbereich, das die gesamte Palette der Bildgebungstechnologie bedient.

Carestream presents itself at IDS with a considerably larger booth, a new look as well as advanced X-ray solutions. Two experienced dentists will be available daily on the stand in hall 10.2 to talk individual practice requirements regarding the integration of digital X-ray solutions on eye level with dental colleagues.

“Under the motto ‘Welcome to the new reality’ we will also be entering completely new fields this year. I am convinced that we will exceed all expectations”, says Frank Bartsch in view of the highlights presented at the IDS.

Since January, the majority of Carestream products are marketed under the label CS. “The brand is a synonym for top imaging quality,” explains Frank Bartsch, Carestream’s Trade Marketing Manager. “Nonetheless, people are still associating us with Kodak. For example, the Kodak 9000 3D is now available under the name CS 9000 3D.”

With this versatile multi-modality imaging system, Carestream says to offer one of the most successful 3-D imaging solutions worldwide. The latest addition to the Carestream DVT family is the CS 9300 Select, which offers four volumes (5 x 5 to 10 x 10 cm) in a single unit, the company said. The digital panorama X-ray system CS 8100 is suited for daily use.

In addition, Carestream aims to set new standards in other areas. The intra-oral scanner CS 7600, for example, will enter new dimensions in terms of image quality, speed and efficiency, the company said. The intra-oral sensor RVG 6500 offers the highest image resolution of all sensors and therefore follows the company three decade long CBCT tradition.



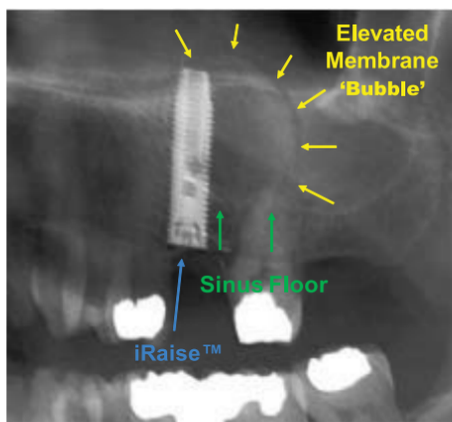
Carestream says to be the only company in the X-ray market to provide the whole spectrum of imaging technology.

**CARESTREAM HEALTH DEUTSCHLAND, GERMANY**  
www.carestreamdental.com  
Hall 10.2 Booth T040

AD

**iRaise™**

## THE SINUS LIFT IMPLANT



Immediate post-op



17 months post-op

### iRaise™, The Sinus Lift Implant: A Minimally Invasive Solution For Sinus Lift Procedures

The iRaise features a channel, used to inject fluids beneath the Schneiderian membrane. The dentist first injects saline to elevate the membrane hydraulically, and then inserts bone graft in a gel formulation. After implantation, the unique L-shape design isolates the channel from the oral cavity.

For dentists, the iRaise procedure offers an easy, accessible technique which can be performed by experienced implantologists after minimal training. The procedure reduces chair time significantly by eliminating several surgical steps, and reduces complications and post-operative care.

For patients, iRaise offers vastly reduced surgical trauma and discomfort as compared to the open sinus lift. It prevents swelling and bruising, shortens recuperation, and eliminates lost work days.



perform sinus lift procedures with **confidence** and **ease**  
dramatically improve your patients' **experience** and **quality of life**

**maxillent**  
UPLIFTING IMPLANT DENTISTRY  
www.maxillent.com

**Seeking exclusive distributors:  
come and share the iRaise success**

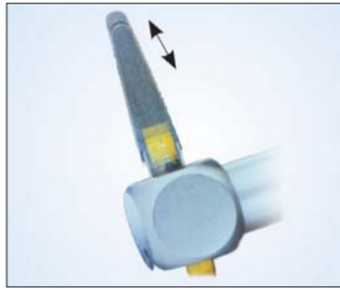
Visit us at IDS Cologne, Hall 4.1 stand C-067 e-mail: info@maxillent.com

**PROFIN/EVA LAMINEER TIPS**

With the Profin/EVA Lamineer tips from Dentatus AB, clinicians will be able to improve the finishing and polishing of dental surfaces, even in hard to reach areas. In comparison to rotating instruments, the back-and-forward movement of the flat reciprocating tips is easier to control and does not generate heat, according to the Swedish company. Profin/EVA Lamineer tips are available in a wide range of grits, sizes, shapes and

surfaces covering all kinds of treatments including aesthetic dentistry, prophylaxis, finishing of fillings and orthodontics. Among other things, 150µ down to 15µ diamond grit instruments are indicated for the gross removal of excess material interproximally and to the most delicate polishing of a filling margin.

The tips also come coated with tungsten carbide. They are supposed to



allow the removal of composite without scuffing the surrounding enamel. Wood or plastic are recommended for prophylactic treatments. Specially designed tips for final adjustments of crown preparations as well as tips for orthodontic stripping are also available from Dentatus.

Furthermore, the company provides Per-IO-Tor Tips for a gentle, controlled

cleaning and planning of root cementum with a Profin or EVA handpiece.

All procedures and instruments were developed and described by Swedish Prof. Per Axelsson, the company said.

**DENTATUS AB, SWEDEN**  
www.dentatus.se  
Hall 10.1 Booth J050

**CORDTECHNIKEN  
VERBESSERN OPTIMAL  
CORD TECHNIQUES**

Behandler sollen bessere Ergebnisse mit den Rekraktionspasten von Centrix bei einfacher Anwendung erzielen. Zum Beispiel lässt sich das silikonbasierte GingiTrac sanft und schonend für das Zahnfleisch als Ganzes aus dem retrahierten Sulkus entfernen. Das in einer Automix-Einweg-Karpule erhältliche Material ist nach Angaben des Herstellers ideal für die Anwendung mit oder ohne Faden. Es kontrolliert die Blutung und den Sekretfluss durch die adstringierende Wirkung von Aluminiumsulfat.



Ideal zum Einsatz mit oder ohne Fadenlegen ist auch das pastöse Rekraktionsmaterial Access Edge, das die natürlichen trocknenden und blutstillenden Eigenschaften von Kaolin-Tonerde mit der adstringierenden Wirkung von Aluminiumchlorid kombiniert. Für maximale Keimfreiheit ist es als Einweg-Karpulen erhältlich.

Nach Angaben des Herstellers wirken die applizierten Pasten wie ein zweiter Faden. Bereits nach zwei Minuten kann der Faden wieder aus dem Sulkus entfernt werden.

With the retraction pastes from Centrix, dental clinicians are about to get better treatment results with easier handling. The silicone based material GingiTrac, for example, slips out of the retracted sulcus in one piece. Automixed in a single-use disposable syringe tip, it is said to be ideal for use with or without cord. It controls bleeding and oozing through the astringent action of aluminum sulfate, the company said.

The heavy-bodied retraction paste Access Edge has also turned out ideal for use with or without a cord technique. It combines the natural drying and hemostatic properties of kaolin clay with the astringent action of aluminum chloride. Perfect asepsis is maintained by the single-use syringe tips.

According to Centrix, the pastes act like a second cord. After two minutes, the cord can be usually removed from the sulcus.

**CENTRIX, USA**  
www.centrixdental.de  
Hall 10.2 Booth V064



# Aqium® 3D

## Creates a New Standard!

**NEU!**

**NEU!**

**SCANBAR!**  
getestet und empfohlen von  
3shape

Visit us!  
It's worth it!  
Stand J90/K99, Halle 4.2  
Besuchen Sie uns!  
Es lohnt sich!

**IDS-Promotion:**  
**3 + 1 gratis**  
auf alle Aqium® 3D-Produkte je Sorte.  
+ kleine Überraschung

**BEST HYDROPHILICITY / BESTE HYDROPHILIE**  
**HIGHEST TEAR STRENGTH / HÖCHSTE REISSFESTIGKEIT**  
**28% MATERIAL SAVINGS / 28% MATERIALEINSPARUNG**



Aqium® 3D – Best Performer in this combination in a benchmark test\* with other leading VPS-materials. In einem Vergleichstest\* mit Abformmaterialien anderer bekannter Markenhersteller erzielt Aqium® 3D Bestwerte.

\* Test carried out by independent test institutes /  
Durchgeführt von externen Prüfinstituten.  
Dataphysics Instruments, Zwick-Roell Germany

**We are Looking for Distributors in following Regions:**  
North-/Middle-/South America, Africa, South-East Asia, Middle East, Scandinavia

Müller-Omicron GmbH & Co. KG  
Schlosserstraße 1 · D-51789 Lindlar / Köln · Germany  
Tel.: +49 (0) 2266 47420 · Fax: +49 (0) 2266 3417  
E-Mail: info@mueller-omicron.de · www.mueller-omicron.de

## B Futura and B Classic. Reliability takes centre stage.



**IDS - Cologne 12th - 16th March 2013**  
Hall 11.2 S 29

Mocom is synonymous with sterilization. Building on our strong history of innovation, our products are designed to provide a high-performance autoclave for the future. Integrating high quality materials with the latest in research and technology, we present the B Futura and B Classic autoclave series. Delivering superior reliability - leaving you more time to devote to your work.





**edelweiss DR** is introducing a new level in esthetic restorations with its direct system, developed under the guidance of Dr. Didier DIETSCHI. This material expands the possibilities in free-hand bonding techniques following the well established "**NATURAL LAYERING CONCEPT**" leading to uncompromised esthetic and functional results thanks to its new, improved homogenous nano-hybrid technology combining surface smoothness and mechanical strength ...

**... try and convince yourself !**



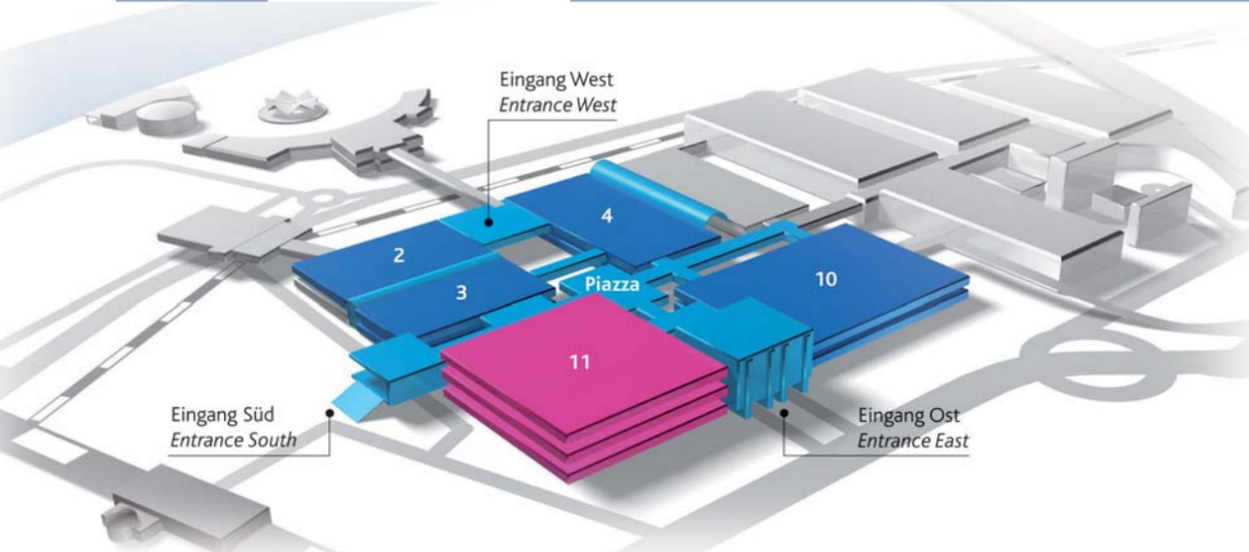
*« Haute Couture in Esthetic Dentistry »*



**edelweiss DR AG**  
Unter-Altstadt 28, Mercandor  
6300 Zug / Switzerland

Distribution & Customer Service:  
**edelweiss-dentistry gmbh**  
Ruckburg Allgäustrasse 5  
6912 Hörbranz / Austria

[www.edelweissdr.com](http://www.edelweissdr.com)



### HIGH QUALITY LASER EDUCATION AND DEVICES FROM DOCTOR SMILE



Doctor Smile has recently announced new record numbers in its production of diode lasers for dentistry. Since the brand was created, each new model has improved in terms of technology, design and sales, the company said. Owing to this achievement as well as to its distributors and partners, Doctor Smile says to have gained confidence in being an international brand that is able to compete in even the most difficult and remote markets.

"We have to thank those people and companies that have contributed to this accomplishment in production," commented Alex Boschi, export manager of LAMBDA SpA, the company behind the Doctor Smile brand. "We are very proud to deal with such a consistent number of partners and distributors from India to the Pacific, across the Americas, as well as Europe and the Middle East. Together we stand for a solid business plan and quality products."

Doctor Smile currently offers a complete range of lasers for use in almost all fields of dentistry. Shipped with a basic configuration, its Simpler laser can be upgraded according to the clinicians level of expertise by downloading special treatment apps. According to the company, it is a powerful yet easy-to-use

tool as well as a must for any dental practice. A top-of-the-line third generation diode laser, the Wiser laser was designed for maximum flexibility. It has a patented charging system, a finger switch that allows to operate free from cables and a two-level user interface for basic or advanced treatments.

Doctor Smile currently organises a number of training courses in collaboration with renowned universities and laser dentistry experts from around the world. Therefore, every user of Doctor Smile dental lasers will also have the opportunity to receive proper training for whatever laser they choose, the company said. All of its products come with clinical information and instructions on how to get the most out of every tool and accessory. Fully certified as medical devices in many countries, Doctor Smile lasers are designed and assembled entirely in Europe. LAMBDA intends to facilitate its growth through the development and production of devices for an increasing number of medical applications, such as in aesthetic medicine, as well as in the surgical and veterinary field.

**DOCTOR SMILE  
BY LAMBDA, ITALY**  
[www.doctor-smile.com](http://www.doctor-smile.com)  
**Hall 11.1 Booth J018**

### BLUEPHASE STYLE BEKOMMT FARBE **LIVING COLOURS WITH BLUEPHASE STYLE**

Um sein kompaktes und leichtes Hochleistungs-LED-Polymerisationsgerät für Frauen als auch Männer optisch noch attraktiver zu machen, bietet Ivoclar Vivadent ab sofort zwei neue Farbversionen mit jeweils blauen und pinkfarbenen Elementen an.

Die Bluephase Style ist mit der eigens für Dentalzwecke entwickelten Polywave LED ausgestattet, die sich durch ein breites Lichtspektrum von 385 bis 515 nm auszeichnet. Dank dieses Lichtspektrums härtet die Bluephase Style mit einer Lichtintensität von 1.100 mW/cm<sup>2</sup> (plus/minus zehn Prozent) alle Fotoinitiatoren und Materialien aus.

Dank der ergonomischen Gestaltung des Bluephase Style mit gleichmäßiger Gewichtsverteilung werden dem Hersteller zufolge die Hand sowie der Arm der behandelnden Person weniger belastet. Das akkubetriebene Gerät kann entweder als Stift oder als Pistole gehalten werden. Die Click&Cure-Funktion (praktischer Wechsel von Akku- zu Netzbetrieb) hat den großen Vorteil, dass man weiterarbeiten kann, auch wenn der Akku leer ist.

Besonders anwenderfreundlich ist nach Angaben des Unternehmens auch der verkürzte Lichtleiterkopf, der ein bequemes Aushärten auch im schwierig erreichbaren Molarenbereich ermöglichen soll. Somit müssen die Patienten – vor allem Kinder – ihren Mund nicht mehr länger übermäßig öffnen.



Durch den breiten Durchmesser von 10 mm leuchtet die Bluephase Style großflächige Kavitäten komplett aus. Aufwendige Mehrfachbelichtungen bei MOD-Füllungen entfallen.

With the aim of making its compact high-performance LED curing light even more attractive for both men and women, Ivoclar Vivadent now offers the device with two new colour elements in blue and pink. Bluephase Style is equipped with the polywave LED, which was especially developed for use in dentistry. Its main feature is the broad light spectrum ranging from 385 to 515 nm which enables Bluephase Style to

cure all kinds of photoinitiators and materials with a light intensity of 1,100 mW/cm<sup>2</sup> (±10 %).

Owing to its ergonomic, well-balanced and lightweight design, hands and arms of practitioners are less strained, Ivoclar Vivadent said.

The battery-operated curing light can either be held like a pistol or a pen. The click & cure function (swift change from battery to mains operation) allows the practitioner to continue working even when the battery is flat.

According to the company, the shortened light probe head extends its usability as even the difficult-to-reach molar region can be comfortably light-cured which mean that patients, particularly children, are no longer required to open their mouth for an excessively long time.

With its large diameter of 10 mm, Bluephase Style can light-cure even extensive cavities, thus rendering multiple curing cycles with MOD restorations expandable.

**IVOCLAR VIVADENT AG,  
LIECHTENSTEIN**  
[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)  
**Hall 11.3 Booth A020**

AD

[WWW.EKOM.SK](http://WWW.EKOM.SK)

**AIR FOR LIFE**  
AIR IN MOTION

HALL 11, BOOTH NO. D059

2 0 1 3



# GREATER NEW YORK DENTAL MEETING

**SCIENTIFIC MEETING:**

Friday, November 29 -  
Wednesday, December 4

**EXHIBIT DATES:**

Sunday, December 1 -  
Wednesday, December 4

**NO PRE-REGISTRATION FEE**

**Attend At No Cost**

Never a pre-registration fee at the  
Greater New York Dental Meeting

**Mark Your Calendar**

Educational Programs:  
Friday through Wednesday,  
November 29 - December 4

**Exhibits:**

Sunday through Wednesday,  
December 1 - December 4

**More than 600 Exhibitors**

Jacob K. Javits Convention Center  
11th Avenue between 34-39th Streets (Manhattan)

**Headquarters Hotel**

New York Marriott Marquis Hotel

Live Dentistry Arena - No Tuition

Latest Dental Technology & Scientific Advances

More Than 350 Scientific Programs

Seminars, Hands-on Workshops, Essays & Scientific  
Poster Sessions as well as Specialty and Auxiliary  
Programs

Educational Programs in various languages

Social Programs for the Entire Family

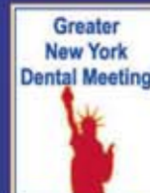
**ENJOY NEW YORK CITY AT ITS BEST DURING THE  
MOST FESTIVE TIME OF THE YEAR!**

**The Largest Dental Meeting/Exhibition/  
Congress in the United States**

**89<sup>th</sup> ANNUAL SESSION**



For More Information:  
Greater New York Dental Meeting®  
570 Seventh Avenue - Suite 800, New York, NY 10018 USA  
Tel: (212) 398-6922 / Fax: (212) 398-6934  
E-mail: victoria@gnydm.com / Website: www.gnydm.com



**WWW.GNYDM.COM**

*Sponsored by: The New York County Dental Society and The Second District Dental Society*

**GC EQUIA GC EQUIA**

Mit EQUIA hat GC nach eigenen Angaben ein selbstadhäsives Füllungskonzept entwickelt, das die Glasionomertechnologie auf eine neue Ebene heben und beeindruckende Ergebnisse im Seitenzahnbereich ermöglichen soll. Das Restaurationskonzept vereint bereits bewährte Komponenten wie das hochvisköse Glasionomermaterial EQUIA Fil und den nanogefüllten, lichthärtenden Kompositlack EQUIA Coat zu einem leistungsfähigen Hybridprodukt.

Im Gegensatz zu konventionellen Glasionomerzementen besitzt EQUIA einen größeren Indikationsraum und ist entsprechend den Herstellerempfehlungen auch für permanente Versorgungen geeignet. Zudem soll das moderne System im Vergleich zu vielen anderen Füllungsalternativen Zahnärzten und Patienten auch einen bedeutenden Zeitvorteil bieten, da die komplette Füllung in einer Sitzung gelegt werden kann. Der Einsatz eines Kofferdams ist dabei optional.

Mit einer Bearbeitungszeit von knapp dreieinhalb Minuten ist die



Versorgung mit EQUIA vergleichsweise schnell fertiggestellt, wobei die Bearbeitungszeit von der Erfahrung des jeweiligen Anwenders mit dem Material abhängig ist. Die Verarbeitung ist laut Hersteller sehr einfach. Da das Material nicht geschichtet werden muss, sondern stopfbar und bulkapplizierbar ist, lässt es sich nach dem Einbringen nahtlos an die Kavität anpassen. Durch die verbesserte chemische Adhäsion der Füllungskomponente EQUIA Fil an der natürlichen Zahnschubstanz entfällt zudem die Notwendigkeit von komplexen Bonding-Verfahren.

Beim Aufbringen des schützenden Kompositlacks EQUIA Coat ist im Gegensatz zu anderen Restaurationsalternativen keine aufwendige Politur nötig, denn der Lack muss dem Hersteller zufolge nur einmal aufgetragen werden. Die fertige Versorgung soll trotzdem unvergleichlichen Glanz sowie ein lang anhaltendes natürliches Aussehen bieten.

Das EQUIA-System ist in einer Reihe von Einzel- und Kombinationspaketen aus EQUIA-Fil-Kapseln und EQUIA-Coat-Fläschchen erhältlich. Die Füllungskomponente ist in den

VITA-Farbnancen A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, B3, C4 und SW (Standard White) verfügbar und erlaubt dem Zahnarzt somit, auch im Seitenzahnbereich den Wünschen der Patienten nach einer zahnfarbenen Füllung nachzukommen.

With Equia, GC has developed a self-adhesive restorative system that is said to provide impressive clinical results in the posterior region. The new concept combines the clinically proven EQUIA Fil high viscosity glass ionomer material with EQUIA Coat light-cured wear resistant highly-filled resin coating for a strong restorative material that is supposed to take glass-ionomer technology to a new level.

Unlike conventional glass-ionomer cements, EQUIA has a broader range of indications and can be used for permanent restorations. In comparison to many other filling materials, this modern system offers a significant time advantage, according to the company, as the procedure time of around three and a half minutes means that restorations with EQUIA can be finished

quickly. Moreover, the use of a rubber dam is optional.

Since EQUIA Fil undergoes chemical adhesion with the natural tooth structure, there is no need for complex bonding procedures, the company said. Furthermore, the material does not require layering, can be applied in bulk and adapts perfectly to the cavity walls. EQUIA Coat also eliminates time-consuming finishing and polishing steps since the coating only has to be applied once in order to give the finished restoration a unique luster and long-lasting natural appearance.

The EQUIA system is available in a range of refills and system packs containing capsules of EQUIA Fil and a bottle of EQUIA Coat. The filling material comes in the Vita shades A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, B3, C4 and SW (Standard White) and thus allow dentists to fulfill their patients' demands for tooth-coloured fillings, even in the posterior region.

**GC EUROPE, BELGIUM**  
www.gceurope.com  
Hall 11.1 Booth N010

AD

# FDI 2013 Istanbul Annual World Dental Congress

28 to 31 August 2013 - Istanbul, Turkey

Bridging Continents for Global Oral Health



2013 ISTANBUL

www.fdi2013istanbul.org  
congress@fdi2013istanbul.org

**LM-DENTAL INSTRUMENT ERGONOMICS**

Improved ergonomics are now available to dental clinicians with LM-Dental colour-coded silicone covered dental hand instruments and ultrasonic and air polishing handpieces. According to the Finish company, its ergonomically designed and light-weight instruments have an excellent tactile sensitivity and offer efficient control.

With these instruments procedures are performed efficiently with even the lightest and most natural grip, the company said. Wrist and hand movements are transmitted precisely to the working end of the instrument. Instrument identification through distinct colours is supposed to serve as an aid in both clinical applications and instrument maintenance.

Instruments and ultrasonic tips by LM-Dental are made of LM-Dura-GradeMAX, a steel that has been in development for years and represents the state-of-the-art in metallurgy, the company said. It is said to feature op-

timum wear resistance and long lasting sharpness of the blade whether the instrument is regularly sharpened or not.

A self-proclaimed pioneer in ergonomic and complementary instrumentation, LM Instruments has become a market leader in the Nordic countries that is renowned for the development and production of innovative solutions for dental professionals worldwide. As part of the Planmeca Group, one of the world's leading manufacturers of dental equipment, the company is also recognised for both manual and mechanical tools that are said to be practical, ergonomic and effective.

According to LM-Instruments, all its products are entirely manufactured in Scandinavia.

**LM-INSTRUMENTS, FINLAND**  
www.lminstruments.com  
Hall 11.1 Booth F030



# Strong in PROTECTION Soft on Skin

## NITRILE GLOVES

Powder Free Nitrile Exam Gloves

Aqua Source

NEW



NuSoft™ softest nitrile formulation for added comfort with Lanolin & Vitamin E

Crave

NEW



Micro-coated with skin caring anti-oxidant rich Cranberry and Cucumber extracts that help eliminate free radical

LUV



NuSoft™ Formulation with Lanolin and Vitamin E to minimize dry skin irritation. Tangerine Color with Tangerine-Mint scent.

Contour Plus



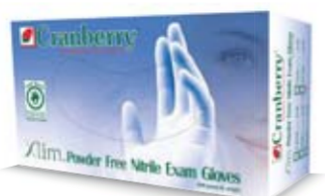
Formulated with USP Grade Lanolin & Vitamin E to minimize dry skin irritation

R200



RevoSoft™ formulation for unprecedented softness and comfort combined with superior tensile strength

Xlim



7th Sense™ Formulation softens glove with body heat and improves barrier protection against viral penetration

## LATEX GLOVES

Powdered & Powder Free Latex Exam Gloves

Cherish

NEW



Micro-coated with skin caring anti-oxidant rich Cranberry and Cucumber extracts that help eliminate free radical

Zense Powdered



Low modulus and lightly powdered provide excellent tactile sensitivity, strength and dexterity

Silkcare



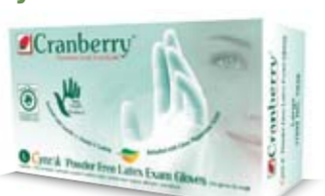
Coated with USP grade Lanolin & Vitamin E to minimize dry skin irritation

Sigma



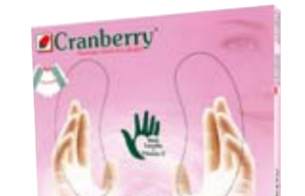
Engineered micro-textured surface results in consistent grip in all operating conditions

Cyntek



Mild Citrus Peppermint scented with exclusive Winter-Green Color for a refreshing feeling. Coated with USP Grade Lanolin & Vitamin E

Silkcare fitted



Exclusive hand fitted to alleviate stress and fatigue over extended use ( 6 hand-specific sizes)

## FACE MASKS

Soft. Secure. Smooth

S3 Series

S3 Ace



Enriched and micro-coated with Active Aloe, Vitamin C and Vitamin E to moisturize and nourish the skin

S3 Mint



Mildly scented with Mint for a cool and refreshing experience.

Repel Series

Anti-Fog



Maximum fluid resistance with exclusive non-woven anti-fog cushion which greatly reduces fogging of eye wear

Anti-Glare



Maximum fluid resistance with laser guided cut and extended shield provide maximum wide angle protection



with ultimate hygiene in mind, all CRANBERRY gloves are First Touch manufactured with ZERO direct skin contact.



**SOFT-PICKS SOFT-PICKS**

Klinische Studien belegen, dass sich Karies in den meisten Fällen weniger an den sichtbaren Zahnwänden oder direkt auf der Kaufläche bildet, sondern zwischen zwei benachbarten Zähnen. An diesen schwer zugänglichen Stellen erzielen Hand- und Elektrozahnbürsten jedoch bisher nur ungenügende Reinigungsergebnisse. So kann sich in der Folge Plaque festsetzen.

Das japanische Familienunternehmen Sunstar hat nach eigenen Angaben mit den metallfreien GUM Soft-Picks die Interdentalphlege revolutioniert. Im Gegensatz zu den herkömmlichen Interdentälbürsten mit Draht sollen die latexfreien Gummiborsten dem Patienten ein äußerst angenehmes Anwendergefühl vermitteln. Darüber hinaus schont die metallfreie Technologie laut Hersteller das Zahnfleisch und massiert es sanft.

Auch Anwender mit freiliegenden und empfindlichen Zahnhälsen oder mit Metallfüllungen in den Zähnen haben bei der Anwendung keine Schmerzen, da es nicht zu galvanischen

Reaktionen kommt. Der weiche TPE Kunststoff sorgt dafür, dass Plaque flächig und schonend im gesamten Zahnzwischenraum beseitigt wird. Die Bürsten sind mit Fluorid beschichtet, das bei der Anwendung direkt an die Zahnstellen gebracht wird.

Sunstar zufolge sind die GUM Soft-Picks besonders für die Zahnpflege unterwegs geeignet. Dabei kommt die Reinigungsleistung nicht zu kurz, wie klinische Studien beweisen, denn sie reinigen im Vergleich genauso gut wie Bürsten mit Metalldraht. Durch einen konischen Verlauf der Bürste kann der Patient mit ein und derselben Bürste nahezu alle Zahnzwischenräume unterschiedlicher Größe ohne Verletzungsgefahr erreichen.

Die Soft-Picks werden aktuell in zwei verschiedenen Größen angeboten, um zum Beispiel auch in sehr engen oder sehr weiten Zahnzwischenräumen Plaque zu entfernen. Eine dritte „extra large“ Version für die Reinigung vor allem bei älteren Patienten häufig auftretenden grö-



beren Zahn- oder Implantatzwischenräumen steht kurz vor der Markteinführung.

*Clinical studies have proven that caries in most cases occurs more between two adjacent teeth rather than on the visible surfaces of the teeth or on the chewing surface. Manual and electrical toothbrushes tend to achieve only insufficient cleaning results in these spots that. Consequently, plaque may accumulate over time.*

*The Japanese family-owned enterprise Sunstar says to have revolutionised interdental care with its metal-free GUM Soft-Picks. In comparison to the conventional interdental brushes with wire, the latex-free rubber bristles of the GUM Soft-Picks are supposed to provide more comfort to the patient that is using them. In addition, the metal-free technology preserves the gum and massages it gently, the company said.*

*Users suffering from dentine hypersensitivity or who are having metal dental fillings also do not experience*

*pain during application, as there is no galvanic reaction. The soft TPE plastic makes sure that plaque is removed bi-facially and gently in the complete interdental space. The bristles are also coated with fluoride that is directly brought on the teeth.*

*According to Sunstar, GUM Soft-Picks are especially recommended for out-of-home use. The cleaning performance is still outstanding, clinical studies suggest. Owing to the cone-shaped brush, patients are able to reach nearly all interdental spaces without any risk of injury with the same brush. The Soft-Picks are currently available in two different sizes to allow the removal of plaque in very narrow or very large interdental spaces. A third „extra large“ version especially designed for the cleaning of larger interdental spaces in dentures and implants of elderly patients is anticipated to be launched in dental markets soon.*

**SUNSTAR DEUTSCHLAND, GERMANY**  
www.sunstargum.de  
Hall 11.3 Booth K030

AD



**Conexão**  
Implant System

**20 YEARS**  
Conexão



Surprise yourself with the quality of **Brazil**



**Brazilian Health Devices**

invites you to  
**Brazilian Happy Hour at IDS**

Thursday, March 14<sup>th</sup> 2013, at 05:00 pm  
Hall 11.3 - Stand B051

## High Precision Implants

Cort®  
External Hex.



Flash®  
Index Morse





*“Recommended by Dr. Christian Coachman”*



Torq®  
Index Morse



Cónico®  
Internal Hex.





www.conexao.com.br

High Technology Industrial Park for Dental Implantology - 20 years

Conexão IDS - Hall 11.3 Booth B-040 - in front of Ivoclar Vivadent's Booth

**REFLECTYS REFLECTYS**

Mit dem für den Vorder- und Seitenzahnbereich geeigneten licht-härtenden Nano-hybrid-Komposit Reflectys bringt der französische Hersteller Itena sein aktuelles Produkthighlight mit zur IDS. Nach Angaben der Firma bereits ein Bestseller, soll das Material über herausragende ästhetische Eigenschaften verfügen und Reflektionen von der Zahnoberfläche bieten, die dem Verhalten natürlicher Zähne nahekommt.

Darüber hinaus klebt es nicht, ist einfach zu modellieren und schnell zu polieren, so der Hersteller. Eine speziell entwickelte Zusammensetzung aus Micro- und Nanopartikeln soll für besseren mechanischen Widerstand sorgen.

Interessierte Besucher können sich am Itena Stand in Halle 11.2 direkt über das derzeitige Produktangebot informieren. Neben dem 2013/2014 Katalog erhält jeder Besucher unter anderem ein besonderes Geschenk aus Frankreich.

Die Firma fertigt laut eigenen Angaben innovative Produkte für eine moderne und ästhetische Zahnheilkunde. Als eines der führenden Unternehmen vertritt Itena seine Produkte inzwischen über 200 Händler in Frankreich und der ganzen Welt.

*With its anterior and posterior nano-hybrid light-cured composite material Reflectys, the French company Itena brings its latest innovations to IDS 2013. Already a bestseller, according to the French company, it has exceptional aesthetic properties*

*and offers a reflection similar to that of natural teeth.*

*In addition, it is not sticky, easy to sculpt and quick to polish, the company says. Owing to a special mix of micro- and nano-particles, the mechanical resistance is also said to be remarkable.*



*Visitors who are interested in this and Itena's other products, can get its 2013/2014 catalogues together with a free gift from France at its booth in hall 11.2.*

*The company says to offer innovative and cutting-edge products for modern aesthetic dentistry. A key player in the dental market, its products are sold by more than 200 distributors in France and abroad.*

**ITENA CLINICAL, FRANCE**  
www.itena-clinical.com  
Hall 11.2 Booth R058

# IRIS



## Brilliance & Beauty

North America's #1 camera is now available in Europe.

  
USB Intraoral Camera

ILLUMINATE



FOCUS



CONNECT



Bring the power of the new IRIS Intraoral Camera into every operator. This precision optical instrument features an easy to use 5-point Focus Wheel and unique USB connector that fits in a standard delivery unit. The elegantly streamlined profile has a much smaller, specially designed soft-tip with brilliant 8-point LED lighting and Sony's Hi-Resolution CCD for the finest picture quality. Best in its class.

When quality and performance matters, see why Digital Doc is the #1 choice in intraoral cameras. To find out more call us at 1-800-518-1102.



#1 rating based on DTA numbers for 2008 to 2012.



© 2013, Digital Doc LLC, 4511 Golden Foothill Parkway, El Dorado Hills, CA 95762. The Digital Doc logo and IRIS logo are trademarks of Digital Doc LLC. All rights reserved. Mac and the Mac logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.  
\*Mac specific IRIS camera and accessories required.



**Digital DOC**

[www.digi-doc.com](http://www.digi-doc.com)

IDS 2013 - BOOTH K40

## KOMPRESSOREN FÜR DIE ZAHNMEDIZIN **COMPRESSORS FOR USE IN DENTISTRY**

Ziel von EKOM ist es nach eigenen Angaben, Geschäftspartner mit exakten, zuverlässigen Lösungen zu versorgen, sich auf Kundenbedürfnisse und -kenntnisse zu konzentrieren sowie Möglichkeiten zusammen zu erkennen und diese mit hoher Innovation, Produktion und vollem Engagement von jedem Mitarbeiter zu nutzen. Die slowakische Firma mit Sitz im bekannten Heilbad Piestany (Piestany) ist ein vielseitiger Hersteller von medizinischen Geräten mit Spezialisierung auf die Entwicklung und Produktion von ölfreien Dentalkompressoren und Absaugungen, Kompressoren für medizinische und andere industrielle Anwendungsbereiche, sowie Filtrationseinheiten und Zubehör.

Seit den frühen 90er-Jahren hat sich Ekom zu einem der führenden Hersteller von Druckluftanlagen etabliert. Nach eigenen Angaben werden heute jährlich fast 14.000 leise Kompressoren



nach modernster Technik gefertigt. Bereits 170.000 sollen im weltweiten Einsatz sein. Ein breites Anwendungsgebiet in Verbindung mit Qualität und einer ölfreien Technologie soll den Bedarf an Ekom Kompressoren auf dem internationalen Markt weiter sichern.

Nahezu alle der von Ekom produzierten Produkte werden in 75 Ländern der Welt betrieben. Die Firma stellt auch regelmäßig auf allen renommierten Ausstellungen und Messen wie der IDS aus.

*Vision of the company is to provide the business partners with accurate reliable solutions, to focus on the knowledge of customers' needs, to identify and utilize opportunities together with a high degree of innovation, production and the full engagement of each employee. Ekom is diversified company manufacturing*

*medical devices, specializing in development and production of oil-free dental, medical and industrial air compressors as well as dental suction pumps, filtration units and their accessories.*

*Founded in the early 1990s, the Slovakian company based in the renown spa town Piestany has established itself as one of the leading manufacturers of compressed air solutions. Last year, almost 14,000 state-of-the-art silent compressors were produced, according to own figures. Approximately 170,000 are said to be already in operation worldwide. A wide range of applications in conjunction with quality and oil-free technology are supposed to ensure the steady demand for Ekom compressors on the international market, the company said.*

*Almost all products from EKOM are currently distributed in 75 countries around the world. The company also exhibits at prestigious dental trade shows like IDS regularly.*

**EKOM, SLOVAKIA**  
www.ekom.sk  
Hall 11.1 Booth D059

## OZONYTRON BIETET EINE VÖLLIG NEUARTIGE BEHANDLUNGSTECHNIK **A COMPLETELY NEW TREATMENT TECHNOLOGY WITH OZONYTRON**

Um Krankheiten der Mundhöhle, wie beispielsweise Karies und Parodontitis, weitgehend zu vermeiden, bleibt der einzige Weg, die Keimflora in der Mundhöhle zu normalisieren und die Keimmenge

*The most effective way to prevent diseases of the oral cavity such as caries or periodontitis is the reduction of the germ load and the normalization of the bacterial flora. Now for the first time it is possible to biologically, i.e. without side effects and completely painlessly, normalise the bacterial flora within a few minutes and eliminate the causative agents of caries and periodontal disease, as well as other germs.*



zu reduzieren – unter der Prämisse möglichst geringer Nebenwirkungen. Mit der Plasma-Medizin soll es nun möglich sein, die Keimflora zu normalisieren und Parodontitis- und Karieskeime sowie andere Keime ohne Nebenwirkungen und völlig schmerzfrei zu eliminieren.

*Cold plasma is basically ambient air (oxygen), which is broken down into its individual components. When released, it develops a high germicidal activity that requires a new technology in dentistry, the Ozonytron, to be able to be used in dental practice. It converts air (oxygen) into medically effective plasma. A special aspiration technology (protective atmosphere in the mouth insert) ensures that no medically activated plasma will escape.*

Kaltes Plasma ist vereinfacht ausgedrückt Umgebungsluft (Sauerstoff), zerlegt in ihre winzigen Bestandteile – Elektronen, Ionen, Atome -, welche freigesetzt eine hohe keimtötende Aktivität entwickeln. Hierfür ist eine neue Technik in der Zahnmedizin notwendig, das Ozonytron. Es wandelt Luft (Sauerstoff) in medizinisch wirksames Plasma um. Durch eine besondere Absaugtechnik (Schutzatmosphäre innerhalb des Mundeinsatzes) wird sichergestellt, dass kein medizinisch hochaktives Plasma entweichen kann.



*The plasma is used directly at the focus of disease, killing the bacteria, viruses and fungi in the mouth. In majority of the cases, the patient feels a significant improvement after the very first treatment. Even severely suffering patients who have already been treated for a long time conventionally but without success do report sustainable improvement of their complaints—even in cases of severe periodontitis. Plasma medicine was also found to stop bleeding of gums and to whiten teeth. Moreover, full-mouth disinfection including the decontamination of the tongue with plasma has proven effective against bad breath.*

*To date, no side effects of the technology are known, according to research. Existing infectious germs are killed and the normal oral flora demonstrably recovers within a short time span.*

*The world's first professorship in plasma medicine was founded in 2011 in Greifswald, Germany. Major international research institutions, including the Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V. in Greifswald, are intensely studying plasma medicine.*

Derzeit sind keine Nebenwirkungen bekannt. Vorhandene Infektionskeime werden abgetötet, die normale Mundflora baut sich nachweislich schon nach kurzer Zeit wieder auf.

Der weltweit erste Lehrstuhl für Plasmamedizin an einer Universität wurde 2011 in Greifswald gegründet. International befassen sich große Forschungsinstitute intensiv mit der Plasmamedizin, darunter das Greifswalder Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.

**MIO INT. OZONYTRON, GERMANY**  
www.ozonytron.com  
Hall 11.1 Booth D062

AD

# MISCH INSTRUMENTS

## ELEVATING DENTISTRY, ONE TOOTH AT A TIME



DR. CARL MISCH

**"I INVITE YOU TO CHECK OUT OUR NEW AND EXPANDED LINE OF QUALITY INSTRUMENTS"**

**STOP BY AND SEE US AT BOOTH #42  
LOCATED IN HALL 4.2 AISLE K.**

**ALL MISCH INSTRUMENTS ARE CRAFTED WITH THE HIGHEST QUALITY 420 STAINLESS STEEL AND BACKED BY A TRUE 100% SATISFACTION AND MONEY BACK GUARANTEE.**

**\*FEATURING THE NEW MISCH POWER EXTRACTORS!  
THE NATURAL EVOLUTION OF THE 'CLAW & FULCRUM' EXTRACTION INSTRUMENT**



**[TWO UNIVERSAL 'OPPOSING' INSTRUMENTS, UTILIZED IN TANDEM NOW EFFICIENTLY ACCESS AND ELEVATE ALL 32 TEETH.]**

**★ ★ ★ INTERNATIONAL DISTRIBUTORS WANTED ★ ★ ★**

**JAYSON McCLELLAN 224.277.9729 RANDALL PARDY 248.506.6689**

**MISCHINSTRUMENTS.COM**

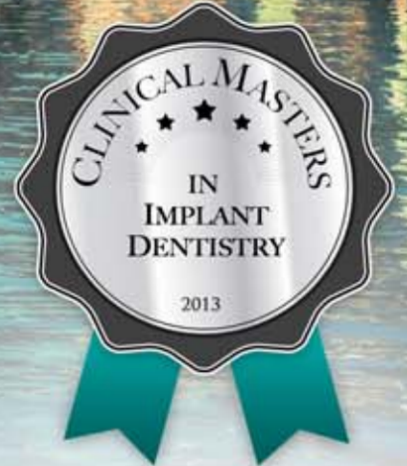


Tribune CME

# 6 Months Clinical Masters Program in **Implant** Dentistry

May 2013 to November 2013, a total of **12 days**  
in **Heidelberg (DE), Como (IT), Maspalomas (ES)**

Program director  
Dr. Marius Steigmann



**Live surgery** and **hands-on** with the masters in their own institutes plus online mentoring and on-demand learning at your own pace and location.



Dr. Tiziano Testori



Dr. Hom-Lay Wang



Dr. Scott D. Ganz



Dr. Jose Navarro



Dr. Phillippe Russe



Dr. Stavros Pelekanos



Dr. Marius Steigmann

## Session 1

Heidelberg, Germany - May 2-5

## Session 2

Como, Italy - July 4-7

## Session 3

Maspalomas, Canary Islands - November 6-10

During each module, the participants will have the opportunity to practice their new skills on hands-on casts, porcine models, and to watch or assist live surgeries.



Course fee: € 11,900

Register by the end of 2012 and you will receive a complimentary iPad preloaded with premium dental courses.

Tel.: +49-341-48474-302

email: [info@tribunecme.com](mailto:info@tribunecme.com)

[www.TribuneCME.com](http://www.TribuneCME.com)

**+** Access our online learning platform: hours of premium video training and live webinars. Collaborate with peers and faculty on **your cases**.

**ADA CERP®** | Continuing Education Recognition Program

Tribune America LLC is the ADA CERP provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.

*Discover the Masters' secrets and enjoy three superb locations.*



**100**  
C.E. CREDITS  
ADA CERP® | Continuing Education Recognition Program



### DREI 3-D-DATENTYPEN MIT NUR EINEM PLANMECA-GERÄT **THREE TYPES OF 3-D DATA WITH ONE PLANMECA UNIT**

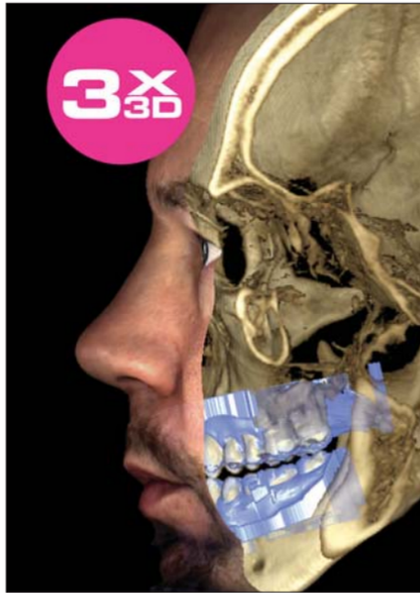
Die neuen 3-D-Röntgengeräte von Planmeca ermöglichen ab sofort CBCT-Bilder, 3-D-Fotoaufnahmen des Gesichts und 3-D-Modell-Scanbilder eines Patienten in einer Software zu kombinieren. So wird nach Angaben des finnischen Unternehmens ein virtueller Patient für verschiedene klinische Anwendungen erstellt. Planmeca ist nach eigenen Angaben das erste Unternehmen, das ein solches Konzept einführt. Mit dem neuen Bildgebungsmodus zum Scannen von Abdrücken und Gipsmodellen für Planmeca ProMax 3D-Röntgengeräte werden diese automatisch in digitale Modelle verwandelt und von der Software Planmeca Romexis im Standardformat STL gespeichert.

„In Planmeca Romexis können die digitalen Modelle und CBCT-Bilder des Patienten zur weiteren Darstellung und Planung überlagert werden“, erklärt Frau Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President der Division Digital Imaging and Applications von Planmeca Oy. „Die kombinierten Datensätze liefern dann ein artefaktfreies Dentin-Modell des Patienten einschließlich Knochen, Kronen und Weichteilen, das bei der

Planung von Implantaten und der Erstellung von OP-Assistenten genutzt werden kann.“

Für kieferorthopädische Zwecke können die STL-Daten laut Puhlin-Nurminen im Modul Planmeca Romexis 3D Ortho Studio genauer analysiert werden, das auch eine Abdruckanalyse und kieferorthopädische Behandlungsplanung in 3-D erlaubt. In der Romexis-Datenbank werden alle digitalen Modelle zusammen mit anderen Patientenbildern gespeichert und können als 3-D-Modell-Scanbilder auch bei der Planung kieferorthopädischer Operationen und zur Verfolgung des Behandlungsfortschritts der Patienten genutzt werden.

Die intelligenten All-in-One-Röntgengeräte der Produktfamilie Planmeca ProMax 3D sind dafür ausgelegt, vollständige Informationen der Anatomie des Patienten in höchster Auflösung zu erfassen. Mit den Geräten können digitale Panorama-, extraorale Bissflügel, Fernröntgen- und 3-D-CBCT-Bilder sowie 3-D-Gesichtsfotos und jetzt auch 3-D-Modell-Scanbilder aufgenom-



men werden. Die große Auswahl an Volumengrößen ermöglicht eine Optimierung des Bildgebungsbereichs je nach diagnostischem Ziel – wobei die besten Praktiken der Zahnmedizin und das Prinzip der geringstmöglichen Strahlung stets befolgt werden.

Planmeca's 3-D X-ray unit range now offers to combine CBCT images, 3-D face photos as well as 3-D model scans in only one software. According to Finish company, it is the first in the industry to introduce this concept for creating a virtual patient for different clinical needs. With the launch of the new imaging mode for scanning impressions and plaster casts to its Planmeca ProMax 3D X-ray units, impressions can be automatically inverted to digital casts and instantly stored in the Planmeca Romexis software in standard STL format.

“In Planmeca Romexis, the patient's digital cast and CBCT image can be superimposed for further visualisation and planning”, says Ms Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President of Digital Imaging and Applications division at Planmeca Oy. “The combined data set provides an artefact-free model about the patient's dentin including bone, crowns and soft tissue, which can be utilised in implant planning and surgical guide manufacturing. For orthodontic purposes, the STL data can be further analysed in Planmeca

Romexis 3D Ortho Studio module, where dental cast analysis and orthodontic treatment plan can be done in 3-D, according to Puhlin-Nurminen. The Romexis database stores all digital casts together with other patient images. The 3-D model scans can also be utilised in orthognatic surgery planning and for follow-up of the patient's treatment progress.

The Planmeca ProMax 3D family is an intelligent, all-in-one X-ray unit range designed to obtain complete information on patient anatomy in the minutest detail. The units provide digital panoramic, extraoral bitewing, cephalometric, and 3-D CBCT imaging, 3-D face photos and now also 3-D model scans. The wide selection of volume sizes allows optimising the imaging area according to a specific diagnostic task – always complying with the best practices of dentistry and the ALARA (as low as reasonably achievable) principle to minimise radiation. All patient images are conveniently processed in a single software, Planmeca Romexis.

**PLANMECA, FINLAND**  
www.planmeca.com  
Hall 11.1 Booth G028

### ISY VON CAMLOG FEIERT PREMIERE AUF DER IDS



CAMLOG präsentiert seine neue Implantatmarke iSy erstmals auf der Internationalen Dental-Schau in Köln der Öffentlichkeit. Damit bietet das Schweizer Unternehmen nach eigenen Aussagen in Deutschland als erster Premiumhersteller eine preisgünstigere Lösung für Fälle, die den Einsatz einfacher, standardisierter implantologischer Behandlungskonzepte erlauben. iSy ist mit nur 70 Komponenten extrem schlank dimensioniert und ermöglicht die Behandlung der meisten Standard- und Low-Risk-Fälle, so der Hersteller. Durch die Integration von CAD/CAM-Prothetik lassen sich auch ästhetisch anspruchsvolle Lösungen realisieren. Zum Konzept gehören außerdem eine Vereinfachung der Prozesse in der Praxis – vom Setzen des Implantats über das Bestell- und Teilemanagement bis hin zur Weiterbildung und Schulung. Der hohe Standardisierungsgrad aller Systemkomponenten ermöglicht es CAMLOG, iSy ohne Kompromisse bei der Qualität zu einem sehr attraktiven Preis anzubieten.

iSy basiert auf dem langjährigen Know-how von CAMLOG in der Forschung und Entwicklung und wurde in

enger Zusammenarbeit mit erfahrenen Anwendern entwickelt. Es greift die Erkenntnis auf, dass für eine Vielzahl von Fällen mittlere Implantatdurchmesser und -längen verwendet werden. iSy beschränkt sich deswegen auf Implantate mit den Durchmessern 3,8 Millimeter, 4,4 Millimeter und 5,0 Millimeter. Sie sind jeweils in Längen von 9, 11 und 13 Millimetern erhältlich. Auch das Instrumentarium ist entsprechend schlank gehalten.

Bei iSy ist eine Implantatbasis im Implantat vormontiert, so bringt der Operateur das Implantat direkt per Direct-Pick-up in das Implantatbett ein. Es entfallen auch die bei mehrteiligen Systemen notwendigen Schritte zur Platzierung separater Sekundärteile. Außerdem haben die Entwickler das iSy Implantat so konstruiert, dass weitere Fehlerquellen vermieden werden. Beispielsweise ist der Gewindegrund dreifach gerillt, sodass zwischen den Rillen zwei Kanten entstehen, die genau dem Durchmesser des Implantatbettbohrers entsprechen. So kann der Operateur das Implantat mit einem geringen Eindrehmoment einbringen, ohne die Primärstabilität zu

gefährden. Moderate Eindrehmomente wirken sich laut Firma positiv auf die Osseointegration aus. iSy ist für die transgingivale Einheilung konzipiert. Das führt in OP und Praxis zu einer Vereinfachung der Prozesse. Für den Patienten bedeutet dies weniger Spritzen, weniger Schmerzen und insgesamt weniger Belastung durch eine weitere Operation.

iSy Implantate sind im Set mit einem Einpatientenbohrer, einem Gingivaformer und zwei Multifunktionskappen verpackt. Alle für die ersten Behandlungsphasen relevanten Teile wie der Gingivaformer oder die Multifunktionskappen kann der Operateur über einen Schnappmechanismus unkompliziert auf der Implantatbasis befestigen und genauso einfach wieder entfernen. Die Multifunktionskappe ist so konstruiert, dass sie zur konventionellen und optischen Abformung, zur Herstellung eines Provisoriums und zur Bissnahme eingesetzt werden kann. Sie lässt sich bei Bedarf manuell einfach auf die geforderte Länge kürzen.

Für die definitive prothetische Versorgung von iSy Implantaten stehen ein Universal-Abutment, Titanbasen CAD/CAM in zwei unterschiedlichen Gingivahöhen und Locator Aufbauten in fünf unterschiedlichen Gingivahöhen zur Verfügung. iSy ist außerdem optimal auf die CAD/CAM-Lösungen von CAMLOG abgestimmt. Alle Technologien, Fertigungsverfahren und Materialien, die für iSy eingesetzt werden, sind seit Jahren im implantologischen Alltag bewährt. So werden die Implantate aus Titan (Titan Grade 4) hergestellt und mit der vom CAMLOG und CONELOG Implantatsystem bekannten Promote-Oberfläche mit Mikro-Makro-Struktur versehen.

**CAMLOG BIOTECHNOLOGIES, SWITZERLAND**  
www.camlog.com  
Hall 11.3 Booth A010

### USERS RANK PICASSO LITE MOST POPULAR DIODE LASER IN INDUSTRY REPORT

AMD LASERS's diode laser Picasso Lite was recently voted the most popular dental laser, as surveyed by diode laser users in the most recent Clinicians Report titled “Are Diode Lasers Worth the Investment?”

In the June 2012 report, Picasso laser technology was evaluated and compared against eight other current diodes in the market. Clinicians Report (CR), an independent, non-profit, dental education and product testing foundation, concluded that “Picasso Lite has a good combination of features, ease of use, low cost, and is a valuable adjunct for soft tissue surgery and hemostasis.”

Picasso Lite was awarded an Excellent-Good rating overall with top ratings in several categories, including hand piece and cord, simple controls, and has most affordable disposable tips amongst eight leading brands. According to CR, 73 per cent of clinicians surveyed would recommend a laser and 80 per cent felt it was a good investment.

Picasso laser technology continues to be the game changer it was in 2009 when it was launched. In three short years its popularity has skyrocketed, according to President and Founder of AMD.

“We gave doctors what they asked for, an affordable dental laser for soft tissue that was easy to use and had world class training

support,” he said. “Picasso Lite delivered what no other laser could and continues to be the top pick against new lasers that are on the market.”



\* AMD LASERS's diode laser Picasso Lite was launched to dental markets in the year 2010.

He added that “CR is the most highly respected global testing facility for dental products and is the ‘go to’ report used by the majority of clinicians looking to make educated product purchases.”

Based in Tulsa, IN, in the US, AMD LASERS is an internationally recognized market leader in dental laser technology and education. Since 2011, the company belongs to the DENTSPLY International group.

**AMD LASERS, USA**  
www.amdlasers.com  
Hall 11.3 Booth E010

# Sick of needlesticks?



## Introducing a New Safety Syringe & Needle System

### Safe

- No need to recap and unscrew
- Meets OSHA requirement

### Simple and Easy to Use

- Created by a dentist for busy dental practices

### Cost-Effective

- Same cost as traditional needles

### Self-Aspiration Feature Built-In

Learn more at [www.LeEject.com](http://www.LeEject.com)



Safer and faster disposal of needles without recapping or unscrewing needles.

E.O. Gas Sterilized • US Patent # 6,764,471 • EU Patent # Pending



**LeEject<sup>®</sup> Syringe & Needle**  
Dental Safety Device

Advanced Technology & Capital, Inc. | 5 Sylvan Avenue, Englewood Cliffs, NJ 07632 | Tel: +1. 201. 944. 8400 | Fax: +1. 201. 302. 9857 | Email: [info@LeEject.com](mailto:info@LeEject.com)



Visit us at IDS 2013 in Cologne **Hall 3.2, Booth A067**

## EIN REINIGUNGSSYSTEM FÜR HOHLRÄUME UND INNENFLÄCHEN

Da Übertragungsinstrumente gegen Speichel, Sekret, Blut oder Kühlwasser „nicht hermetisch abgedichtet“ sind, können diese Rückstände bei der Behandlung eines Patienten in das Innere der Instrumente gelangen. Somit müssen die Übertragungsinstrumente nach jedem Einsatz nicht nur außen, sondern auch die gesamten Innenflächen aufbereitet werden. Die Aufbereitung sollte (lt. RKI) vorzugsweise maschinell, kann aber auch manuell erfolgen. Da jedoch der Anschaffungspreis der für die maschinelle Reinigung und Desinfektion notwendigen Spezialgeräte recht hoch ist, greifen viele Praxen auf manuelle chemische Verfahren zurück. Die dabei eingesetzten Mittel sollen einerseits alle Rückstände zuverlässig entfernen, dürfen auf der anderen Seite aber auch nicht aggressiv sein und das empfindliche Instrumentarium schädigen.

Die bisherigen Reinigungs- und Desinfektionsmittel können diese Anforderungen nicht im vollen Umfang erfüllen. Besonders an Innenflächen und in Hohlräumen kommt es vor, dass hartnäckige Proteinrückstände zurückbleiben. Mit der WL-Serie steht laut dem Hersteller Alpro Medical seit 2008 das erste Komplettsystem zur manuellen Aufbereitung zur Verfügung, das auch diese Verschmutzungen entfernt, ohne die Instrumente zu schädigen.

Das Komplettsystem von Alpro umfasst die Druckschl- und Reinigungslösung WL-clean, die Desinfektionslösung WL-cid. Zum Trocknen wird das Trocknungsspray WL-dry bzw. die Ausblasvorrichtung WL-Blow verwendet. WL-clean ist eine universelle, gebrauchsfertige Spül- und Reinigungsflüssigkeit, mit der vor einer Desinfek-

tion oder Sterilisation eine nicht proteinfixierende Innenreinigung von Hohlkörperinstrumenten und anderer innengekühlter Instrumente durchgeführt werden kann. Die Lösung ist ein Medizinprodukt der Klasse I, wirkt bakterio- und fungistatisch. Darüber hinaus ist es nicht nur aldehyd-, sondern



auch alkoholfrei. Die Reinigungsleistung ist in Anlehnung an VAH/DGHM und im Praxistest mit Prüfanschmutzung nach DIN ISO/TS 15883-5 geprüft.

Nach der hygienischen Vorbehandlung mit WL-clean kann WL-cid zur Desinfektion aller Medienkanäle und Innenflächen eingesetzt werden. WL-cid ist als Medizinprodukt der Klasse II b deklariert und wurde nach Angaben des Unternehmens entsprechend dem Anforderungskatalog der VAH/DGHM zur Instrumentendesinfektion unter praxisnahen Bedingungen am Instrument geprüft und ist durch Gutachten belegt, so die Firma. Hierfür wurde ebenfalls eine Prüfanschmutzung nach DIN ISO/TS 15883-5 angewendet.

WL-cid wirkt bakterizid – auch gegen TBC und MRSA – sowie levurozid und inaktiviert behüllte Viren wie HBV, HIV etc., in Kombination mit WL-clean auch unbehüllte Viren wie Polio und Noro. Da beide Mittel so gut materialverträglich sind, können diese ohne weiteren technischen Aufwand sofort an den Übertragungsinstrumenten verwendet werden, so die Firma. Die WL-Serie wurde von verschiedenen Herstellern wie KaVo, NSK, SciCan, Sirona oder W&H zur Reinigung der Medienwege bzw. zur kompletten Innenreinigung zugelassen.

Vor der notwendigen Pflege können die mit der WL-Serie behandelten Innenflächen mit WL-dry oder WL-Blow getrocknet werden. Dieser Vorgang soll reinigungsunterstützend wirken. Danach kann das Instrument nach Herstellerangaben sofort mit einem Pflegeöl behandelt werden.

Alpro zufolge können die Instrumente nun nach nur wenigen Minuten Aufbereitungszeit bereits wieder verwendet oder gemäß der Risikobewertung des Robert Koch-Instituts weiter aufbereitet werden.

Für die korrekte Anwendung der WL-Serie stehen für fast jeden Instrumentenhersteller spezifische und freigegebene Edelstahl- beziehungsweise Kunststoffadapter zur Verfügung. Anwendungshinweise und Arbeitsanweisungen sind kostenfrei im Downloadbereich der Alpro Homepage erhältlich.

**ALPRO MEDICAL,  
GERMANY**  
[www.alpro.de](http://www.alpro.de)  
Hall 11.2 Booth M010

## DIGORA OPTIME

The new DIGORA Optime is said to be a powerful and easy-to-use diagnostic tool for all intraoral applications and patient sizes. According to the manufacturer Soredex, the system offers consistent diagnostic quality with smart auto-optimization features that adjust the grey levels of the image and thus compensate accidental over- or under-exposures. The result is sharp and high-contrast clinical image for diagnostic purposes.



Soredex says that the DIGORA Optime system is intuitive and offers system guides for helping users finding the correct exposure settings. It does not accept improperly inserted imaging plate and makes it possible to use plates almost immediately after processing. The thin, flexible, and durable wireless imaging plates have a 100 per cent active area and are comfortable for the patient. The patented IDOT imaging plate identification system (optional) supports quality control. DIGORA Optime also comes with effective, proprietary hygiene accessories (Latex/PVC free, food grade hygiene bags with Biocompatibility according to ISO 10993-1 and Opticover protective cover).

A standard network connection allows images from one DIGORA Optime to be accessed from multiple locations in the dental practice, the company said.

Based on the experience gathered from tens of thousands of installations in various operatories worldwide, the Digora Optima is said to improve workflow in dental practices significantly. SOREDEX first introduced the world's first intraoral imaging plate system in 1994.

**SOREDEX, FINLAND**  
[www.soredex.com](http://www.soredex.com)  
Hall 11.2 Booth N050

## OT EQUATOR 4IN1 SYSTEM



With the OT Equator 4in1 System, Rhein 83 has its newest line of low-profile overdenture attachments on display at IDS. Available with a vertical height of 2.1 mm and diameter of 4.4 mm, this system was designed to offer multiple solutions for overdenture treatment planning when space limitations and divergence issues have to be considered. It is available with implant abutments as well as castable, prefabricated titanium threaded for CAD/CAM and cast bar with passive connection for the Seeger system.

technicians are able to choose between screwing the threaded Equator directly into a milled site, or make use of the base spacer and bonding sleeve with the help of traditional casting techniques. This is supposed to eliminate the need for drilling and tapping. Once the bar is cast, the Equator and sleeve are screwed together and bonded directly to the attachment location.

For individual abutments, root retained solution or castable bars, the castable solution is very cost effective and easy to use especially for low profile solutions, the company said.

Manufactured with a cuff height ranging from 0.5 mm to 7 mm and available for all implant brands, OT Equator implant abutments are currently the smallest implant attachments on the market, the company said. The OT equator for bar connections features a standard 2 mm thread which boasts a 1.6 mm titanium sleeve for bonding and the spacer. Dental laboratories will have two cost-effective options for placing the attachment on CAD/CAM milled or cast bar overdenture connections to their disposal. According to the company,

The Seeger solution is supposed to offer dental technicians or dentists a solution using an implants bar with up to 50-60 degree divergence between implants with a passive connection. Female retentive caps are retained by a stainless steel or titanium housing ranging in four levels of retention.

**RHEIN 83, ITALY**  
[www.rhein83.com](http://www.rhein83.com)  
Hall 11.3 Booth Q038

AD

DENTAL TRIBUNE  
**DT STUDY CLUB**  
COURSES | DISCUSSIONS | TECHNOLOGY | MENTORING

Free entry

**IDS 2013**

Dental Tribune Study Club | Hall 3.1 | Booth J010/L019

## IDS Speakers' Corner

### TUESDAY, MARCH 12

- 14:00 – 14:30 **Dan McOwen**  
CBCT/DVT 2013: Latest information, comparisons and purchasing guidelines
- 15:30 – 16:00 **Prof. Gianni Gaetta**  
Velscope—saving lives, not only teeth

### WEDNESDAY, MARCH 13

- 11:00 – 11:30 **Dr. Fay Goldstep**  
Predictable proactive periodontal treatment
- 15:30 – 16:00 **Michael Bauer, M.Sc.**  
The Use of Erbium lasers for Stimulation of Bone Growth Factors (PDGF)/Erbiumlasereinsatz zur Stimulierung der Knochenwachstumsfaktoren (PDGF)

### THURSDAY, MARCH 14

- 11:00 – 12:00 **Dr. Gianluca Gambarini**  
TF adaptive—a novel approach to canal instrumentation
- 12:00 – 12:30 **Dr. George Freedman**  
Cement free implants and long term maintenance

### FRIDAY, MARCH 15

- 11:00 – 11:30 **Dr. Henriette Lerner**  
DVT 2013: Neuigkeiten, Vergleiche und Tipps zur Entscheidungsfindung
- 16:00 – 16:30 **Dr. Derry Rogers**  
Introduction of new SDI products. Your Smile. Our Vision.

BECOME A FREE MEMBER AT [WWW.DTSTUDYCLUB.COM](http://WWW.DTSTUDYCLUB.COM)

# Giornate Romane

## Implantologie ohne Grenzen



**Wissenschaftliche Leitung**  
Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom  
Prof. Dr. Andrea Cicconetti/Rom

**12./13. April 2013**  
Rom/Italien  
Sapienza Università di Roma

SCAN MICH

E-Paper  
Giornate Romane –  
Implantologie ohne  
Grenzen

QR-Code einfach  
mit dem Smartphone  
scannen (z.B. mithilfe  
des Readers Quick Scan)



**Freitag**  
12. April  
2013

### Learn & Lunch

**LEARN & LUNCH** Roofgarden

**14.00 – 15.00 Uhr** **Eröffnung**  
Übertragung der Live-OP  
Minimalinvasive Knochenaugmen-  
tationen durch die Verwendung von  
Kurzimplantaten  
Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom  
Prof. Dr. Andrea Cicconetti/Rom

**15.15 – 18.00 Uhr** **Table Clinics (TC)**  
Jeder Referent betreut unter einer konkreten Themenstellung  
einen „Round Table“. Es werden Studien und Fälle vorgestellt,  
bei denen die Teilnehmer die Gelegenheit haben, mit den Referen-  
ten und Kollegen zu diskutieren sowie auch eigene Fälle an-  
hand von Röntgenbildern und Modellen zur Diskussion zu stellen.

- 15.15 – 16.00 Uhr** 1. Staffel
- 16.15 – 17.00 Uhr** 2. Staffel
- 17.15 – 18.00 Uhr** 3. Staffel

**Table Clinics (TC)**  
Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einer Tisch-  
demonstration teilnehmen können (also insgesamt drei) und  
kreuzen Sie die von Ihnen gewählten Table Clinics auf dem  
Anmeldeformular an.

- TC 1** Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom  
Restaurative Flexibilität und Einfachheit  
durch die Locking-Taper-Konusver-  
bindung
- TC 2** Dr. Marius Steigmann/Neckargemünd  
Implantatdesign für Weichgewebs-  
management
- TC 3** DDr. Angelo Trödhan/Wien  
Grundlagen und intraoperative Anwen-  
dung von Biomaterialien anhand des  
Beispiels von „easy-graft“
- TC 4** Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin  
Sinuskopia nova – Aufbruch in eine neue  
Dimension der Kieferhöhlenendoskopie –  
back to the future
- TC 5** Priv.-Doz. Dr. Dr. Steffen G. Köhler/Berlin  
„Einfach, schnell und sicher“  
Demonstration praktischer Sinuslift-  
techniken
- TC 6** Dr. Ulrich Volz/Meersburg  
Design, Anwendung und Möglichkeiten  
der zweiteiligen Zirkonoxidimplantate  
SDS 2.0
- TC 7** Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf  
TIME TO KISS: Injektionen mit Hyaluron –  
Ästhetisch und therapeutisch
- TC 8** Dr. Georg Bayer/Landsberg am Lech  
Patientenorientierte Implantologie –  
SKY fast & fixed  
Praxisorientierte Demonstration und  
kritische Würdigung der Planung,  
Chirurgie und Zahntechnik anhand von  
Patientenfällen

**SEMINAR IMPLANTOLOGISCHE ASSISTENZ** Hörsaal

**15.15 – 18.00 Uhr**

**STERILITÄT UND HYGIENE**  
Sterilität und Hygiene in der chirurgisch/  
implantologischen Praxis. OP-Vorbereitung,  
OP-Ablauf und OP-Nachbereitung  
Ein kombinierter Theorie- und Praxiskurs  
Prof. Mauro Labanca/Mailand  
Eleonora Binotto/Mailand  
Iris Wälter-Bergob/Meschede

Seminar in Englisch

**Samstag**  
13. April  
2013

### Wissenschaftliches Symposium

Hörsaal

- 10.00 – 10.05 Uhr** Begrüßung  
Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom  
Prof. Dr. Andrea Cicconetti/Rom
- 10.05 – 10.30 Uhr** Wann ist Knochenaufbau wirklich  
notwendig?  
Prof. Dr. Andrea Cicconetti/Rom
- 10.30 – 10.55 Uhr** Moderne Lappentechniken in der  
ästhetischen Zone  
Dr. Marius Steigmann/Neckargemünd
- 10.55 – 11.20 Uhr** Vertikaler Kieferkamm Split ohne Lappen-  
bildung: Resultate einer fünfjährigen  
Multicenterstudie  
DDr. Angelo Trödhan/Wien
- 11.20 – 11.45 Uhr** Multifunktionaler Einsatz von Hyaluron-  
säure – für perfektes Regenerations-  
Management  
Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf
- 11.45 – 12.00 Uhr** Diskussion
- 12.00 – 13.00 Uhr** Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 13.00 – 13.25 Uhr** Implantate trotz Kieferhöhlenbefunden?  
Priv.-Doz. Dr. Dr. Steffen G. Köhler/Berlin
- 13.25 – 13.50 Uhr** Der Rec. alveolaris – vom Dentitions-  
Reservoir zum Implantatlager inkl. Live-  
und Video-Demo: Endoskopie am Präparat  
Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin
- 13.50 – 14.15 Uhr** Professionelles OP-Management in der  
chirurgisch/implantologischen Praxis  
unter Berücksichtigung der Hygiene-  
richtlinien. Wie erreiche ich optimale  
sterile Verhältnisse?  
Prof. Mauro Labanca/Mailand
- 14.15 – 14.30 Uhr** Diskussion
- 14.30 – 15.00 Uhr** Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 15.00 – 15.25 Uhr** Patientenorientierte Implantologie –  
SKY fast & fixed  
Ein Konzept, um zahnlose Patienten mit  
reduzierter Implantatzahl, angulierten  
Implantaten, augmentationsfrei noch am  
gleichen Tag mit festsitzenden Brücken-  
versorgungen glücklich zu machen  
Dr. Georg Bayer/Landsberg am Lech
- 15.25 – 15.50 Uhr** SDS 2.0: Zweiteilige Zirkonoxidimplan-  
tate – aus der Erfahrung von 11 Jahren  
und 6.000 einteiligen Implantaten  
entwickelt  
Dr. Ulrich Volz/Meersburg
- 15.50 – 16.15 Uhr** Fixed dentures on four short implants  
Vortrag in Englisch  
Dr. Vincent J. Morgan, DMD/Boston
- 16.15 – 16.40 Uhr** Implantate bei reduziertem Knochen-  
angebot – wann muss augmentiert werden?  
(Ein Resümee)  
Prof. Dr. Dr. Rolf Ewers/Wien
- 16.40 – 17.00 Uhr** Diskussion
- ab 20.00 Uhr** **Gemeinsames Abendessen**

### Organisatorisches

Veranstaltungsort | Kongressgebühren

**VERANSTALTUNGORT**  
La Sapienza, Università di Roma  
Clinica Odontoiatria  
Eingang: Via Caserta, 5  
www.uniroma1.it

**REISEPLANUNG**  
Wir unterstützen Sie bei der Buchung Ihrer Hotelübernachtung  
und Reiseplanung. Um Ihnen die besten Verbindungen und Ra-  
ten zu gewährleisten, besprechen Sie gern Ihre individuellen  
Reisewünsche mit unserem Reisepartner:  
„PRIMETRAVEL“  
**Ihre persönliche Ansprechpartnerin:**  
Nicole Houck | Tel.: 0211 49767-20 | Fax: 0211 49767-29  
Mobil: 0176 10314120

**KONGRESSGEBÜHR**  
Zahnärzte **350,- €** zzgl. 19% MwSt.  
Helferinnen **250,- €** zzgl. 19% MwSt.  
Die Kongressgebühr beinhaltet die Teilnahme an der Übertragung der Live-OP, den  
Table Clinics (bzw. Seminar implantologische Assistenz), den wissenschaftlichen  
Vorträgen sowie die Verpflegung während der Tagung und das gemeinsame Abend-  
essen am Samstag.

**Abendessen (Samstag) Begleitpersonen** **65,- €** zzgl. 19% MwSt.

**VERANSTALTER/ANMELDUNG**  
OEMUS MEDIA AG | Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig  
Tel.: 0341 48474-308 | Fax: 0341 48474-390  
event@oemus-media.de | www.oemus.com

**WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG**  
| Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom  
| Prof. Dr. Andrea Cicconetti/Rom (Direktor der Abteilung  
für Kiefer- und Oralchirurgie)  
| Prof. Antonella Polimeni/Rom (Direktor der Abteilung  
für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie)  
| Prof. Susanna Annibali/Rom (Direktor der Spezialisierung  
für Kieferchirurgie)

**FORTBILDUNGSPUNKTE**  
Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen  
der KZBV einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des  
Beirates Fortbildung der BZÄK und der DGZMK.  
**Bis zu 12 Fortbildungspunkte.**  
Auch im Ausland absolvierte Fortbildungsveranstaltungen werden, wenn sie den Leit-  
sätzen der BZÄK/DGZMK/KZBV zur zahnärztlichen Fortbildung entsprechen, gemäß  
dieser Punktebewertung bewertet. Der Zahnarzt/die Zahnärztin müssen selbst einen  
Nachweis über die Art der Fortbildung führen, der dies plausibel darlegt.

Nähere Informationen zu den Allgemeinen Geschäftsbedingun-  
gen erhalten Sie unter [www.oemus.com](http://www.oemus.com)

**AUSSTELLERVERZEICHNIS**

### Giornate Romane

Implantologie ohne Grenzen

ANMELDEFORMULAR PER FAX AN  
**0341 48474-390**  
ODER PER POST AN

**OEMUS MEDIA AG**  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig

Für die Veranstaltung **Giornate Romane – Implantologie ohne Grenzen** am 12. und 13. April 2013 in Rom melde ich folgende  
Personen verbindlich an:

Name, Vorname, Tätigkeit \_\_\_\_\_

Gemeinsames Abendessen  Teilnehmer  Begleitpersonen  (Bitte ankreuzen und Personenzahl eintragen!)

Table Clinics (maximal 3)

Marincola  Köhler  
 Steigmann  Volz  
 Trödhan  Wainwright  Seminar  
 Behrbohm  Bayer  implantologische Assistenz

Bitte Zutreffendes ankreuzen!

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen zur Veranstaltung  
**Giornate Romane – Implantologie ohne Grenzen** erkenne ich an.

Datum/Unterschrift \_\_\_\_\_

### ORANGEDENTAL IS LOOKING FOR INTERNATIONAL DISTRIBUTORS

The dental equipment manufacturer orangedental has been extending its international market presence through the acquisition of a number of dental dealers since 2012. Seeking new distributors around the globe, the German company, which produces optical as well as a number of innovative devices for diagnosis, therapy and prophylaxis in dentistry, will have its latest line-up on display at IDS that ranges from caries diagnostics to state-of-the-art intraoral cameras and X-ray sensors.

The Pa-on, for example, is the first periometer for a fully automated assessment of a patient's periodontal status. With the help of the device, clinicians are able to measure and detect risks for developing periodontal diseases. Caries management is also made possible with CarieScan, a device that, according to the company, reliably detects caries lesions, even hidden caries, without having to expose the patient to any X-ray radiation. Effective

oral disinfection by photo activation for all indications is provided by smart-scan that is said to be able to kill 99.9 per cent of oral bacteria, the main source for recurring inflammation and bleeding. Compared to mechanical instrumentation, the device using a soft LED light in combination with a photo-activated ingredient is fast and reliable, the company said. Moreover, root canals can also be disinfected with the company's minimally invasive endodontic unit endo-safe.

Nowadays, intraoral imaging should be available directly at the chair and convince with a high diagnostic image quality. Both features are provided by x-on nxt, orangedental's next gen X-ray sensor. With c-on nxt, it also

says to offer the market's only fully digital autofocus intraoral camera with automatic image rotation. According to orangedental, the device is supposed to support clinicians in terms of patient communication and documentation through visualization.

For a better view of the treatment area, the Dentaloscope 2HD now provides clinicians with the possibility to work in High-definition image quality. The sophisticated device offers a high zoom factor of 2.5x to 25x (10x optic) and an expanded depth of field without the need for clinicians to have to look through the ocular of a microscope or loupes. As the image of the treatment area is displayed live on a monitor, they can therefore perform treatment in an ergonomic upright sitting position.

Capturing an image at any time with direct view to the mouth is optional, according to the company.

**ORANGEDENTAL, GERMANY**  
www.orangedental.de  
Hall 11.2 Booth M040



### AXIAL REDUCTION INSTRUMENTS NACH DR. MARK J. CALDWELL AXIAL REDUCTION INSTRUMENTS BY DR MARK J. CALDWELL

Veneers gelten als minimal-invasive Lösungen in der ästhetischen Zahnheilkunde. Dabei kann die gezielte Präparation unterstützend wirken, um möglichst wenig Material zu entfernen und gleichzeitig eine gleichmäßige Stärke des Veneers zu erzeugen. Die neuen Tiefenmarkierer für den Veneerbereich von NTI sollen den Zahnarzt dabei wirkungsvoll unterstützen. Auf den Kursen der Westerburger Kontakte, unter der Leitung von Dr. Diether Reusch, wurden die Instrumente dem Unternehmen zufolge erstmals erprobt und zum Einsatz für ästhetische, minimalinvasive Lösungen empfohlen.

Veneers are widely regarded as a minimally invasive solution for aesthetic dentistry. Targeted preparation can assist in removing the minimum amount of material while, at the same time, ensuring that a uniform thickness of the veneer is achieved. The new depth markers for veneers by NTI are supposed to help clinicians in this.



In the latest courses offered by the "Westerburger Kontakte" dental academy in Westerburg, Germany, led by expert clinician Dr Diether Reusch, these depth markers were used for the first time and recommended for use in aesthetic minimally invasive solutions, the company said.

**NTI-KAHLA, GERMANY**  
www.nti-kahla.de  
Hall 11.2 Booth L008

AD

Under the Patronage of  
**H. H. Sheikh Hamdan Bin Rashid Al Maktoum**  
Deputy Ruler of Dubai, Minister of Finance  
President of the Dubai Health Authority

تحت رعاية  
**سمو الشيخ حمدان بن راشد آل مكتوم**  
نائب حاكم دبي، وزير المالية  
رئيس هيئة الصحة بدبي

مؤتمر الإمارات الدولي لطب الأسنان ومعرض طب الأسنان العربي  
UAE INTERNATIONAL DENTAL CONFERENCE & ARAB DENTAL EXHIBITION

**إيكد**  
**AEEEDC**  
DUBAI

Delivering Science & Technology

4 - 6 February, 2014 | مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض  
Dubai International Convention & Exhibition Centre

www.aeedc.com

Organised by



In Cooperation with



Strategic Partner



Supported by



### B FUTURA AND B CLASSIC STERILISERS



Mocom has become a household name for sterilization and high-performance autoclaves. For over 20 years, the company has been an active market player in this field, dedicating itself exclusively to the design and production of user-friendly sterilisation systems and accessories that they say offer reliable and effective performances for current hygiene and workflow requirements in dentistry.

As a result of its long term expertise, Mocom has also become one of the world-leading manufacturers of small sterilisers. According to the company, its autoclaves are made of high quality materials. Prior to market approval, each device is tested for seven hours in compliance with the EN 13060 standard.

Having combined this product quality with the latest findings from research and technology, Mocom has announced to introducing the B Futura and B Classic autoclave series at IDS. The new versatile high-performance devices are said to be not only quick and efficient but also user-friendly and economic thanks to a novel steam generator and a vacuum

pump with two heads that allow to complete Type-B cycles for hollow or porous instruments in less time.

According to Mocom, the B Futura autoclave will be available with 17 and 22 litres chambers that have both the same external dimensions and are made entirely of electro-polished stainless steel. A modern touch screen display, boasting an intuitive and smart graphic interface, is supposed to guide the user through all the different steps of the sterilisation cycle starting from the cycle selection to the release by means of a password.

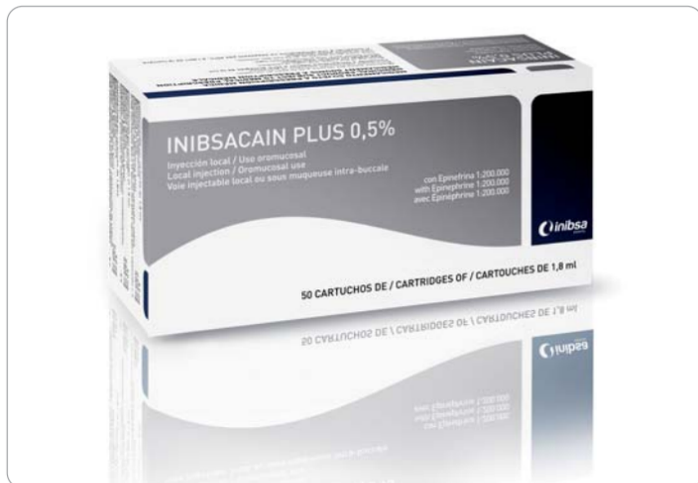
In view of the traceability of the sterilised instruments and documentation, all the cycle parameters can be saved in Acrobat PDF file format and directly send to a printer, which is optionally available.

With one compact design for both version, the B Classic autoclave are also available with a 17 and 28 liters chamber.

**MOCOM, ITALY**  
www.mocom.it  
Hall 11.2 Booth S029

INDEX® Conferences & Exhibitions Organisation Est.

Dubai Healthcare City, Ibn Sina Medical Complex #27, Block B, Office 203 | P.O. Box: 13636, Dubai, United Arab Emirates  
Tel: +971 4 3624717, Fax: +971 4 3624718 | E-mail: info@aeedc.com, Website: www.index.ae

**INIBSACAIN PLUS**

Owing to new surgical techniques and innovative dental materials, the possibilities of oral surgery are almost limitless. With the occurrence of increasingly complex surgical procedures, often involving a painful post-operative period, the need for effective and secure postoperative pain control has increased significantly. With INIBSACAIN PLUS, the Spanish company Inibsa Dental is now pre-

senting a new anaesthetic that is indicated for long surgical procedures and postoperative pain management. According to the company, its residual analgesic effect lasts for up to 12 hours for superior patient comfort.

**INIBSA DENTAL,  
SPAIN**  
[www.inibsa.com](http://www.inibsa.com)  
**Hall 11.2 Booth O031**

**PERIOMATE**

During treatment of periodontal pockets it is crucial to avoid injury to the soft tissue and root surfaces. Representing state-of-the-art in handpiece design, clinicians can now rely on the new PerioMate for treatment of periodontitis and peri-implantitis, the manufacturer NSK says.

In combination with the glycerin-based PerioMate Powder and fine water spray, biofilm is said to be removed from periodontal pockets in as little as 20 seconds per tooth.

NSK announced to have achieved the ideal rate of powder flow with the new device while having given full consideration to the challenges of working in the limited confines of the pocket. Therefore, damage to soft tissues is minimal while thorough removal of plaque biofilm from beneath the edges of the gums is achieved.

The powder flow can be adjusted with a powder control ring directly on the handpiece making quick vol-



ume adjustments without having to interrupt a procedure possible.

According to NSK, the slender and flexible disposable nozzle tip gives full access to tight sub-gingival areas and the root surfaces of neighboring teeth, therefore, minimising

patient discomfort. The semitransparent body of the tip also enhances visibility.

**NSK EUROPE,  
GERMANY**  
[www.nsk-europe.de](http://www.nsk-europe.de)  
**Hall 11.1 Booth D030**

**A 3-IN-1 IMAGING PLATFORM**

With the ORTHOPANTOMOGRAPH OP300, the Finnish company Instrumentarium says to offer a comprehensive 3-in-1 platform for advanced panoramic imaging that also comes with cephalometric and cone beam 3-D options. According to the Finnish manufacturer, the OP300 is adaptable to different needs and can be upgraded almost immediately after the purchase. In addition, it boasts a number of technological innovations such as a multilayer panoramic option which is based on the latest CMOS sensor technology and offers the possibility to produce five panoramic imaging layers with only one scan. While in this way images can be produced in the same scanning time and with the same level of radiation exposure as traditional panoramic scans, movement artefacts and exposures through retakes can be prevented, the company said.

Large touchscreens (10 inch) and an intuitive user interface are sup-

posed to ensure a fast and effortless workflow for all imaging modalities.

The OP300 cone beam 3-D option offers two field-of-views (FOV) sizes with selectable resolutions that have been optimised for local diagnostics and scanning the complete dental arch in case multiple implants have to be placed as well as for operations with surgical guides. Combined with an integral motorised chin rest, it also allows free FOV positioning within the maxillofacial area. Patient positioning is highly accurate due to the Smartview navigation system, that is supposed to improve positioning by adjusting the target position from the Graphic User Interface screen through a two dimensional scout image taken prior to the 3-D examination.

**INSTRUMENTARIUM DENTAL,  
FINLAND**  
[www.instrumentariumdental.com](http://www.instrumentariumdental.com)  
**Hall 11.2 Booth P050**

[www.idem-singapore.com](http://www.idem-singapore.com)

**THE BUSINESS OF DENTISTRY**

**INTERNATIONAL DENTAL  
EXHIBITION AND MEETING  
APRIL 4 - 6, 2014**

Suntec Singapore International Convention and Exhibition Centre

**The Gateway to the Asia Pacific's Dental Markets**

IDEM Singapore is a highly targeted trade exhibition and conference that offers exhibitors unrivalled prospects to meet and do business with the dental fraternity in the Asia Pacific region.

With almost 450 exhibitors participating from around the globe, IDEM Singapore 2014 will provide a truly international showcase of the trends shaping the world of dentistry.

Capitalize on this unique opportunity and participate in this "must attend" event for every professional who is in the business of dentistry.

Endorsed By



Supported By



Held In



In Cooperation With



Co-organizer



International  
Ms. Stephanie Sim  
T: +65 6500 6723  
F: +65 6296 2771  
E: [s.sim@koelnmesse.com.sg](mailto:s.sim@koelnmesse.com.sg)

**koelnmesse**  
we energize your business

# Bilder, die Ihre Welt verändern.

Testen Sie Live  
am KaVo IDS Messestand  
in Halle 10.1

**KaVo DIAGNOcam –  
so haben Sie Karies noch nie gesehen**

- Deutlich verbesserte Diagnosequalität –  
in noch nie gesehener Bildqualität
- Ideal zur Patientenaufklärung und  
hervorragendes Monitoring
- Röntgenfreie, bildgebende Methode  
zur Karieserkennung

**KaVo DIAGNOcam – einfach einleuchtend**

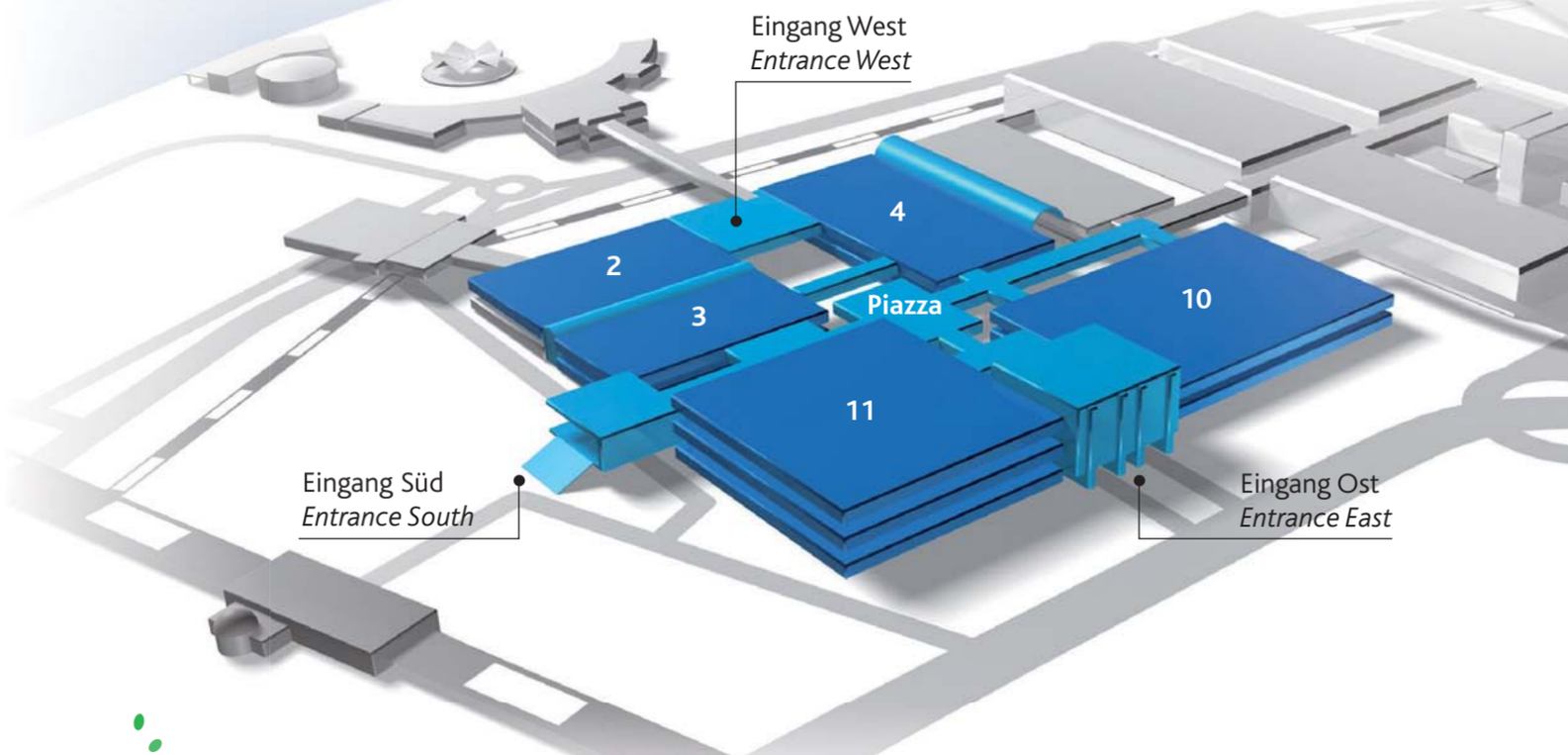
Erfahren Sie mehr über  
KaVo DIAGNOcam:

[www.kavo.de/diagnocam](http://www.kavo.de/diagnocam)



**KaVo. Dental Excellence.**

# today



AD

**Das Implantat-System**  
Halle 4.2 | Stand K-90

AD

Dentale  
Stärke zeigen.

Entdecken Sie uns neu:  
jetzt Halle 4.1, Stand A080  
12.-16. März 2013

© 02/2013 - 411 832/0



Floor plans and exhibitors list are subject to change. Last update: 6 February, 2013.  
Protected by copyright – Reproduction, publication or similar require the prior approval of Koelnmesse.

## Better Results With or Without Cord

Enhance your cord technique with GingiTrac™ or Access® Edge

### Bessere Ergebnisse mit oder ohne Faden

Bessere Fadentechnik mit GingiTrac™ oder Access® Edge



**Choose the retraction paste that works for you.**  
**Wählen Sie die für Ihren Behandlungsprozess geeignete Retraktionspaste.**

#### GingiTrac

- Is a silicone based material containing aluminum sulfate, automixed in a single-use disposable syringe tip.
- Ist ein Material auf Silikonbasis mit Aluminiumsulfat in Automix-Einweg-Karpulen.

#### Access Edge

- Is a heavy-bodied retraction paste containing the natural drying and hemostatic properties of kaolin clay and the astringent action of aluminum chloride.
- Ist eine pastöse Retraktionspaste, die die natürlichen trocknenden und blutstillenden Eigenschaften von Kaolin-Tonerde mit der adstringierenden Wirkung von Aluminiumchlorid kombiniert.

**IDS 2013** Hall / Halle **10.2**  
Booth / Stand **V064**

Macht Zahnheilkunde einfacher.<sup>SM</sup>



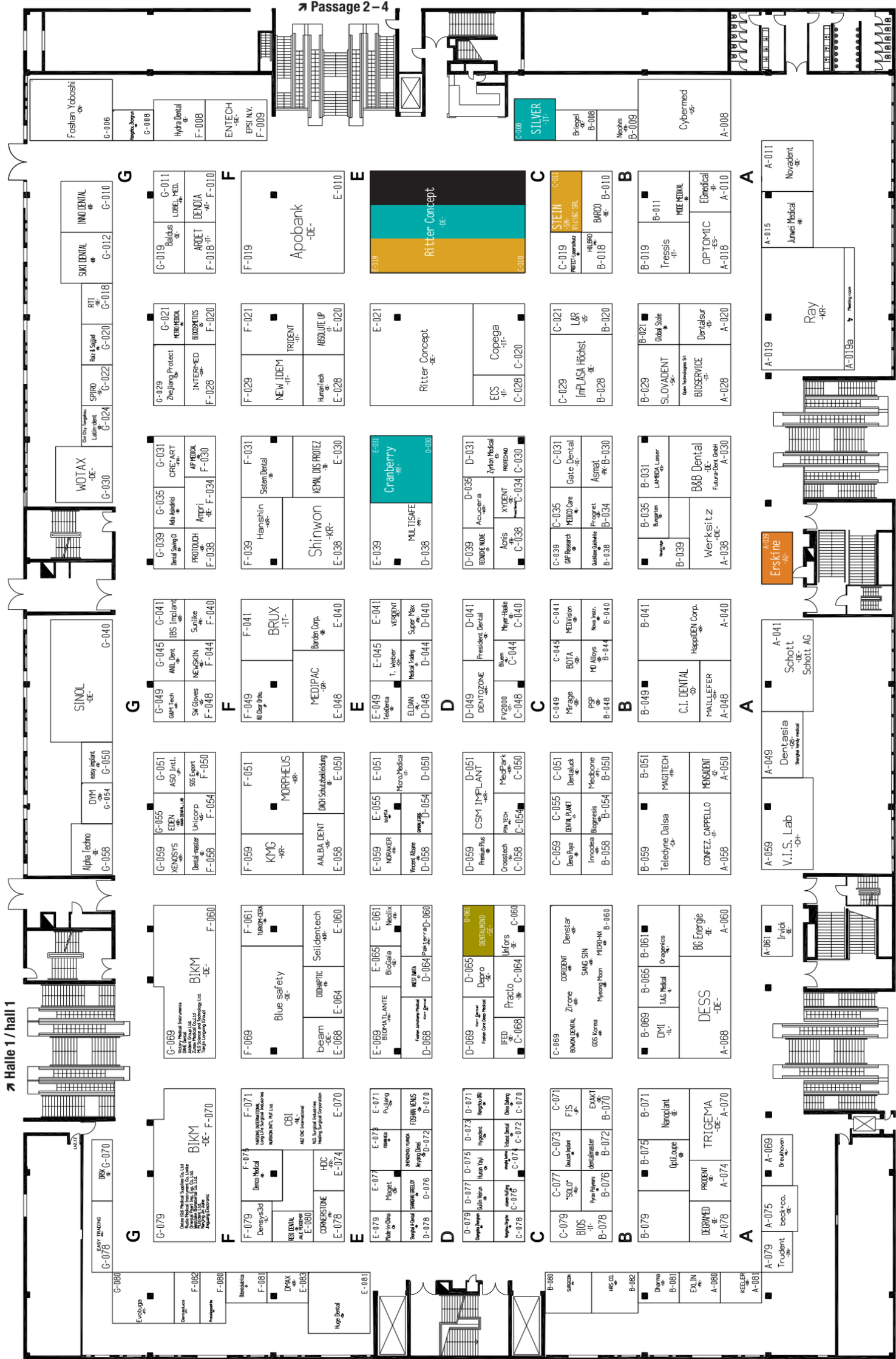
**centrix**<sup>®</sup>

Making Dentistry Easier.<sup>SM</sup>



# Halle Hall

## 2.2



### today Trend Index

- Implantologie
- Implantologie
- Prävention/Parodontologie
- Prävention/Parodontologie
- Veranstalter, Verbände & Depots
- Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons
- Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie
- Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde
- Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde
- Laser Dentistry
- Digitale Praxis
- Digital Practice
- Praxisseinrichtung
- Interior Design
- Zahntechnik
- Dental Technology
- Praxishygiene
- Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement
- Practice Management

# AIR-FLOW® handy 3.0 → DAS NEUE PLUS IN PROPHYLAXE



**PREMIUM  
PROPHYLAXIS**

## PREMIUM 3.0 PROPHYLAXE

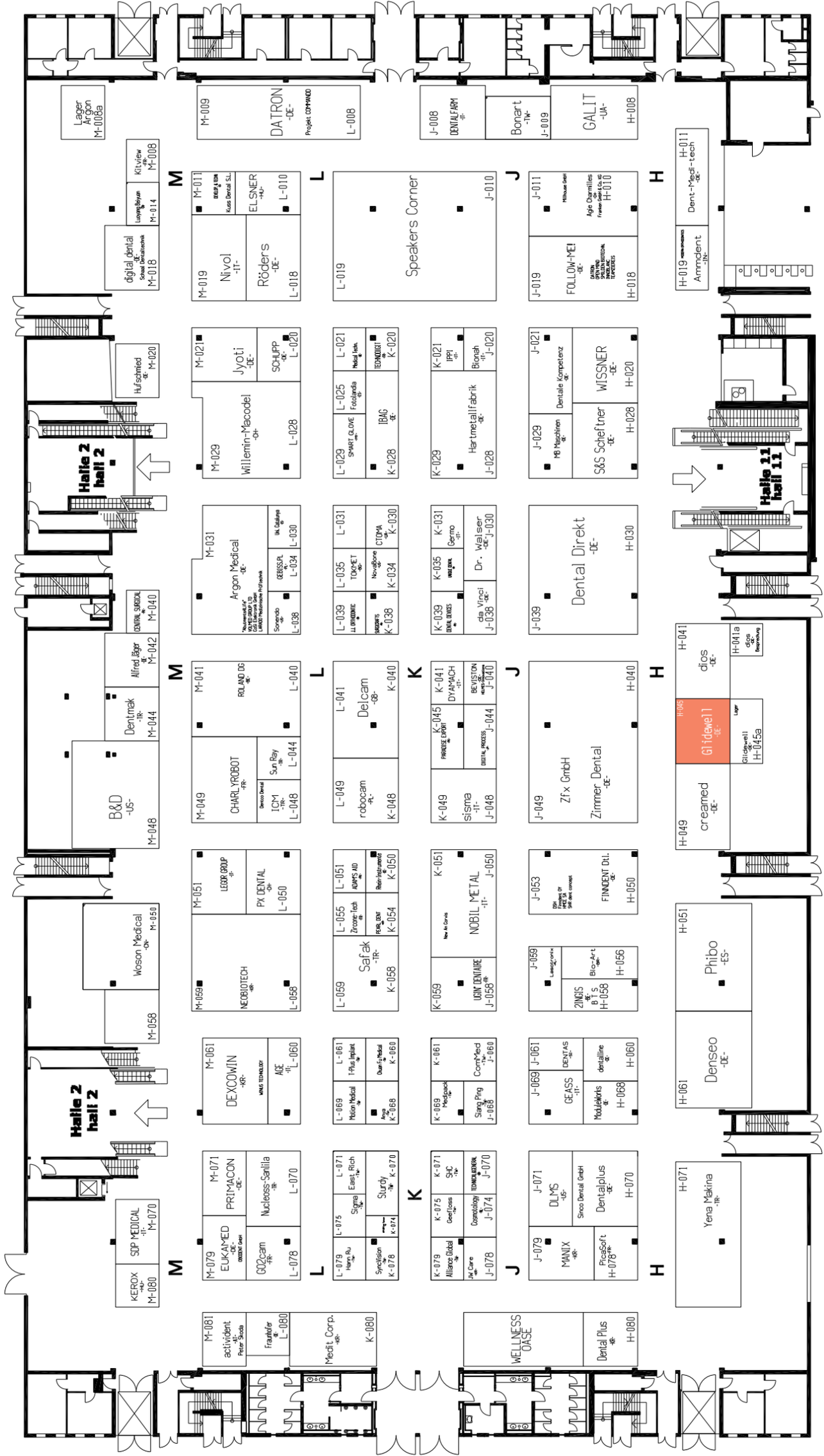
- ORIGINAL THERAPIE AIR-FLOW® FÜR DIE HÖCHSTEN ANSPRÜCHE IN DER MODERNEN, PROFESSIONELLEN ZAHNREINIGUNG ÜBER DAS GESAMTE BEHANDLUNGSSPEKTRUM MIT DEM NEUEN AIR-FLOW® handy 3.0
- OPTIMAL IM ZUSAMMENWIRKEN MIT DEM NEUEN AIR-FLOW® PULVER PLUS – SUB- UND SUPRAGINGIVAL

> Das neue AIR-FLOW® Pulver PLUS wurde im EMS-eigenen Labor entwickelt und kommt aus EMS-eigener Herstellung – wie alle Original AIR-FLOW® Prophylaxepulver



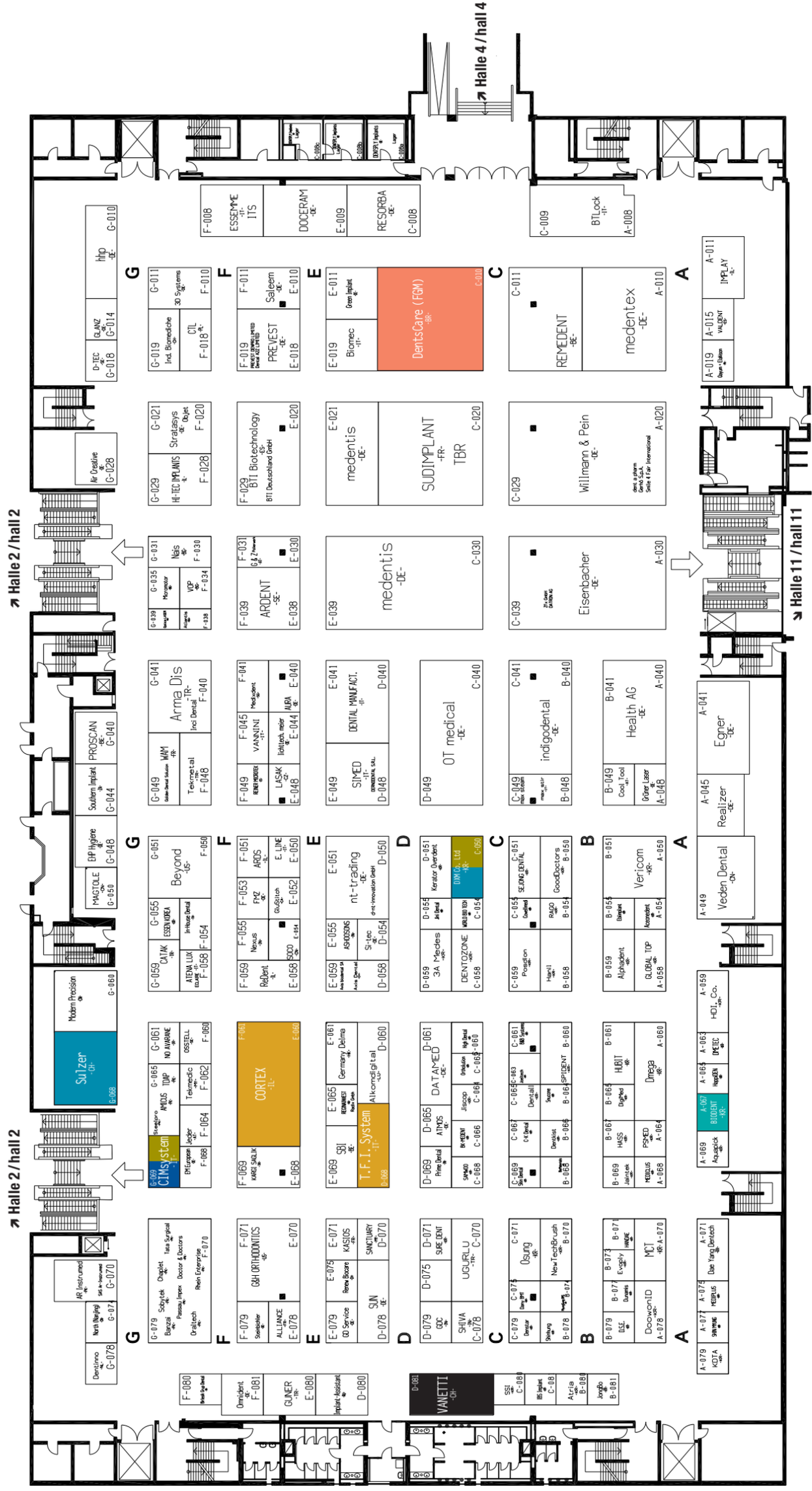
# EMS-SWISSQUALITY.COM

# Halle Hall 3.1



- today**  
**Trend Index**
- Implantologie  
Implantology
  - Prävention/Parodontologie  
Prevention/Periodontology
  - Veranstalter, Verbände & Depots  
Organisers, Associations & Trade
  - Endodontie/Kons  
Endo/Conservative Dentistry
  - Kieferorthopädie  
Orthodontics
  - Kosmetische Zahnheilkunde  
Cosmetic Dentistry
  - Laserzahnheilkunde  
Laser Dentistry
  - Digitale Praxis  
Digital Practice
  - Praxisentwicklung  
Interior Design
  - Zahntechnik  
Dental Technology
  - Praxishygiene  
Hygiene and Sterilisation
  - Praxismanagement  
Practice Management

# Halle Hall 3.2



### today Trend Index

- Implantologie  
..... Implants
- Prävention/Parodontologie  
..... Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
..... Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons  
..... Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
..... Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
..... Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde  
..... Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
..... Digital Practice
- Praxisrichtung  
..... Interior Design
- Zahntechnik  
..... Dental Technology
- Praxishygiene  
..... Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
..... Practice Management

# Halle Hall 4.1



## today Trend Index

- Implantologie  
..... Implantology
- Prävention/Parodontologie  
..... Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
..... Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/konservative  
..... Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
..... Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
..... Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde  
..... Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
..... Digital Practice
- Praxiseinrichtung  
..... Interior Design
- Zahntechnik  
..... Dental Technology
- Praxishygiene  
..... Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
..... Practice Management

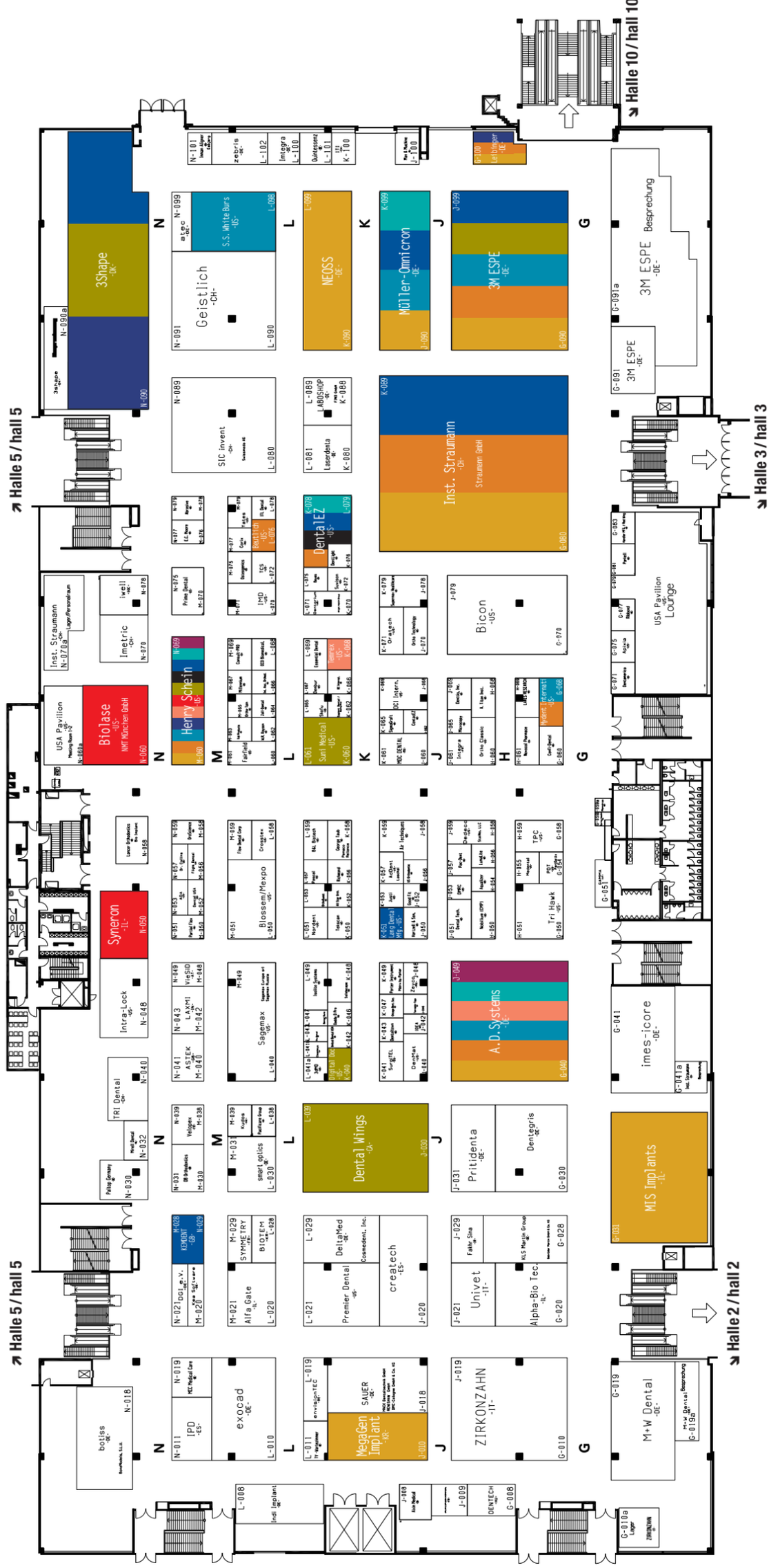
# Halle Hall 4.2



IDS Cologne—12–16 March, 2013

## Hallenplan floor plan 4.2

today



### today Trend Index

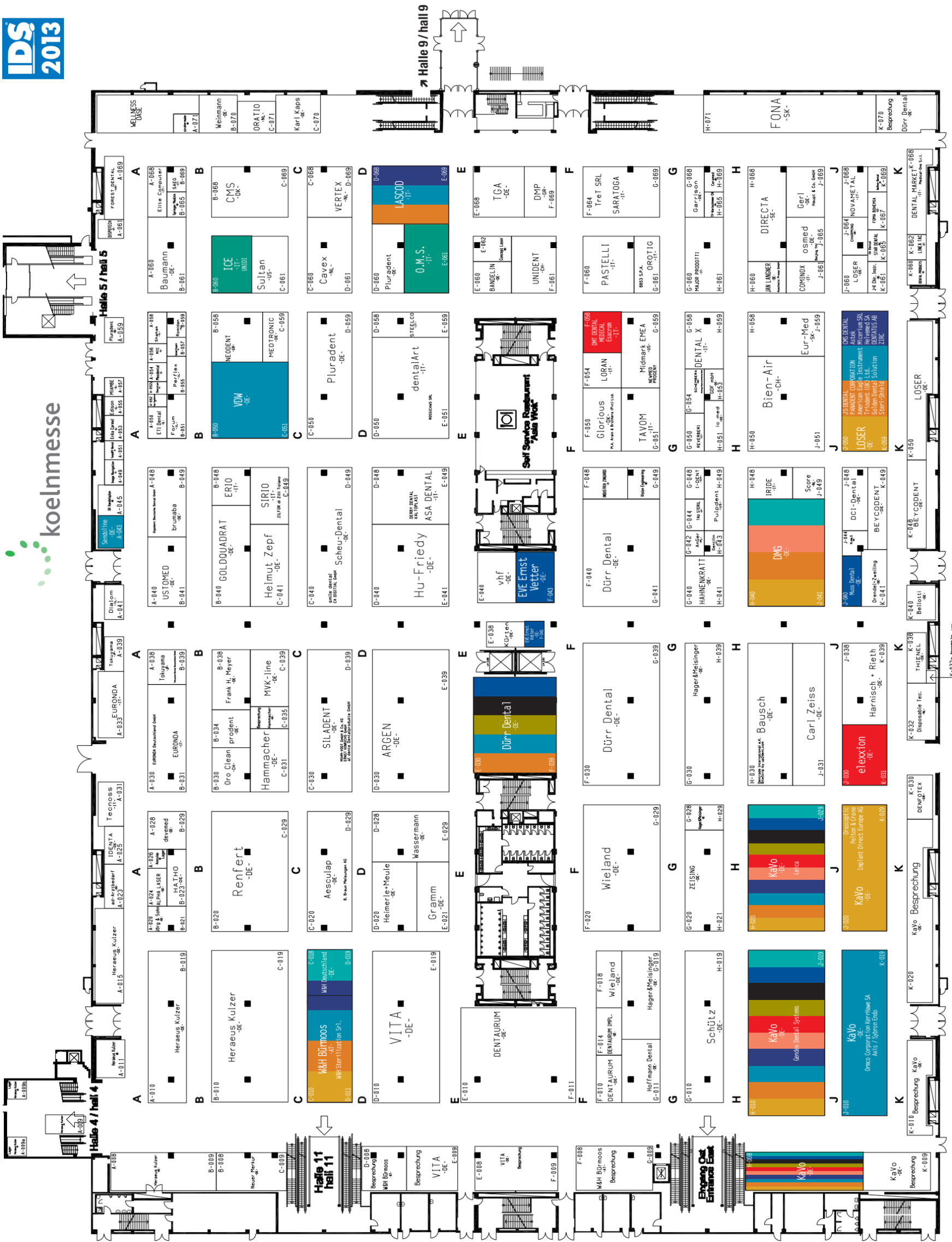
- Implantologie
- Implantologie
- Prävention/Parodontologie
- Prävention/Parodontologie
- Veranstalter, Verbände & Depots
- Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons
- Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie
- Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde
- Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde
- Laser Dentistry
- Digitale Praxis
- Digital Practice
- Praxiseinrichtung
- Interior Design
- Zahntechnik
- Dental Technology
- Praxishygiene
- Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement
- Practice Management

AD



Neoss – Das Implantat-System! Wir freuen uns auf Ihren Besuch! Halle 4.2, Stand K-90

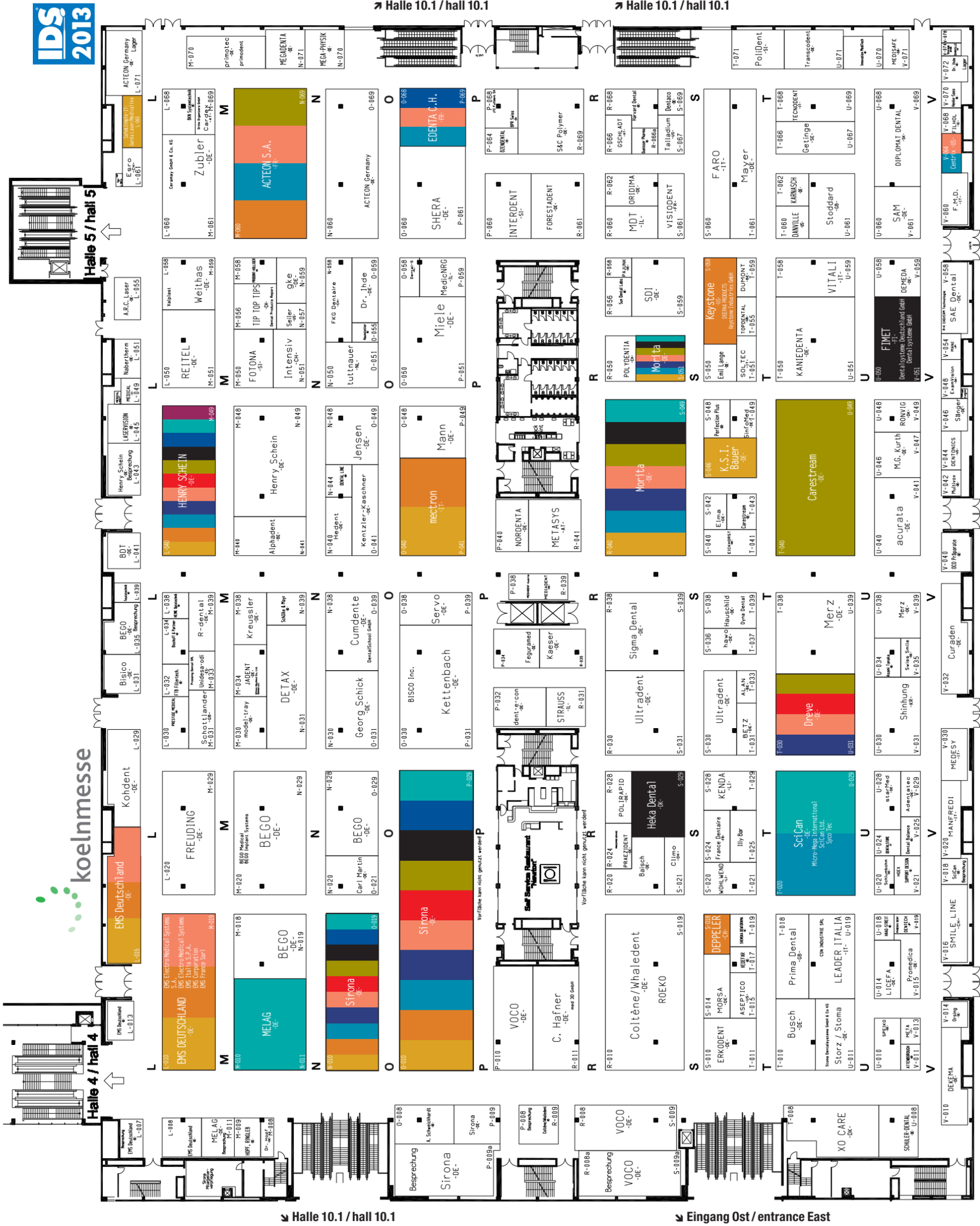




# Halle Hall 10.1

## today Trend Index

- Implantologie  
..... Implantology
- Prävention/Parodontologie  
..... Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
..... Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons  
..... Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
..... Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
..... Cosmetic Dentistry
- Lasierzahnheilkunde  
..... Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
..... Digital Practice
- Praxiseinrichtung  
..... Interior Design
- Zahntechnik  
..... Dental Technology
- Praxishygiene  
..... Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
..... Practice Management



# Halle Hall 10.2

- today**  
**Trend Index**
- Implantologie  
Implantology
  - Prävention/Parodontologie  
Prevention/Periodontology
  - Veranstalter, Verbände & Depots  
Organisers, Associations & Trade
  - Endodontie/Kons  
Endo/Conservative Dentistry
  - Kieferorthopädie  
Orthodontics
  - Kosmetische Zahnheilkunde  
Cosmetic Dentistry
  - Laserzahnheilkunde  
Laser Dentistry
  - Digitale Praxis  
Digital Practice
  - Praxisseinrichtung  
Interior Design
  - Zahntechnik  
Dental Technology
  - Praxishygiene  
Hygiene and Sterilisation
  - Praxismanagement  
Practice Management

Halle 10.1 / hall 10.1

Eingang Ost / entrance East

koelnmesse

Halle 5 / hall 5

Halle 10.1 / hall 10.1

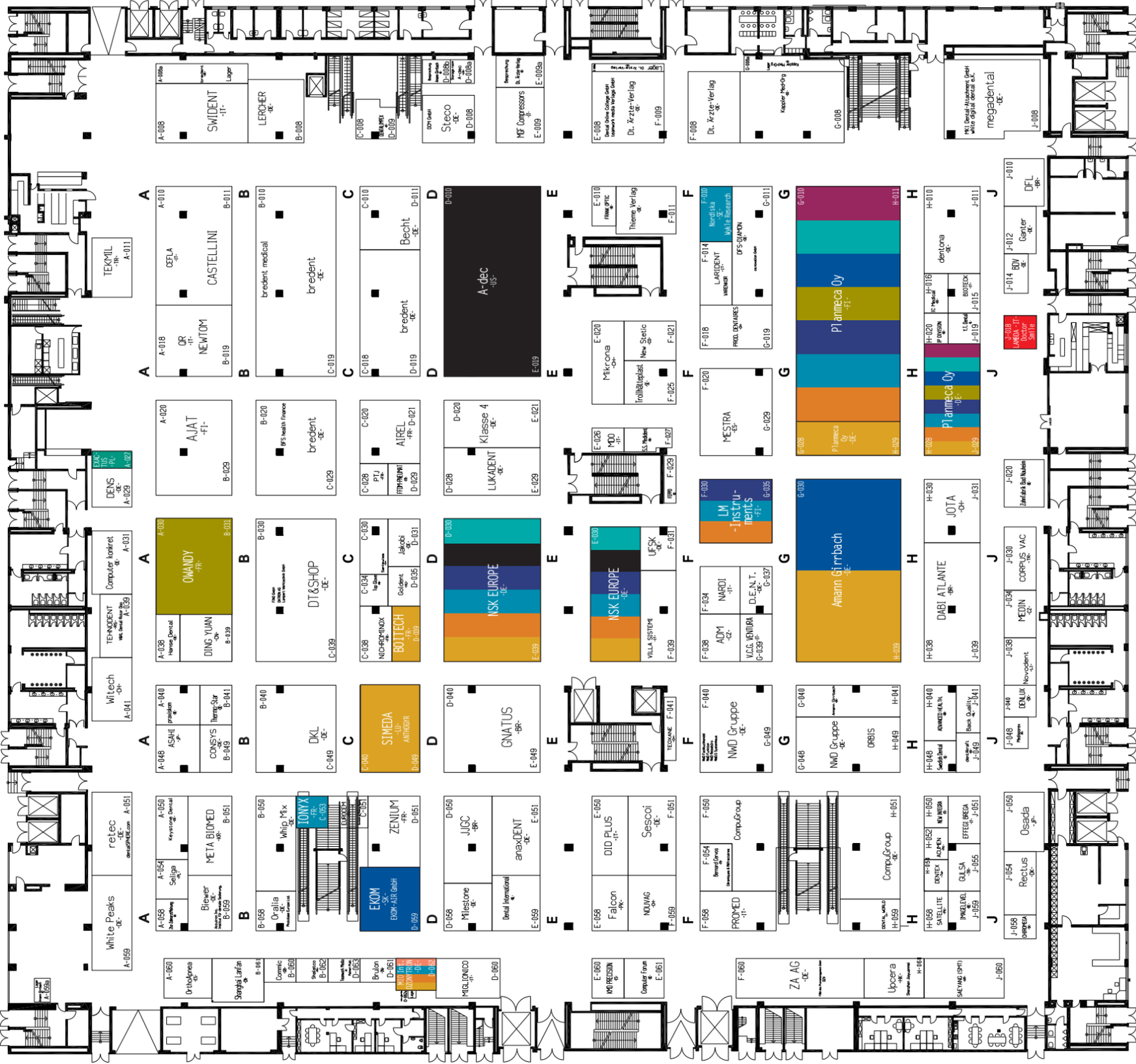
Halle 10.1 / hall 10.1

# Halle Hall

## 11.1

### today Trend Index

- Implantologie  
..... Implants
- Implantologie  
..... Implants
- Prävention/Parodontologie  
..... Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
..... Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons  
..... Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
..... Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
..... Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde  
..... Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
..... Digital Practice
- Praxiseinrichtung  
..... Interior Design
- Zahntechnik  
..... Dental Technology
- Praxishygiene  
..... Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
..... Practice Management



# STARKE MARKEN IM WHITE THINGS SHOP

## Ivoclar Vivadent Tetric EvoCeram Bulk Fill



35€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Bulk-Komposit von Ivoclar Vivadent

Ein sehr gut modellierbares Nanohybrid-Komposit für die Verarbeitung in der Bulk-Technik. Es sorgt für eine neue Effizienz im Seitenzahnbereich.  
Farbe: Fill IV A, Menge: 1 x 3g

## Kavo Intra Lux Reduzierkopf 67LH



249€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Robuster Kopf für Winkelstückbohrer

Geeignet für KaVo GENTLEpower LUX 20 LP, KaVo GENTLEpower LUX 7 LP und KaVo GENTLEpower LUX 29 LP.



179€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Heraeus Kulzer Venus Diamond PLT Basickit



119€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Voco GrandioSO Flow Spritzen set 5x 2g



169€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Kuraray Clearfil Protect Bond Komplett



159€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Dentsply SDR Einführungspack

## Hoffmanns Cement Pulver Zinkphosphatzement



15€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Deutsche Manufaktur-Qualität

Zinkphosphatzement zur Befestigung von Kronen, Brücken und als Unterfüllungs-  
zement zum Schutz der Pulpa vor thermischen und chemischen Einflüssen.  
Provisorischer Füllungszement im Seitenzahnbereich. Menge: 100g

## Heraeus Kulzer Flexitime MONO Phase



39€

zzgl. 19%  
MwSt.

### Mit Advanced Therma Sense Formel

Innovatives A-Silikon mit ATS (Advanced Therma Sense) Formula. Außerhalb des  
Mundes lässt sich die Verarbeitungszeit zwischen 1 und 2 Minuten 30 Sekunden  
variieren. 2x50ml, 6 Mixing-Tips

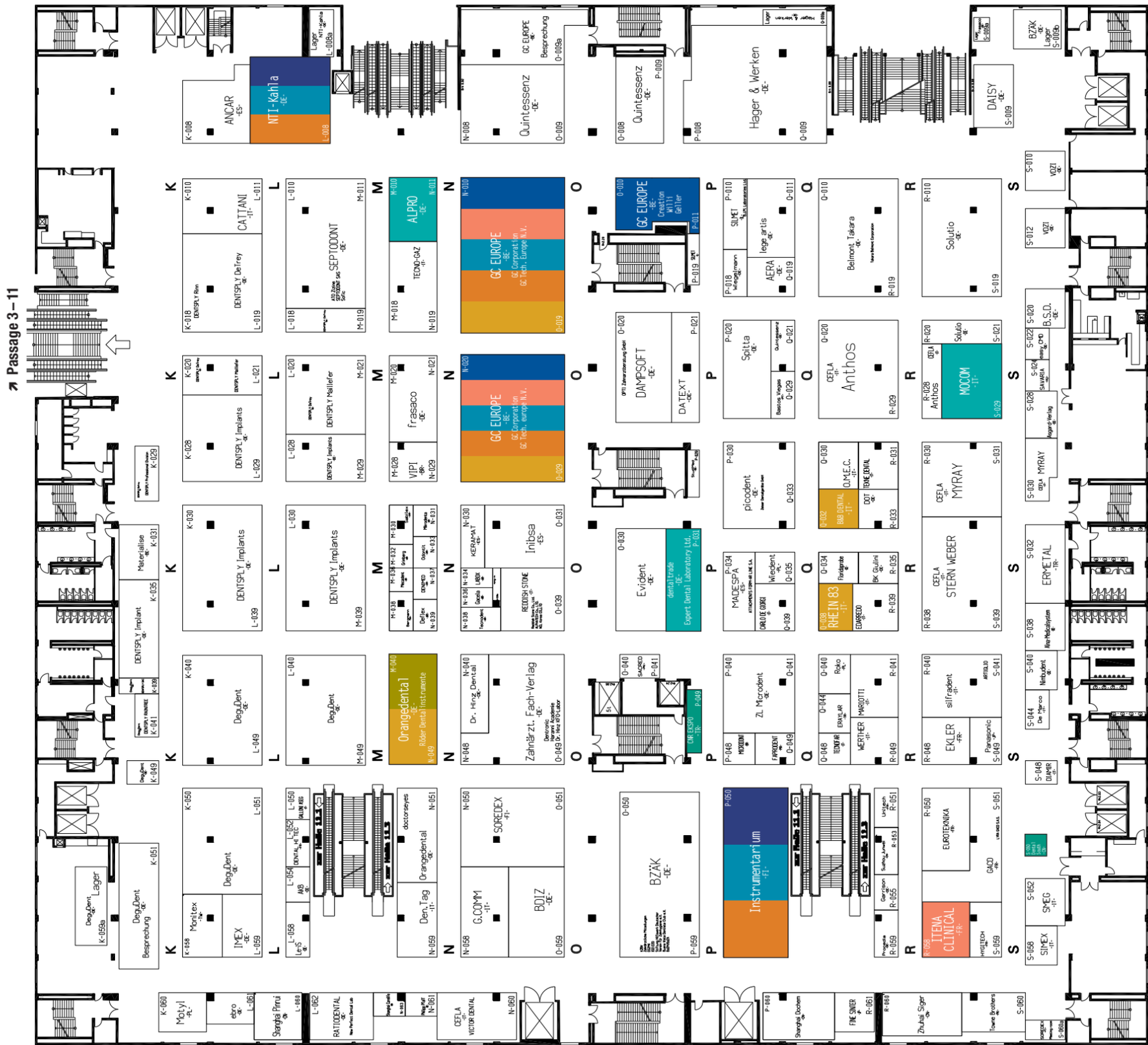
Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

Jetzt noch mehr Markenprodukte auf whitethings.de



➔ Eingang Ost / entrance East

➔ Eingang Ost / entrance East



# Halle Hall 11.2

## today Trend Index

- Implantologie  
..... Implantology
- Prävention/Parodontologie  
..... Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
..... Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons  
..... Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
..... Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
..... Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde  
..... Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
..... Digital Practice
- Praxisseinrichtung  
..... Interior Design
- Zahntechnik  
..... Dental Technology
- Praxishygiene  
..... Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
..... Practice Management

**6%** Neue  
EU-Formel



**IDS  
2013**

Besuchen Sie uns  
auf der IDS Köln!  
Halle 11.3,  
Stand G010 / J019

## **NEU:** Philips ZOOM lichtaktives 6% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> Gel. Die Vorteile der Lichtaktivierung jetzt auch in der kosmetischen Zahnaufhellung.

Schon immer werden zur Zahnaufhellung auch lichtaktive, H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> freisetzende Gele eingesetzt. In Studien zeigen sie Effektivität und überzeugende Ergebnisse.<sup>1</sup>

**NEU:** Mit dem Philips ZOOM lichtaktiven 6% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> Gel gibt es erstmals auch für die kosmetische Zahnaufhellung ein solches Produktkonzept.

### Es enthält:

- Amorphes Calciumphosphat (ACP): remineralisiert den Zahnschmelz durch Bildung einer neuen Hydroxylapatitschicht auf der Zahnoberfläche.
- Kaliumnitrat: reduziert die Sensibilität aufgehellter Zähne wirkungsvoll.
- Fluorid: bewirkt die Stärkung der Apatitstruktur des Zahnschmelzes und hilft, Karies vorzubeugen.

Das Philips ZOOM lichtaktive 6% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> Gel ist EU-Richtlinien-konform. Die Behandlung in der Praxis umfasst bis zu vier 15-minütige Aufhellungszyklen. Alle gängigen ZOOM-Lampen sind dafür einsetzbar.

Rufen Sie das Philips Service-Team an unter: +49(0)40 2899 1509 (Mo.–Do. 9:00–17:00, Fr. 9:00–16:00 Uhr) und vereinbaren Sie einen gratis Schulungs-Termin mit unserem Außendienst!

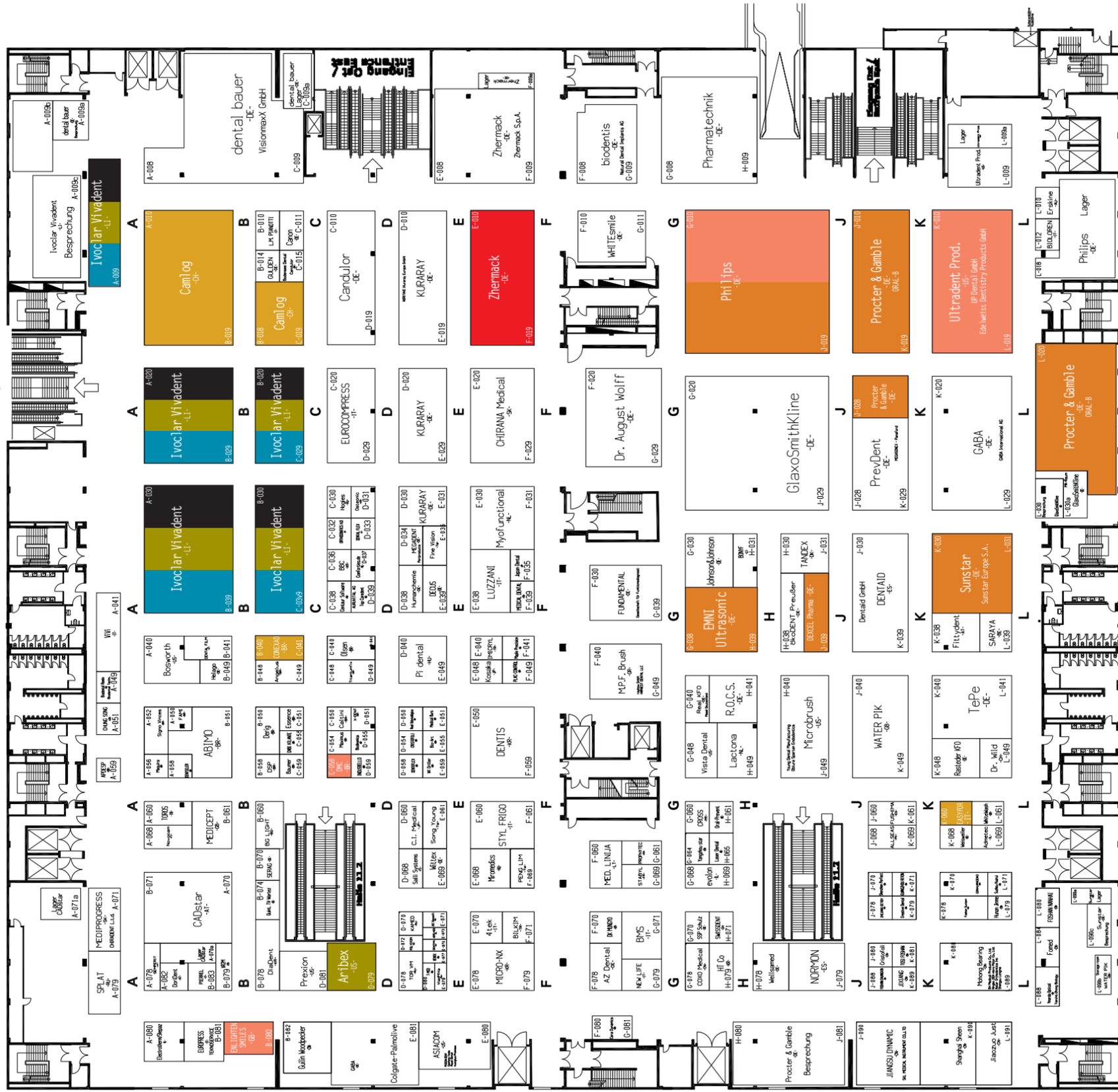
[www.philips.de/zoom](http://www.philips.de/zoom)

Philips ZOOM Anwendungs-Film  
Erfahren Sie mehr zu den Philips ZOOM  
Zahnaufhellungsverfahren.



# PHILIPS ZOOM!

<sup>1</sup> A Randomized, Parallel-Design Clinical Trial to Assess Tooth Bleaching Efficacy and Safety of Light versus non-Light Activated Chairside Whitening, in vivo study, Li Y, Lee S, Kwon S.R., Arambula M, Yang H, Li J, Delaurenti M, Jenkins W, Nelson M, Souza S, Ward M. Data on file.



## today Trend Index

- Implantologie  
..... Implants
- Prävention/Parodontologie  
..... Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
..... Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons  
..... Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
..... Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
..... Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde  
..... Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
..... Digital Practice
- Praxiseinrichtung  
..... Interior Design
- Zahntechnik  
..... Dental Technology
- Präxishygiene  
..... Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
..... Practice Management

# BESSERE MUNDGESUNDHEIT\*

## GREIFBAR FÜR IHRE PATIENTEN

**IDS  
2013**

**Besuchen Sie  
uns auf der  
IDS Köln!**

Halle 11.3 Gang J Nr. 010  
Gang K Nr. 019

GINGIVITIS

KIEFERORTHOPÄDISCHE  
APPARATUREN

PLAQUE

VERFÄRBUNGEN

IMPLANTATE

**Oral-B®**

ELEKTRISCHE ZAHNBÜRSTEN

*Eine Empfehlung - Gesunde Zähne ein Leben lang*

**Empfehlen Sie eine Oral-B® elektrische Zahnbürste,  
damit Ihre Patienten eine bessere Mundgesundheit erreichen können.**

Effektive Mundpflege für den täglichen Gebrauch zu Hause und  
die verschiedenen Indikationen Ihrer Patienten, wie z.B.

- ZAHNFLEISCHSCHUTZ: 93% der Patienten reduzierten ihren zu hohen Putzdruck innerhalb von 30 Tagen\*<sup>1</sup>
- GINGIVITIS: Rückgang gingivaler Blutungen um bis zu 32% nach 6 Wochen<sup>a2</sup>
- KIEFERORTHOPÄDISCHE APPARATUREN: Reduziert Plaque um 32% innerhalb von 8 Wochen<sup>b3</sup>
- PLAQUE: Entfernt bis zu 99,7% der Plaque, auch in schwer zugänglichen Bereichen\*<sup>c4</sup>

**References:** 1. Janusz K et al. *J Contemp Dent Pract.* 2008;9(7):1-8. 2. Rosema NAM et al. *J Periodontol.* 2008;79(8):1386-1394. 3. Clerehugh V et al. *J Contemp Dent Pract.* 2008;9(7):1-8. 4. Sharma NC et al. *J Dent Res.* 2010;89(special issue A):599.

\* im Vergleich zu einer herkömmlichen Handzahnbürste. \* bei Verwendung der Oral-B® Triumph im Modus Reinigen mit der Aufsteckbürste Oral-B® Tiefen-Reinigung. <sup>b</sup> bei Verwendung der Oral-B® Triumph im Modus Reinigen mit der Aufsteckbürste Oral-B® Ortho. <sup>c</sup> bei Verwendung der Oral-B® Triumph im Modus Tiefenreinigung mit der Aufsteckbürste Oral-B® Tiefen-Reinigung.

**Fordern Sie einen Oral-B Dentalfachberater an,  
um mehr über den Einsatz elektrischer Zahnbürsten bei  
verschiedenen Indikationen Ihrer Patienten zu erfahren  
Tel.: 0049-203 570 570**

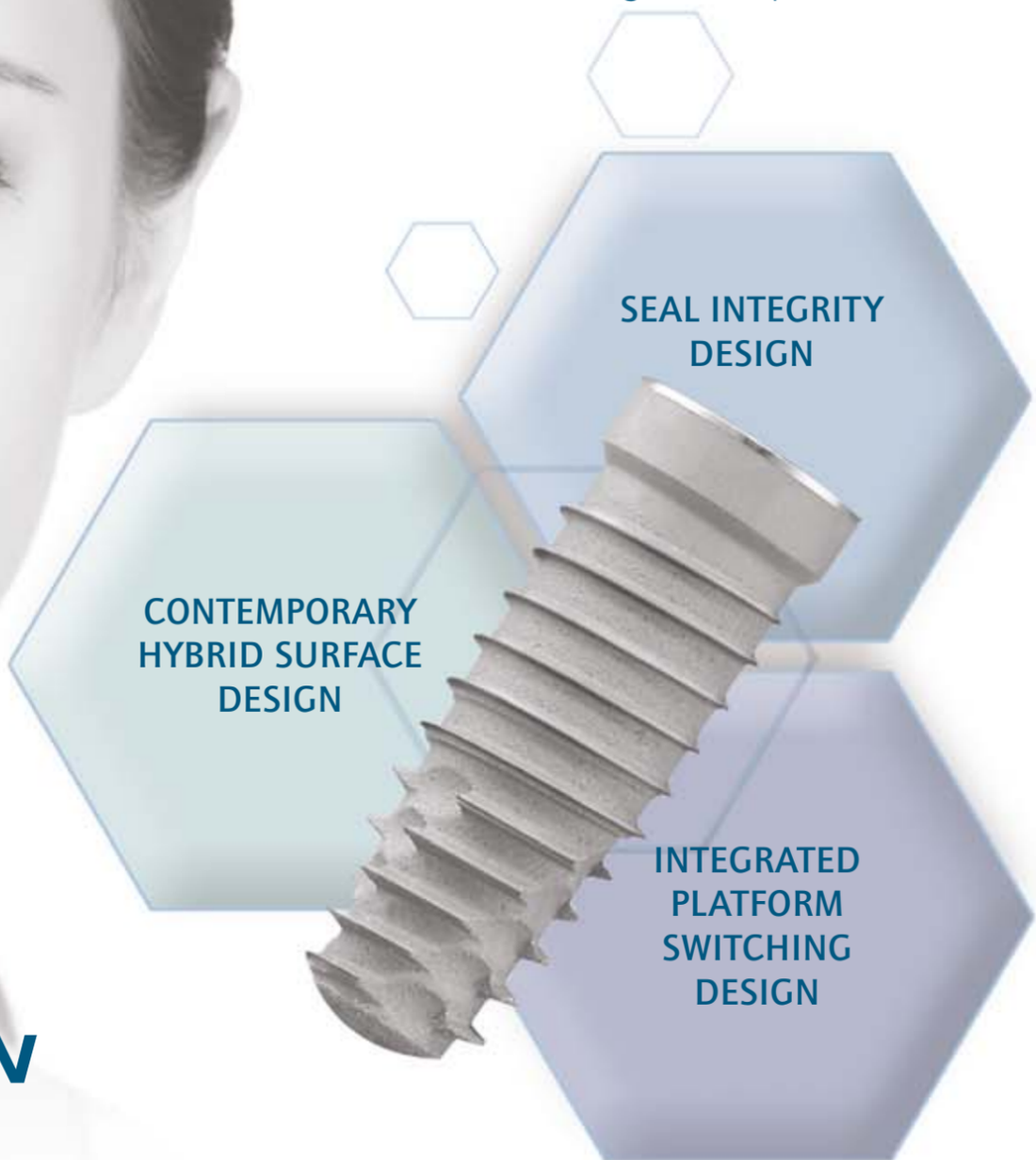
Die perfekte Fortsetzung Ihrer Prophylaxe

**Oral-B®**



# Introducing the **3i T3 IMPLANT**™

The **3i T3**™ Implant is designed to deliver aesthetic results through tissue preservation.



## **PRESERVATION BY DESIGN**™

✓ Contemporary hybrid surface design with multi-level topography; media-blasted on the threaded region and dual-acid etched on the collar region

✓ Designed to reduce microleakage through exacting interface tolerances and maximized clamping forces<sup>1,2</sup>

Seal integrity test was performed by BIOMET **3i** July 2011 - June 2012. In order to test the implant systems, a dynamic-loading leakage test was developed and executed. The test set-up was adapted from ISO14801, Dentistry - Implants - Dynamic Fatigue Test for Endosseous Dental Implants. Five samples each of the BIOMET **3i** and three competitive implant systems were evaluated. Bench test results are not necessarily indicative of clinical performance.

✓ Optimized aesthetics with as little as 0.37mm of bone recession<sup>3</sup>

**Please contact your local BIOMET 3i Sales Representative  
or visit us online at [www.biomet3i.com](http://www.biomet3i.com) to learn more.**

**BIOMET 3i**™  
PROVIDING SOLUTIONS - ONE PATIENT AT A TIME™

1. Suttin et al<sup>†</sup>. A novel method for assessing implant-abutment connection seal robustness. Poster Presentation: Academy of Osseointegration, 27th Annual Meeting; March 2012; Phoenix, AZ.  
[http://biomet3i.com/Pdf/Posters/Poster\\_Seal%20Study\\_ZS\\_AO2012\\_no%20logo.pdf](http://biomet3i.com/Pdf/Posters/Poster_Seal%20Study_ZS_AO2012_no%20logo.pdf)

2. Suttin Z<sup>†</sup>, Towse R<sup>†</sup>. Dynamic loading fluid leakage characterization of dental implant systems. ART1205EU BIOMET **3i** White Paper. BIOMET **3i**, Palm Beach Gardens, Florida, USA.  
<http://biomet3i.com/Pdf/EMEA/ART1205EU%20Dynamic%20Loading%20T3%20White%20Paper.pdf>

3. Östman PO<sup>††</sup>, Wennerberg A, Albrektsson T. Immediate Occlusal Loading Of NanoTite Prevail Implants: A Prospective 1-Year Clinical And Radiographic Study. Clin Implant Dent Relat Res. 2010 Mar;12(1):39-47.

<sup>†</sup>Mr. Suttin and Mr. Towse contributed to the above research while employed by BIOMET **3i**.

<sup>††</sup>Dr. Östman has a financial relationship with BIOMET **3i** LLC resulting from speaking engagements, consulting engagements and other retained services.

# IDS 2013 – Ausstellerliste *IDS 2013—Exhibitors list*

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
1 FOR ALL	11.1	D028 E029	Accutron Inc.	11.1	B059	Agie Charmilles Management SA	03.1	H010 J011	Alna-Medicalsystem GmbH	11.2	S038
2INGIS N.V.	03.1	H058	Ace Surgical Supply Co., Inc.	04.2	M060 N069	AGS MEDIKAL LIMITED COMPANY	04.1	F016	Alpha Techno GmbH	02.2	G058
2te-ZahnarztMeinung.de Mojo GmbH	11.1	A058	Aceonedent Korea Industrial Company	03.2	A054	AGUAMIX TECMAT Handels GmbH	11.1	G008	Alpha Dent Implants Ltd.	04.1	B031
3A MEDES	03.2	D059	Acnis International	02.2	C038	Aichi Steel Corporation	11.1	D028 E029	Alpha Dent Implants Ltd.	04.1	B031
3D Systems GmbH	03.2	F010 G011	ACTEON Germany GmbH	10.2	N060 O069	AIP MEDICAL	02.2	F030	ALPHA LASER GmbH	10.1	A024
3DIEMME srl (Ltd)	04.1	C091	ACTEON S.A.	10.2	M060 N069	Air Creative GmbH	03.2	G028	Alpha-Bio Tec Ltd.	04.2	G020
3dMD	04.2	L041a	activident GmbH	03.1	M081	Air Techniques, Inc.	04.2	J058 K059	ALPHADENT Co., Ltd.	03.2	B059
3M Deutschland GmbH 3M ESPE	04.2	G091 G090 J099	Acucera, Inc.	02.2	D035	AIREL	11.1	C020 D021	Alphadent nv	10.2	M040 N041
3shape A/S	04.2	N090	ACUMEN Surgical Pvt., Ltd.	11.1	H052	Aixin Medical Equipment Co., Ltd.	04.2	J008	ALPHATECH Co., LTD.	11.2	O039
4TEK SRL	11.3	E070	acurata GmbH & Co.KG	10.2	U040 V041	OY AJAT Ltd.	11.1	A020 B029	ALPRO MEDICAL GMBH	11.2	M010 N011
8853 S.P.A.	10.1	G061	ad-Arztbedarf GmbH	10.1	A023	Guangzhou Ajax Medical Equipment Co., Ltd.	04.1	A011	ALYANTE SRL	02.2	A028
<b>A</b>			ADAM'S AID CORPORATION	03.1	L051	AKB GmbH dental-handwerker	11.2	L054	Amann Girschbach GmbH	11.1	G030 H039 G040 H041
A & Z CNC International	02.2	E070 F071	AdDent, Inc.	10.2	R038 S039 K057	Akrus GmbH & Co. KG	04.1	A051	AMD Lasers, LLC	11.3	E010 F019
A-dec International Inc.	11.1	D010 E019	Adentatec GmbH Competence in Dental	10.2	V029	Aktion zahnfreundlich e.V.	Passage	V005	American Dental Association (ADA)	Passage	V006 N053
A. Schweickhardt GmbH & Co. KG	10.2	O008	ADEPT WATER TECHNOLOGIES A/S	02.2	E074	al dente Dentalprodukte GmbH	10.1	C030 D039	American Dental Systems GmbH Günther Jerney	04.2	G040 J049
A. Titan Instruments	04.2	H068	Adia Asindirici Teknolojileri Muhendislik Makina Metal Sanayi ve Ticaret Ltd. Sirketi	02.2	G035	Alan & Co s.a.	10.2	T033	American Eagle Instrument	10.1	J050 K059
A.R.C. Laser GmbH	10.2	L055	ADIN Dental Implant Systems Ltd.	04.1	F031	Alfa Gate Ltd.	04.2	L020 M021	AMICUS ENTERPRISES	03.2	G065
a.tron3d GmbH	04.1	A039	ADM, a.s.	11.1	F038	ALFRED JÄGER GmbH	03.1	M042	Amrit Chemicals & Minerals Agency (Ammdent)	03.1	H019
AALBA DENT, INC.	02.2	E058	Admetec Solutions Ltd.	11.3	L069	Alkomdigital Sarl	03.2	D060	AMPri Handelsgesellschaft mbH	02.2	F034
A.B. Dental Devices Ltd.	04.1	C090 D091	ADVANCED HEALTHCARE LTD.	11.1	H040	All Star Orthodontics	04.2	K052	anaxDENT GmbH	11.1	E051
Abrasive Technology	04.2	M078 N079	AEEDC DUBAI	Passage	V006	ALLIANCE	03.2	E078	Antoni Carles, S.A.	11.2	K008
ABSOLUTE UP S.r.l.	02.2	E020	AERA EDV-Programm GmbH	11.2	Q019	Alliance Global Technology Co., Ltd.	03.1	K079	ANEST IWATA Air Tech s.r.l.	02.2	D064
Abu Samra Medical	04.1	D019	AERS-MED Ltd.	11.3	E073	Alliances Ceramiques	11.1	F054	Angelus Indústria de Produtos Odontológicos S/A	11.3	B048 C049
„Abutments4Life“ Fräszentrum-Ortenau KG	03.1	M031	Aesculap AG	10.1	C020 D029	ALLSEAS	11.3	J068 K069			
			Aesthetic Press GmbH	10.1	H060	allshape AG	04.1	B061			
			AGE SOLUTIONS SRL	03.1	L060	Alltion (Wuzhou) Co., Ltd.	10.2	M034			

AD

WANT TO TAKE A LOOK INTO THE FUTURE?  
GET IN TOUCH WITH US.

MECTRON, HALL 10.2 STAND O40/P41

[www.mectron.com](http://www.mectron.com)



**mectron**  
medical technology

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
AnGer G & A Mfg	10.1	G042
ÖZEL ANIL DIS PROTEZ LABARATUARI TIC. LTD. STI.	02.2	G045
ANIS-DENT LTD	04.1	D012
ANTHOGRYR SAS	11.1	C040 D049
Anthos	11.2	Q020 R029 R028
Anya Biochemistry Enterprises Society	03.1	K068
Anyang Dimei Dental Material Company	02.2	D072
APCD – SAO PAULO DENTAL ASSOCIATION	Passage	V006
APDESPBr Associacao dos técnicos em Prótese Dentária	11.3	A059
Apixia Inc.	04.2	G075
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG	02.2	E010 F019
APOZA Enterprise CO., LTD.	04.1	E018 F019
Aqualizer by Jumar Corporation	04.2	H054
Aquapick	03.2	A069
AR Instrumed	03.2	G070
Arbeitsgemeinschaft für Keramik in der Zahnheilkunde e.V.	Passage	V004
ARDEnt AB	03.2	E038 F039
ARDET. Dental & Medical Devices S.r.l.	02.2	F018
ARDS IMPLANTS LTD	03.2	F051
ARGEN Dental GmbH	10.1	D030 E039
Argon Medical Productions & Vertriebs GmbH & Co. KG	03.1	M031 M008a
Aribex Inc./NOMAD	11.3	D079
ARIES s.n.c.	04.1	F071
ARMA DENTAL URETIM SISTEMLERI SAN. Ve TIC. LTD. STI	03.2	F040 G041
ARTIGLIO SNC	11.2	R040 S041
ASA DENTAL S.p.A.	10.1	D048 E049
ASAHI ROENTGEN IND. CO., LTD	11.1	A048
ASEPTICO	10.2	T015
Asgard-Verlag Dr. Werner Hippe GmbH	11.2	S028
ASHOOSONS	03.2	E055
ASIACOM International LLC	11.3	E080
Asmat Corporation	02.2	B030
ASO International, Inc.	02.2	G051
Astar Orthodontics Inc	11.3	K080 L089
ASTEK INNOVATIONS LTD.	10.1	J050 K059
	04.2	M040 N041
ASTRA MOBILI METALLICI	11.3	E060 F061
atec Dental GmbH	04.2	N099
ATENA LUX s.r.l.	03.2	F058
Atlantis Ltd.	03.2	F038
ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG	03.2	D065
ATO Zizine	11.2	L010 M011
ATRIA Inc.	03.2	B080
ATTACHMENTS FORM-AR LINE S.A.	11.2	P034
ATTENBOROUGH BRUSH LTD	10.2	V011
AURA-DENTAL Inh. Norbert Gelhart	03.2	E040
Deutsche Aurumed Edelmetalle NORD GmbH & Co. KG	04.1	F051
AURUVITAL AG	11.3	D039
Avanti Technology GmbH	04.1	C052
AVINENT IMPLANT SYSTEM, S.L.	04.1	D040
Axis biodental SA	03.2	D058 E059
AXIS Dental SárI	03.2	D058 E059
AZ DENTAL GMBH	11.3	F078

## B

B & B Dentalservice GbR	02.2	A030
B. & B. DENTAL SRL	11.2	Q032
B&B Systems	03.2	C061
B&D Dental Technologies	03.1	M048
B&L Biotech USA, Inc.	04.2	L059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
B.S.D. GmbH	11.2	S020
BA International, Ltd.	04.2	M060 N069
Back Quality Europe B.V.	11.1	J041
Karl Baisch GmbH	10.2	R020
Baldus Medizintechnik GmbH	02.2	G019
Bandelin electronic GmbH & Co. KG	10.1	E060
Banzai Corporation (Pvt) Ltd.	03.2	F070 G079
BARCO	02.2	B010
The Barden Corporation (UK) Ltd.	02.2	E040
Bastos Viegas, s.a.	11.2	Q029
dental bauer GmbH + Co. KG	11.3	A008 C009
Baumann Dental GmbH	10.1	A060 B061
Baumer S.A.	11.3	C059
Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG	10.1	H030
BBC	11.3	C036
BDIZ EDI e.V. Bundesverband der implantologisch tätigen Zahnärzte in Europa e.V.	11.2	O059
BDT GmbH	10.2	L041
The British Dental Trade Association	02.2	C045
BDV GmbH	11.1	J014
beam GmbH	02.2	E068
Alfred Becht GmbH	11.1	C010 D011
beck+co. marketing.coaching. training – Bianca Beck	02.2	A075
BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG	10.2	N028 O029 M020 N029 M018 N019
BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	10.2	N028 O029
BEGO Medical GmbH	10.2	N028 O029
Beijing Smart Technology Co., Ltd.	04.1	C055
Beijing YHJ Science and Trade Co., Ltd.	10.1	J065
Bellotti GmbH & Co. KG	10.1	K040
Belmont Takara Company Europe GmbH	11.2	Q010 R019
Karl Berg GmbH	04.1	A020
Bergmann S.A.	11.2	M038
Bernard Cervos Socié e B.C.S.	11.1	F054
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse	02.2	A060
BETZDentalgeräte GmbH	10.2	T031
Beutlich Pharmaceuticals, LLC	04.2	L076
BEVISTON GmbH	03.1	J040
BEYCODENT Beyer + Co. GmbH	10.1	K048 K049
Beyes Dental Canada Inc.	04.2	L075
Beyond Dental and Health Inc.	03.2	F050 G051
BFS health finance GmbH	11.1	B020 C029 A008a
BG LIGHT LTD	11.3	B060
BH Medical Products Co., Ltd.	11.3	K080 L089
Bicon Dental Implants	04.2	J079 G070
Bien-Air Dental SA	10.1	H050 J051
Biewer Medical Medizinprodukte	11.1	B059
BIKM Exhibition Service GmbH	02.2	F070 G079 F060 G069
BILKIM TIBBI URUNLER LTD. CO	11.3	F071
Bio Concept Co., Ltd.	04.1	A009
Bio Implant	04.2	N058
BIO-ART EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA	03.1 11.3	H056 E055
BIOCOSMETICS S.L.	02.2	F020
BIODENT CO., LTD.	03.2	A067
Biodenta Swiss AG	04.1	D049
Biodental Remin Limited	11.3	A049
Biodental Technologies Pty Ltd	11.3	A049
biodentis GmbH	11.3	F008 G009

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Biodinamica Química e Farmaceutica Ltda	11.3	D055
BioGaia AB	02.2	E065
Biogenesis Co., Ltd.	02.2	B054
Bioimplon GmbH	04.1	E014 F015
Biolase Inc.	04.2	N060
BIOLOREN srl	11.3	L012
BioMaterials Korea Inc.	03.2	B068
BIOMATLANTE SA	02.2	E069
Biomec S.r.l.	03.2	E019
bioMTA	02.2	E055
Bionah GmbH	03.1	J020
BIOS s.r.l.	02.2	B078 C079
BIOSERVICE SRL	02.2	A028
biotec S.R.L.	04.1	D021
BIOTECH INTERNATIONAL	11.1	D039
BIOTECK S.p.A.	11.1	J015
BIOTEM. Co., Ltd.	04.2	L028
Birlesik Grup Dental Dis Ve Discilik Malzemeleri Ins. San.	03.2	F080
Prof. Dr. Bischoff & Bischoff Büroservice GbR	10.2	L034
BISCO Inc.	10.2	O030 P031
Bisico Bielefelder Dentalsilicone GmbH & Co. KG	10.2	L031
BiteStrip by up2dent.com pixel-town OHG	10.1	H030
BIVO AKRILIK Sanayi Ve Dis Ticaret A.S.	04.1	D014
B.J.M. Laboratories Ltd.	11.2	P010
BK Giuliani GmbH	11.2	R035
BK-Medent	03.2	C066
BKN Systemtechnik GmbH	10.2	L068
Mexpo International Inc. Blossom	04.2	L050 M051
BLUE SAFETY GmbH	02.2	F069
Bluem/5 Pillars Research B.V.	02.2	C044
BMS DENTAL S.r.l.	11.3	G071
BMT Chirurgische Instrumente	04.1	C100
Bodensee Dental GmbH	11.3	C015
Bonart Co., Ltd.	03.1	J009
BoneModels, S.L.U.	04.2	N018
BONYF AG	11.3	H031
Tekmetal San. ve Tic. Ltd. Sti.	03.2	F048
Bosworth Company	11.3	A040
botiss dental GmbH	04.2	N018
BOWON DENTAL Co., Ltd.	02.2	B060 C069
BPR Swiss GmbH	10.2	P068
B. Braun Melsungen AG	10.1	C020 D029
ABIMO – Brazilian Medical Devices Manufacturers Association	11.3	B051
bredent GmbH & Co. KG	11.1	C018 D019 B010 C019 B020 C029 A008a
bredent medical GmbH & Co. KG	11.1	B010 C019
Briegel Dental	02.2	B008
Britesmile	11.3	G010 J019
Brulon International	11.1	D061
brumaba GmbH & Co. KG	10.1	A048 B049
BRUX SRL	02.2	F041
BTI Biotechnology Institute, S.L.	03.2	E020 F029
BTI Deutschland GmbH	03.2	E020 F029
BTLock International srl	03.2	A008 C009
BTS Distribution Germany UG (limited)	03.1	H058
Buena Vista Dentista Club e.V. Verband der Zahnärztinnen	11.2	O050 P059
Bundesverband der Zahnmedizin- studenten in Deutschland (BdZM) e.V. Bundesverband der zahnmed. Alumni in Deutschland	11.2	O050 P059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Bundeszahnärztekammer Arbeits- gemeinschaft der Deutschen Zahnärztekammern e.V.	11.2	O050 P059
Bungarten GmbH	02.2	B035
BUSCH & CO. GmbH & Co. KG	10.2	T010
C		
C-K Dental Ind. Co., Ltd.	03.2	C067
C-TECH IMPLANT srl	04.1	B009
C.I. Dental X Ray S.A.S.	02.2	B049
CA DIGITAL GmbH	10.1	C040 D049
CADdent GmbH Laser- und Fräszentrum	04.1	B040
CADstar GmbH	11.3	A070 B071
Caltini Indústria e Comércio de Móveis L	11.3	C050
CALZAVARA S.p.A.	11.1	E050
CAMLOG Biotechnologies AG	11.3	B018 C019 A010 B019 D031
Candulor Dental GmbH	11.3	C010 D019 C015
Canon Deutschland GmbH	11.3	C011
Cardex Dental	10.2	M069
Carestream Health Deutschland GmbH	10.2	T040 U049 T043
Carl Martin GmbH	10.2	N020 O021
CASTELLINI	11.1	A010 B011
CATAK Dis Deposu	03.2	G059
CATTANI S.p.A.	11.2	K010 L011
Cavex Holland BV	10.1	C060 D061
CBI Ministry of Foreign Affairs	02.2	E070 F071
ce.novation GmbH	11.1	G011
CEFLA DENTAL GROUP	11.2	Q020 R029 N060 S030 R038 S039 R030 S031 R028
	11.1	A010 B011
Cendres+Métaux SA	04.1	B020
CENTAUR SOFTWARE DEVELOPMENT CO. PTY LIMITED	11.3	C038
CENTRAL SURGICAL Co. Ltd.	03.1	M040
Centrix, Inc.	10.2	V064
Cera Dynamics Ltd.	11.3	F080 G081
Ceramay GmbH & Co. KG	10.2	L060 M061
CERAMED GmbH	10.1	H069
Céramiques & Réfractaires	11.1	F054
CeramTec GmbH	04.1	B051
Creative Dental	11.3	K079
CERKAMED	04.1	C079
Champions-Implants GmbH	04.1	B071
Changsha Zhongnan Dental Medical Devices Co., Ltd.	02.2	D079
Chaplet International Pvt. Ltd.	03.2	F070 G079
CHARLYROBOT	03.1	M049
CHARMING Dentalprodukte GmbH	10.1	J064
Chicago Dental Society	04.2	K047
China Daheng Group, Inc.	02.2	C070
CHIRADENT L.t.d.	11.3	A071
CHIRANA Medical, a.s.	11.3	E020 F029
CHIROMEGA s.r.o.	11.1	J058
Ti-oss Co., Ltd.	04.1	A008
Chuan Fu Medical Instrument Co., Ltd.	03.1	K060
CHUNG SONG INDUSTRIAL CO.	11.3	A051
C.I. MEDICAL CO., LTD.	11.3	D060
CIMsystem s.r.l.	03.2	G069
Cleankeys, Inc.	04.2	L041b

# OSSTEM<sup>6</sup>

## IMPLANT

www.osstem.de  
germany@osstem.de  
Tel. +49(0)6196-77755-0

Qualität schafft Vertrauen

# Implantate



TSII SA



TSIII SA



TSIII Ultra  
Wide SA



TSIV SA



Die perfekte Lösung für die Sinusbodenelevation



Crestal Approach Sinus-KIT

**CAS-KIT**

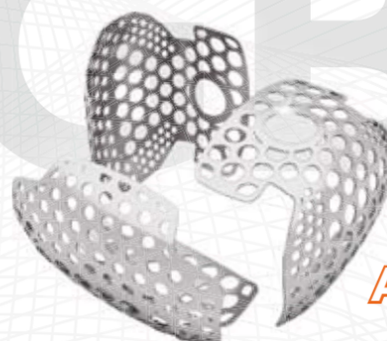


Lateral Approach Sinus-KIT

**LAS-KIT**

Nicht genug Knochen vorhanden?  
Wir haben die Lösung!

SMARTbuilder™



AutoBone Collector

Täglich **Lucky Draw**  
ab dem 13.03.2013 je  
um 11<sup>00</sup> und um 16<sup>00</sup> Uhr

**Tägliche  
Produktpräsentationen:**

- 09<sup>30</sup> - 10<sup>00</sup> Uhr (Englisch)
- 10<sup>00</sup> - 10<sup>30</sup> Uhr (Deutsch)
- 14<sup>00</sup> - 14<sup>30</sup> Uhr (Englisch)
- 15<sup>00</sup> - 15<sup>30</sup> Uhr (Deutsch)

Stand  
**A010**  
Halle  
**4.1**

**Hands-on Möglichkeiten**  
Implantate, GBR und  
Sinusbodenelevation  
täglich von 09<sup>00</sup>-18<sup>00</sup> Uhr

**„Crestale 3D-Alveolarkamm Rekonstruktion simultan mit Implantatinsertion“**  
Intelligente Augmentationstechnik mit dem OSSTEM SMARTbuilder™ vorgestellt von  
Dr. med. Stefan Steckeler vom 13.-15.03. täglich 10<sup>30</sup> bis 11<sup>00</sup> Uhr sowie 15<sup>30</sup> bis 16<sup>00</sup> Uhr.

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Climo A/S	10.2	S021
CMS Dental ApS	10.1	J050 K059 B068 C069
CNR EKSPLO FUARCILIK A.S.	11.2	P049
Coalition Technology Co., Ltd.	04.1	B010
Codent Technical Industrial Corporation Limited.	04.1	B018
CoHo Technology Co., Ltd.	04.1	C013
Colgate-Palmolive GmbH	11.3	E081
Coltène Whaledent GmbH + Co. KG	10.2	R010 S019
Columbia Dentoform®	04.2	L079 K078
Comcotec Messtechnik GmbH	04.1	B039
comforties.de	11.3	D037
COMINOX s.r.l.	10.1	J061
Projekt COMMANDD TU-Darmstadt (Institute PTW, DiK)	03.1	L008 M009
ComMed Technologies Co., Ltd.	03.1	J060 K061
Commic International Ltd.	11.1	B060
CompuGroup Medical Dentalsysteme GmbH	11.1	F050 H051
Computer konkret AG dental Software	11.1	A031
Computer Forum GmbH	11.1	E061
Concept Laser GmbH	10.1	E062
CONEXAO Sistemas de Próteses Ltda	11.3	B040 C041
CONFEZIONI CAPPELLO SRL	02.2	A058
Confi-Dental	04.2	G060
Consult-Pro/DHC Marketing Inc.	04.2	M069
CONSYS GmbH	11.1	B049
ContactEZ, LLC	04.2	J062
The Cool Tool GmbH	03.2	B049
Copega s.r.l.	02.2	C020
Core 3d centres International N.V.	04.1	D030
CORIDENT Company Co., Ltd.	02.2	B060 C069
Corix Medical Systems	04.2	M077
CORNERSTONE CORPORATION	02.2	E078
CORPUS VAC Vacuum Systems & Equipment Co. Ltd.	11.1	J030
CORTEX Dental Implants Industries Ltd.	03.2	E060 F061
CoSi Elektronik GmbH	03.1	M031
Cosmedent, Inc.	04.2	L029
Cosmotology B.V.	03.1	J074
Cowellmedi Co., Ltd.	03.2	C055
COXO Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	G078
CRANBERRY (M) SDN. BHD.	02.2	D030 E031
CRE'ART Collection Sarl by Christian Ferrari	02.2	G031
creamed GmbH & Co. Produktions- und Handels KG	03.1	H049
createch medical, SL	04.2	J020
Creation Willi Geller International GmbH	11.2	O010 P011
Cristofoli Medical Equipment Co.	11.3	J080
CRISTOFOLI EQUIPAMENTOS de Biosseguranca Ltda.	11.3	D054
CROSS PROTECTION (M) SDN. BHD.	11.3	G060
Crosstech Diamond Tools Company Ltd.	02.2	C058
Crosstex International, Inc.	04.2	L058
CSM Implant	02.2	D051
CSN INDUSTRIE SRL	10.2	U019
CTL – Centre of Laser Technology-Laserinstruments Ltd.	03.2	F018
CTOMA PUBLIC JOINT-STOCK-COMPANY	03.1	K030
Cumdente GmbH	10.2	N038 O039
Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V032
CustomAir®	04.2	L079 K078
Cybermed Inc.	02.2	A008

## D

d-nt-innovation GmbH	03.2	D050 E051
D-TEC AB	03.2	G018
D.E.N.T. GmbH	11.1	G037

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
D.S.E.	03.2	B079
da Vinci Künstlerpinselwerk DEFET GmbH	03.1	J038
DABIATLANTE S/A – Ind. Med. Odontológica	11.3 11.1	C055 H038 J039
DACH Schutzbekleidung GmbH & Co. KG	02.2	E050
Dacotan LTD	10.1	A052a
Daddy D Pro, Inc.	04.2	K046
Dae Yang Dentech Co., Ltd.	03.2	A071
DAE YOUNG Precision Company	04.1	A061
DAHE Dental System Co. Ltd.	02.2	F060 G069
DAISY Akademie + Verlag GmbH	11.2	S009
DAMPSOFT Software Vertrieb GmbH	11.2	O020
DANVILLE MATERIALS INC.	10.2	T060
Dany BMT Co., Ltd.	03.2	C075
DATAMED Computerservice Ltd.	03.2	D061
DATEXT Beratungsgesellschaft für Daten- und Textverarbeitung mbH	11.2	P021
DATRON AG	11.1	B030 C039 03.2 A030 C039 03.1 L008 M009 H018 J019
DB Orthodontics Limited	04.2	M030 N031
DC International	04.2	K066
DCI International	04.2	J068 K069
DCI-Dental Consulting GmbH	10.1	J048
DCM GmbH	11.1	D008
CARLO DE GIORGI SRL	11.2	Q039
De Marco s.r.l.	11.2	S044
DECUS Dekorationsartikel	11.3	E039
Dedeco International, Inc.	04.2	H058 J059
DEEPAK PRODUCTS	10.2	S058
DEFLEX (NUXEN S.R.L.)	11.2	N039
DEGOS Dental GmbH	04.1	B078
DEGRAMED GmbH	02.2	A078
DequDent GmbH	11.2	K040 L049 L040 M049 K049 K050 L051 K039 K041
DEKEMA Dental-Keramiköfen GmbH	10.2	V010
Delcam Plc	03.1	K040 L041
Germany Delma Medical Supplies (HK) International Ltd.	03.2	E061
DeltaMed GmbH	04.2	L029
Demed e.K.	10.2	M034
DEMEDA GmbH Praxiseinrichtungen	10.2	U058 V059
Dena Puya Ltd.	02.2	C059
Denbur, Inc.	04.2	L067
Far East Group/Denco Medical Co., Ltd.	02.2	F075
Dendia GmbH	02.2	F010
DENFOTEX RESEARCH Ltd.	10.1	K030
Denimed S.A.	11.2	N037
Denken Co., Ltd.	04.1	C066
DENLUX A/S - Dental Electronic A/S	11.1	J040
DenMat Holdings, LLC	04.2	J040
DENS GmbH	11.1	A029
Denseo GmbH	03.1	H061
DENSTAR CO.	03.2 02.2	C079 B060 C069 F079
Densys3d	02.2	F079
dent a pharm Produktionsgesellschaft mbH	03.2	A020 C029
dent-e-con e.K.	10.2	P032
Dent-Medi-tech UG & Co.KG	03.1	H011
Dentack Implants Ltd.	04.1	B060
Dentaco GmbH & Co. KG	10.2	S069
Den.Tag Srl	11.2	N059
DENTAID GmbH	11.3	J030 K039

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
DENTAID S.L.	11.3	J030 K039
dentAkräft Dentalservice + Einrichtungen	11.1	J049
ÖZEL ÖZENDENTAL DIS. PROTEZ LAB. LTD. STI.	10.2	P064
Dental A2Z LIMITED	03.2	E018 F019
Dental Balance GmbH	10.2	V025
Dental Burs USA	04.2	L047
DENTAL DEVICES	03.1	K039
Dental Direkt Handels GmbH	03.1	H030 J039
DENTAL FILM s.r.l.	11.3	B041
DENTAL FLEX ITALIA S.A.S.	11.3	D033
DENTAL HI TEC SARL	11.2	L052
Dental International b.v.	11.1	E059
Dental Laboratory Milling Supplies	03.1	J071
DENTAL LINE LTD	10.2	N044
DENTAL LOW COST	03.2	A015
DENTAL MARKET s.r.l.	10.1	K068
Dental Nanotechnology Limited	02.2	E041
Dental Online College GmbH	11.1	E008 F009
DENTAL PLANET Di Barozzini Marco & C. SAS	02.2	C055
Dental Plus Co., Ltd.	03.1	H080
Dental Products of India... A division of the BBTCL	10.1	K060
Dental Products Report Advanstar Communications Inc.	10.2	M056
Dental Saving Club	02.2	G039
DSH Dental Service Hamburg	03.1	H050 J053
Dental South China International Expo	11.2	S050
Dental Technologies, Inc.	04.2	J051
Dental Tribune International GmbH	04.1	D064 F065
Dental USA, Inc.	04.2	M052
Dental Wings Inc.	04.2	J030 L039
DENTAL WORLD srl	11.1	H059
DENTAL X S.p.A.	10.1	G058 H059
DENTAL-EXPO Russia JSC „DE-5“	Passage	V006
Dental-master.ge ltd	02.2	F058
Dental-Moving	02.2	E064
Dental-S Mariusz Szajda	10.2	O058
dentalArt S.p.A.	10.1	D050 E051
Dentale Kompetenz Birgit Stührenberg GmbH & Co. KG	03.1	J021
DentalEZ®	04.2	L079 K078
DentalEZ Group	04.2	L079 K078
C.I.E. Dentalfarm Srl	03.1	J008
Dentalimpex-Stockenhuber GmbH	11.1	C008 D009
Dentall	03.2	C065
dentalline GmbH & Co. KG	03.1	H060
DENTALMASTER	02.2	B072
DENTALMATIC	11.1	F058
Dentalmind AB	02.2	D061
Dentalplus GmbH	03.1	H070
Dentalpoint Germany GmbH	04.1	F032
DentalSchool GmbH	10.2	N038 O039
dentalSPHERE.com (IPS – Oliver Wesner – Individual Project Solutions)	11.1	A051
Dentalstore & Edizioni Lucisano S.r.l.	10.2	U024
Dentaltown/Farran Media, LLC	04.2	K043
dentaltrade GmbH & Co. KG	11.2	P031
Dentaluck Medical Equipment	02.2	C051
Dentamerica, Inc.	04.2	G071
DENTAS SELIMOVIC Midhat S.P.	03.1	J061
Dentasia(Europe) co., ltd	02.2	A049
DENTATUS AB	10.1	J050 K059
DENTAURUM GmbH & Co. KG	10.1	F010 E010 F011
DENTAURUM IMPLANTS GmbH	10.1	F014
Dentca	04.2	N055
Dentco Dental Dis Protez Laboratuvari	03.1	L048
DENTECH Dental Instruments Manufacturer & Trade Deposit Co.	04.2	G008

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
DENTECH CORPORATION	10.2	V019
Dentech China 2013 Shanghai UBM-Showstar Exhibition Service Co., Ltd.	04.1	E008
Denteduco – Modelos Dentários Unipessoal, Lda	02.2	F082
Dentegris Deutschland GmbH	04.2	G030
Dentex Dental Industrial Corp.	11.1	H054
DENTIFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	11.3	E051
DENTIMA Russian Dental Exhibition	11.3	E075
Dentinno Ceradure Products b.v.	03.2	G078
DENTIS Co., Ltd.	11.3	E050 F059
DENTIUM Co., Ltd.	04.1	F060
DENTIXsoft ITL Systemhaus für Datentechnik GmbH	11.2	S020
Dentkist Inc.	03.2	B066
DentLight, Inc.	04.2	K076
Dentmak Dis Hekimligi Tibbi Cihazlari San. Ve Tic. Ltd. Sti	03.1	M044
Dentmate Technology Co., Ltd.	04.1	D100
DENTOFLEX COM. DE MAT. ODONTOLOGICOS LTDA	11.3	D058
dentona AG	11.1	H010 J011
DENTONICS, INC.	10.2	V044
DENTOPLAST s.a.r.l.	04.1	C095
Dentorium	04.2	K070 L071
DENTOZONE CORPORATION	03.2 02.2	C058 D049
Dentrade International e.K.	10.1	H030
Dentronic	11.2	N048 O049
Dentscler – Industry of Dental Equipments	11.3	A058
DENTSPLY Professional Division	11.2	K029
DENTSPLY DeTrey GmbH	11.2	L020 M021 K018 L019 K029 L018 M019 K020 L021
DENTSPLY GAC	11.2	K039
DENTSPLY Implants Manufacturing GmbH	11.2	K030 L039 L030 M039 K035 L028 M029 K028 L029
DENTSPLY Maillefer	11.2	K020 L021 L020 M021
DENTSPLY RAIN TREE Essix Glenroe	11.2	K041
DENTSPLY Rinn	11.2	K018 L019
Denttio, Inc.	04.2	J069
DEPELER S.A.	10.2	S018
Depro AB	02.2	D065
DERBY DENTAL	10.1	D048 E049
Derig Industria E Comercio Ltda	11.3	B050
Deringer-Ney, Inc.	04.1	C081
DERNODENTAL S.R.L.	03.2	D048 E049
Desgram di Consonni Claudio	04.1	B094
DESS Dental Smart Solutions GmbH	02.2	A068
DETAX GmbH & Co. KG	10.2	N031
Detes (Gd) Medical Supplies Co, Ltd.	02.2	F070 G079
Deutsch Implant S.R.L.	02.2	C073
Deutsche Aurumed Edelmetalle GmbH	04.1	F051
Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK)	11.2	O050 P059
Deutscher Ärzte-Verlag GmbH	11.1	E008 F009 F008
DZV Deutscher Zahnärzte Verband e. V.	11.1	F060
DEVELOPMENT & TECHNOLOGY OF DENTAL SYSTEMS, S.L.	03.1	M011

# Treat more patients better.



Find out how in hall 4.1



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
devedem GmbH	10.1	A028 B029
DEXCEL Pharma GmbH	11.3	J039
DEXCOWIN CO., LTD.	03.1	M061
DFL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A	11.1	J010
DFS-DIAMON GmbH	11.1	G011
Deutsche Gesellschaft für Implantologie im Zahn-, Mund- und Kieferbereich e.V.	04.2	N021
DGOI e.V. Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie	04.1	A100 A079b
DGZI e.V. – Deutsche Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V.	04.1	D053
Dharma Reserach, Inc.	02.2	B081
DiaDent Group International	11.3	B078
Dialom Diamond Tools Ltd.	10.1	A041
DIAMIR S.r.l.	11.2	S048
DIASWISS S.A.	04.1	D059
DIDHAPTIC SAS	02.2	E064
DigiMed Corporation	03.2	B065
digital dental solutions gmbh	03.1	M018
Digital Dental	03.1	J071
Digital Doc, Inc.	04.2	K040
DIGITAL PROCESS LTD.	03.1	J044
DING YUAN DENTAL LAB., LTD	11.1	B039
DIO Implant	04.1	A030
DIOP GmbH	10.1	G010 H019
dios Daten-Informationen- und Organisationssysteme GmbH	03.1	H041
DIPLOMAT DENTAL s.r.o.	10.2	U068 V069
Gesellschaft für Funktions- diagnostik DIR System mbH & Co. KG	11.3	F030 G039
DIRECTA AB	10.1	H068
UGURLU DISCILIK GIDA ENDUSTRI & INSAAT URUNLERI SAN.TIC.LTD. STI	03.2	C070

AD

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Discus Dental	11.3	G010 J019
Disposable Technology B.V.	10.1	K032
DISPOTECH SRL	10.1	A061
DK MUNGYO CORPORATION	11.3	F070
DKL CHAIRS GmbH	11.1	B040 C049
DMAX Co.,Ltd.	02.2	E083
DMC-Cologne GmbH & Co. KG	04.2	J018
DMC Equipamentos Ltda	11.3	C058
DMEGA Co., Ltd.	03.2	A060
DMETEC Co., Ltd.	03.2	A063
DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH	10.1	H040 J041
DMI Innovative Medical Technology LTD	02.2	B069
DMP LTD	10.1	F069
DMRC Dental	04.2	J053
DMT DENTAL MEDICAL TECHNOLOGIES SRL	10.1	F058
DOCERAM Medical Ceramics GmbH	03.2	E009
Shanghai Dochem Industries Co., Ltd.	11.2	P060
Doctor & Doctors International	03.2	F070 G079
Doctor Smile by LAMBDA SpA	11.1	J018
doctorseyes GmbH	11.2	N051
DoowonID	03.2	A078
DoriDent Dr. Hirschberg GmbH Dentalwarenerzeugung	11.3	A082
DOT GmbH	11.2	R033
Dr. Collins	04.2	N057
Dr. Hinz KFO-Labor	11.2	N048 O049
Drendel + Zwieling DIAMANT GmbH	10.1	K041
Dreve Dentamid GmbH	10.2	T030 U031
VK Driller Equipamentos Eléctricos Ltda	11.3	E059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Drive Implants	04.1	B029
DRS International GmbH	04.1	D058
DRSK Development AB	02.2	G070
DSP Industrial Ltda.	11.3	B058
DT&SHOP GmbH	11.1	B030 C039
DUMONT INSTRUMENTS & CO SA	10.2	T059
Dunamis Dental Co., LTD	03.2	B077
DÜRR DENTAL AG	10.1	F030 G039 F040 G041 E030 F039
Dux B.V. (Dux Dental)	04.1	A058
DWS s.r.l.	04.1	A069
DXM Co., Ltd.	03.2	C050
DYAMACH S.r.l.	03.1	K041
DYM Foshan duoyimeimei Medical Instrument Co.,Ltd	02.2	G054
Dyna Dental Engineering B.V.	10.2	S038 T039
DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH	04.1	F011
<b>E</b>		
E. LINE SRL	03.2	E050
E.C. Moore Company, Inc.	04.2	M076 N077
E.G.S. s.r.l.	04.1	A013
East Rich Enterprise Co., Ltd.	03.1	L071
easy C.M.D. GmbH	11.2	S022
easy implant	02.2	G050
EASY TRADING	02.2	G078
EASYFOR S.r.l.	11.3	K060
EasyOil	02.2	C008
Ebiimplant	03.2	B055
ebro Electronic GmbH	11.2	L061

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
ECLAIRE Srl	03.2	F058
ECS srl	02.2	C028
EDARREDO s.r.l.	11.2	R039
Edelweiss Dentistry Products GmbH	11.3	K010 L019
EDEN Ltd.	02.2	G055
EDENTA AG	10.2	O068 P069
Edison Medical - C.T.I.	10.1	A055
EFFEGI BREGA S.R.L.	11.1	J051
EGmedical S.r.l.	02.2	A010
Egner Dental-Manufaktur Inh. Joachim Egner e.K.	03.2	A041
E.H.P. Hygiene Produkte GmbH	03.2	G048
EICKHORST & Co. KG	10.2	S040 T041
Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH	03.2	A030 C039
EKLER SARL	11.2	R048
EKOM spol. s.r.o.	11.1	D059
EKOM-AIR GmbH	11.1	D059
ELDAN D.Dziura, E. Burkiewicz SD.J. OHG	02.2	D048
ELETTROLASER s.r.l.	11.1	G039
elexxon AG	10.1	J030 K031
Elite Computer Italia s.r.l.	10.1	A068
Elma Hans Schmidbauer GmbH & Co. KG	10.2	S042
Elsner Dent Kft.	03.1	L010
ELSODENT	10.2	M058
EM European Manufacturing GmbH	03.2	F068
EMMI Ultrasonic GmbH	11.3	G038 H039
EMS Corporation	10.2	L010 M019
EMS Electro Medical Systems GmbH	10.2	L010 M019 L015 L013 L008
EMS Electro Medical Systems Espana SL	10.2	L010 M019
EMS France Sarl	10.2	L010 M019
EMS Italia S.P.A.	10.2	L010 M019
EMS Electro Medical Systems S.A.	10.2	L010 M019
EMVAX KG	11.3	F040 G049
EN MediPart (Asia Pacific) Sdn Bhd No.8-D, Galeri Empire Jalan Empayar	10.2	R038 S039
ENLIGHTEN SMILES LIMITED	11.3	B080
ENTECH AB	02.2	F009
envisionTEC GmbH	04.2	L019
EOS GmbH Electro Optical Systems	04.1	F050
EPED Inc.	04.1	C011
EPSI N.V.	02.2	F009
ERAYLAR AKRILIK SAN. INS. TAAH. VE DIS TIC. A.S.	11.2	Q044
Erika Carmel	10.1	A053
ERIO s.r.l.	10.1	B048
ERKODENT Erich Kopp GmbH	10.2	S010 T011
ERMETAL TIBBI CIHAZ PAZARLAMA IMALAT SANAYI IC VE DIS TICARET LIMITED SIRKETI	11.2	S032
Erskine Products Pty. Ltd.	11.3	L010
	02.2	A039
Esacrom S.r.l.	10.1	F058
Esbjerg Dentallaboratorium ApS	04.2	N101
Esro AG	10.2	L061
ESSEMME Components s.r.l.	03.2	F008
ESSEN KOREA Corp.	03.2	G055
Essence Dental	11.3	C051
Essential Dental System, Inc.	04.2	L069
ETI Dental Industries	10.1	A050
EUKAMED e. K.	03.1	M079
Eur-Med Slovakia GmbH	10.1	H058 J059
EUROCEM s.r.l.	11.1	C051
Eurocom di Poletto Renato	11.1	C051
EUROCOMPRESS di Garofalo Rag. Giuseppe	11.3	C020 D029

www.cnridex.com



3-6 APRIL 2014

12<sup>th</sup> ISTANBUL ORAL AND DENTAL HEALTH  
APPARATUS AND EQUIPMENT EXHIBITION  
12. INTERNATIONALE DENTALMESSE - ISTANBUL

CNREXPO ISTANBUL

Besuchen Sie uns! - Visit us!  
Halle/Hall 11.2, Stand p-049



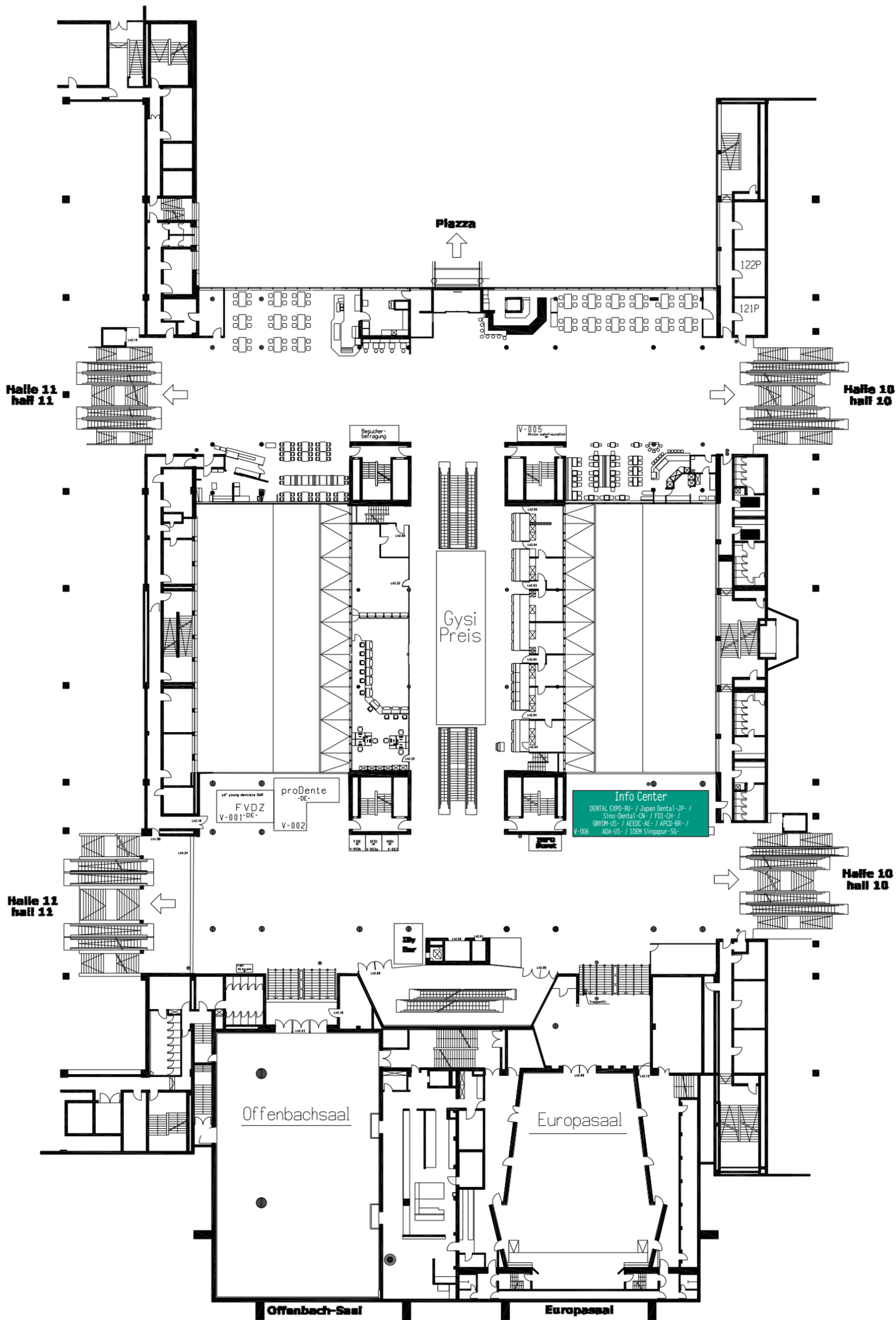
Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
EURONDA S.p.A.	10.1	A033 A030 B031
EURONDA Deutschland GmbH	10.1	A030 B031
EUROPRESS S.r.l.	11.3	B081
EUROTEKNIKA	11.2	R050
EVE Ernst Vetter GmbH	10.1	F043 F041
EVIDENT GmbH	11.2	O030
evolun Ltd.	11.3	G068 H069
Evoply	03.2	B073
EvoTuga - Produção e comercialização de equipamentos, Lda	02.2	G080
EXACTUS sp.j.	11.1	A027
EXAKT Advanced Technologies GmbH	02.2	B070
ExamVision ApS	10.2	V048
Excellence 25 Marketing GbR	10.2	V025 T038 U039
M/s EXLIN PVT LTD	02.2	A080
exocad GmbH	04.2	L010
Expert Dental Laboratory Ltd.	11.2	P031
<b>F</b>		
F.M.D. s.r.l.	10.2	V060
F1 Dentalsysteme GmbH	10.2	U050 V051
F1-Dentalsysteme Deutschland GmbH	10.2	U050 V051
Fairfield Orthodontics, LLC	04.2	L060 M061
FairImplant GmbH	04.1	C050 D051
Fakhr Sina Co., Ltd.	04.2	J029
Falcon Surgical Co. (Pvt.) Ltd.	11.1	E058
FAMI Ltd.	11.3	A050
FAPRODENT sarl	11.2	Q049
Far East Group/ Junwei Medical Co., Ltd.	02.2	A015
Far East Group/ Upcera Co., Ltd.	11.1	H060
FARO S.p.A.	10.2	S060
FDI - World Dental Federation	Passage	V006
FDZ GmbH	11.1	F051
Feguramed GmbH	10.2	P034
FEPPD VZW	11.1	F029
FFDM-Pneumat	11.1	D029
DentsCare Ltda (FGM Dental Products)	03.2	C010
FIBU-doc Praxismangement GmbH	11.1	F060
FIDE (Fédération de l'Industrie Dentaire en Europe) V003b	Passage	
FILHOL DENTAL	10.2	V068
FIMET OY	10.2	U050 V051
FINE SINTER CO., LTD.	11.2	R061
FINE VISION ELECTRONICS CO., LTD.	11.3	E035
FINNIDENT Deutschland GmbH	03.1	H050 J053
Finndent OY	03.1	H050 J053
FINO GmbH	11.1	B030 C039 K088 L089
FIS Inc.	02.2	C071
Fittydent International GmbH	11.3	K038
FKG Dentaire SA	10.2	N058
Flight Dental Systems	04.2	M056
Floridaprobe Thomas Wientjens	11.2	Q034
Flow Dental Corporation	04.2	M059
Michael Flussfisch GmbH	04.1	C101
FMZ Feinmechanisches Zentrum GmbH	03.2	F053
FOLLOW-ME! TECHNOLOGY SYSTEMS GmbH	03.1	L008 M009 H018 J019
FOMA BOHEMIA spol. s.r.o. (Ltd)	10.1	K067
Fomed Industries Inc.	11.3	L084
FONA Dental s.r.o.	10.1	H071
FOREST DENTAL PRODUCTS INC.	10.1	A069
FORESTADENT Bernhard Förster GmbH	10.2	R061
Forum Engineering Technologies (96) Ltd.	10.1	B051

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Foshan Anle Medical Apparatus Co., Ltd.	04.1	B041
FOSHAN CHUANGXIN MEDICAL APPARATUS CO.,LTD	11.3	J088
Foshan Core Deep Medical Apparatus Co., Ltd.	02.2	D069
Foshan Joinchamp Medical Device Co., Ltd.	02.2	D068
FOSHAN KEJU MEDICAL APPARATUS CO., LTD	02.2	E073
Foshan Nanhai Ziann Medical Apparatus Co., Ltd.	11.3	L080
Foshan Suntem Medical Apparatus Co., Ltd.	11.3	K078
FOSHAN VENUS MEDICAL EQUIPMENT COMPANY LIMITED	02.2	D070
Foshan Yoboshi Medical Equipment Co., Ltd.	02.2	G006
Fotolandia Dental	03.1	L025
FOTONA d.d.	10.2	M050
Four D Rubber	10.2	R038 S039
Frank Dental GmbH	04.1	B040
FRANK OPTIC PRODUCTS GmbH Optische Technologien	11.1	E010
Franken GmbH & Co. KG Fabrik für Präzisionswerkzeuge	03.1	H010 J011
frasaco GmbH	11.2	M020 N021
Freier Verband Deutscher Zahnärzte e.V.	Passage	V001
Freuding Labors GmbH dental + medical	10.2	L020 M029
FTB Filtertechnik Brockmann GmbH & Co. KG	10.2	L032
FUNDAMENTAL SCHULUNGS- ZENTRUM Arnold + Osten KG	11.3	F030 G039
FUSHIMA, S.L.	11.3	J060 K061
Fussen Technology Co., Ltd.	04.1	B062
Futudent	11.3	A068
Futura-Dent GmbH	02.2	A030
FV2000 Surgical Instruments de Veronique Fortuna	02.2	C048
<b>G</b>		
G & Z Instrumente GmbH	03.2	E030 F031
G&H ORTHODONTICS	03.2	E070 F071
G&M Tech Inc.	02.2	G049
GABA GmbH	11.3	K020 L029 E081
GABA International AG	11.3	K020 L029
GACD S.A.S.	11.2	S051
Gacela S.R.L.	11.2	N036
GALIT	03.1	H008
GALLONI ASEG S.P.A.	11.2	L050
Gamain LEGROS S.A.S.	02.2	D054
GAMMA Medizinisch- wissenschaftl. Fortbildungs GmbH	04.2	G051
Josef Ganter Feinmechanik Inh. R. Müller GmbH	11.1	J012
Jiangyin Gaofeng Tools Co.	11.3	E080
GAP Research Co.	02.2	C039
GAPADENT KOREA Co., Ltd.	04.1	B041
Garda Laser SHC	10.2	L065
Garrison Dental Solutions	11.2	R055 G068
Gate Dental Services Ltd.	02.2	C031
GC Corporation	11.2	N010 O019
GC EUROPE N.V.	11.2	O010 P011 N020 O029 N010 O019
GC Tech. Europe N.V.	11.2	N010 O019
G.Comm S.r.l.	11.2	N058
GD Service GmbH	03.2	E079
GDC Marketing	03.2	D079
GDS Korea	02.2	B060 C069

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
GEASS S.r.l.	03.1	J069
GEBDI Dentalproducts GmbH	04.1	A020
GEBISS.PL	03.1	L034
Gebrüder Martin GmbH & Co. KG	04.2	G028
Geefloss Corporation	03.1	K075
Geiger Edelmetalle GmbH	04.1	F051
Geistlich Pharma AG	04.2	N09 L090
Gendex Dental Systems	10.1	H010 J019
General Implants GmbH Deutschland	04.1	D050
Genimpex Srl	04.1	C093
Genoray Co., Ltd.	04.1	C098 D099
GENTILIN SRL	10.1	H043
JSC Geosoft Dent	11.3	E071
Gerhó S.p.A.	03.2	A020 C029
Gerl GmbH	10.1	J069
Germo S.p.A.	03.1	K031
Gesellschaft für dentale Forschung und Innovation mbH	10.1	H053
Gestenco International AB	04.1	C058
Getinge Infection Control AB	10.2	T066 U067
GF AgieCharmilles	03.1	H010 J011
GF Dental	04.1	C093a
GFDI mbH (Gesellschaft zur För- derung der Dental-Industrie mbH) V003a	Passage	
Gigadent Deutsche Dental GmbH	10.1	A048 B049
Gingi-Pak	10.2	R038 S039
GK Handelsplan GmbH	10.1	A045
gke GmbH	10.2	N059
GLAMSMILE	03.2	C011
GLANZ Trading & Services	03.2	G014
GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG	11.3	G020 J029
Glidewell Europe GmbH	03.1	H045
Global Stole A/S	02.2	B021
Global Surgical Corporation	10.2	R038 S039
GLOBAL TOP Inc.	03.2	A058
Glorious Enterprises	10.1	F050
GluStitch Inc.	03.2	E052
GNATUS EQUIPAMENTOS- MÉDICO ODONTOLÓGICOS LTDA	11.1	D040 E049
GO2cam International, SAS	03.1	L078
Golden Dental Solution	10.1	J050 K059 G049
Goldent Hungary Ltd.	11.1	D035
GOLDQUADRAT GmbH	10.1	B040
Good Fit, Inc.	04.2	J052
Good Doctors Co., Ltd.	03.2	B050
Gramm Technik GmbH	10.1	E021
Greater New York Dental Meeting	Passage	V006
Green Implant System Technologie GmbH & Co.KG	03.2	E011
Grimberg Dentales S.A.	11.2	M032
Grüner Laser Products GmbH & Co. KG	03.2	A048
<b>H</b>		
HANDELSAGENTUR GSCHLADT	10.2	R066
Guangzhou Riton Biotech Co., Ltd	11.3	K071
Guilin Veirun Medical Technology Co., Ltd.	02.2	D077
Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	B082
GULDEN MEDIZINTECHNIK e.K.	11.3	B014
GULSA TIBBI CHZ. VE MALZ. SAN. VE TIC. LTD. STI.	11.1	J055
Guner Kuyumculuk Kalip Makine Sanayi LTD. STI.	03.2	E080
HAAG-STREIT DEUTSCHLAND GmbH	10.2	U018
Hader SA	10.2	M040 N041
C. Hafner GmbH + Co. KG Gold- und Silberscheideanstalt	10.2	R011

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Hager & Werken GmbH & Co. KG	11.2	P008 Q009 Q009a B050
E. HAHNENKRATT GmbH Dentale Medizintechnik	10.1	G040 H041
Karl Hammacher GmbH	10.1	C031
HANA DENTAL, LAB	02.2	G055
HANDAE CHEMICAL CO.,LTD.	03.2	B071
Handler MFG. Co., Inc.	04.2	G083
Handpiece Headquarters	04.2	M060 N069
Hangzhou ORJ Medical Instrument & Material Co., Ltd.	02.2	D071
Hangzhou Xingchen 3B Dental Instrument & Material Co., Ltd.	02.2	C078
Hangzhou Zhongrun Medical Instrument Co., Ltd.	02.2	G008
Hanil Dental Ind. Co., Ltd.	03.2	B058
Hann Ru Enterprise Co., Ltd.	03.1	L079
Hans Korea Co., Ltd.	04.1	B066
Hanse Dental GmbH	11.1	A038
Hanshin Medical Co., Ltd.	02.2	F039
Happi-Den Corporation	03.2	A065
	02.2	A040 B041
Haranni Academie Fortbildungs- zentrum für Heilberufe	11.2	N048 O049
Maschinenbau Harnisch + Rieth GmbH & Co.KG	10.1	J038 K039
Hartmetallfabrik Andreas Maier GmbH	03.1	J028 K029
G. Hartzell & Son, Inc.	04.2	J050
Harvard Dental International GmbH	10.2	R068
HARVEST DENTAL LLC	11.3	F040 G049
HASS CORP.	03.2	B067
HATHO GmbH	10.1	B023
Josef Haunstetter Sägenfabrik KG	10.2	O055
Haupt & Co. GmbH	10.1	J069
Hauschild & Co. KG	10.2	S038 T039
Hawo GmbH	10.2	S036 T037
HDI, Co.	03.2	A059
HDX CORPORATION	04.1	A021
Healing Surgical Corporation	02.2	E070 F071
Health AG (EOS Health Honorarmanagement AG)	03.2	A040 B041
Hedent GmbH	10.2	N040
Heimerle + Meule GmbH	10.1	D020
HEINE OPTOTECHNIK GmbH & Co. KG	10.2	L038
Heka Dental A/S	10.2	S029
Helago-Pharma GmbH	11.3	B049
Heliocos GmbH	04.1	B030
HELMES-Innovations	03.1	J040
Helvemed SA	10.1	J050 K059
Hema-Imex W.+S. Dörken GbR	11.1	D028 E029
Henke-Sass, Wolf GmbH	10.2	V070
Henry Schein, Inc.	04.2	M060 N069
Henry Schein Dental Deutschland GmbH	10.2	M048 N049 L040 M049
Heraeus Kulzer GmbH	10.1	B010 C019 A010 B019
Heraeus Kulzer, Inc.	10.2	R038 S039
Hexagon International (GB) Ltd.	04.1	B090a
HGEX Dentalvertriebs GmbH	10.2	V021
hnp AG	03.2	G010
HI-TEC IMPLANTS LTD	03.2	F028 G029
High Dental Korea Co.,Ltd.	03.2	C060
HILBRO INSTRUMENTS (PVT) LTD.	02.2	B018
ERNST HINRICHS GmbH	10.1	C030 D039
Dr. Hinz Dental Vertriebs- gesellschaft mbH & Co. KG	11.2	N040





# passage 10-11

## today Trend Index

- Implantologie  
.....  
Implantology
- Prävention/Parodontologie  
.....  
Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots  
.....  
Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Kons  
.....  
Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie  
.....  
Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde  
.....  
Cosmetic Dentistry
- Lasierzahnheilkunde  
.....  
Laser Dentistry
- Digitale Praxis  
.....  
Digital Practice
- Praxiseinrichtung  
.....  
Interior Design
- Zahntechnik  
.....  
Dental Technology
- Präxishygiene  
.....  
Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement  
.....  
Practice Management

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
M.P.F. Brush Co.	11.3	F040 G049
Dr. Mach GmbH & Co. KG	04.1	D080
MACK Dentaltechnik GmbH	04.2	J018
Made-in-China.com	02.2	E079
MADESPA S.A.	11.2	P034
Maget Dental	02.2	E077
MAGITECH		
INNOVATION IMPLANTS	02.2	B051
Magtole Medical Instrument Co., Ltd.	03.2	G050
Maia360 LTD	11.2	N008 O009
MAILLEFER INSTRUMENT TRADING SARL	02.2	A048
MAJOR PRODOTTI DENTARI S.p.A.	10.1	G060 H061
Man & Machine Europe	04.2	J100
MANFREDI Srl	10.2	V020
MANI, INC.	10.2	V054
MANIX CO., LTD	03.1	J079
Mann GmbH	10.2	O048 P049
Maple Precision	11.3	F041
Maquira Dental Products	11.3	A056
MARIOTTI & C. s.r.l.	11.2	R041
Masel Deutschland	11.3	G040
Materialise Dental NV	11.2	K031
Matrx by Parker	04.2	K049
max steam	03.2	C049 B048
max stir s.r.l.	03.2	C049 B048
Maxigen Biotech Inc.	04.1	B012
Maxillent Ltd.	04.1	C067
Maximus Instrumentais	11.3	C054
maxon motor GmbH	04.1	A070
Mayer GmbH Innenarchitektur + Möbelmanufaktur	10.2	T061
MB Maschinen GmbH	03.1	J029
MC Bio Srl	04.1	B092
MCC Medical CareCapital AG	04.2	N019
MCT (Mr. Curette Tech)	03.2	A070
MD Alloys	02.2	B044
MDC Dental	04.2	J060 K061
MDO Di Marco Dell'Olio	11.1	E026
MDT Micro Diamond Technologies Ltd.	10.2	R060
Mecadent – KMD	11.2	M036
mectron s.p.a.	10.2	O040 P041
med3D GmbH	10.2	R011
Medbone - Medical Devices Unip. Lda.	02.2	B050
Medental International, Inc.	04.2	H055
medentex GmbH	03.2	A010
Medentika GmbH	04.1	A050
Medentika Implant GmbH	04.1	A050
medentis medical GmbH	03.2	C030 E039 E021
Medentools GmbH	03.1	L078
MEDESY s.r.l.	10.2	V030
MEDIADENT Austria Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038 R039
MEDIADENT Germany Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038 R039
NORIS MEDICAL LTD.	04.1	B070
MEDICAL S.R.L.	10.2	L049
MEDICAL DENTAL PACIFIC	11.3	F039
Medical Instinct GmbH	04.1	A079
Medical Labo M. Lilian Meunier	11.1	A041
Medical Technology Promedt Consulting GmbH	03.1	L021
Medical Trading S.R.L.	02.2	D044
Medicaline S.r.l.	10.2	L065
Medical-One S.r.l.	10.1	K068
MEDICEPT UK LTD.	11.3	B061
UAB „MEDICINOS LINIJA“	11.3	F060
MEDICLUS Co., Ltd.	03.2	A068
MedicNRG Ltd.	10.2	P059
MEDICO Care BV	02.2	C035
MEDIN, a.s.	11.1	J034
TH.KAZANTZIDIS S.A. „MEDIPAC“	02.2	E048

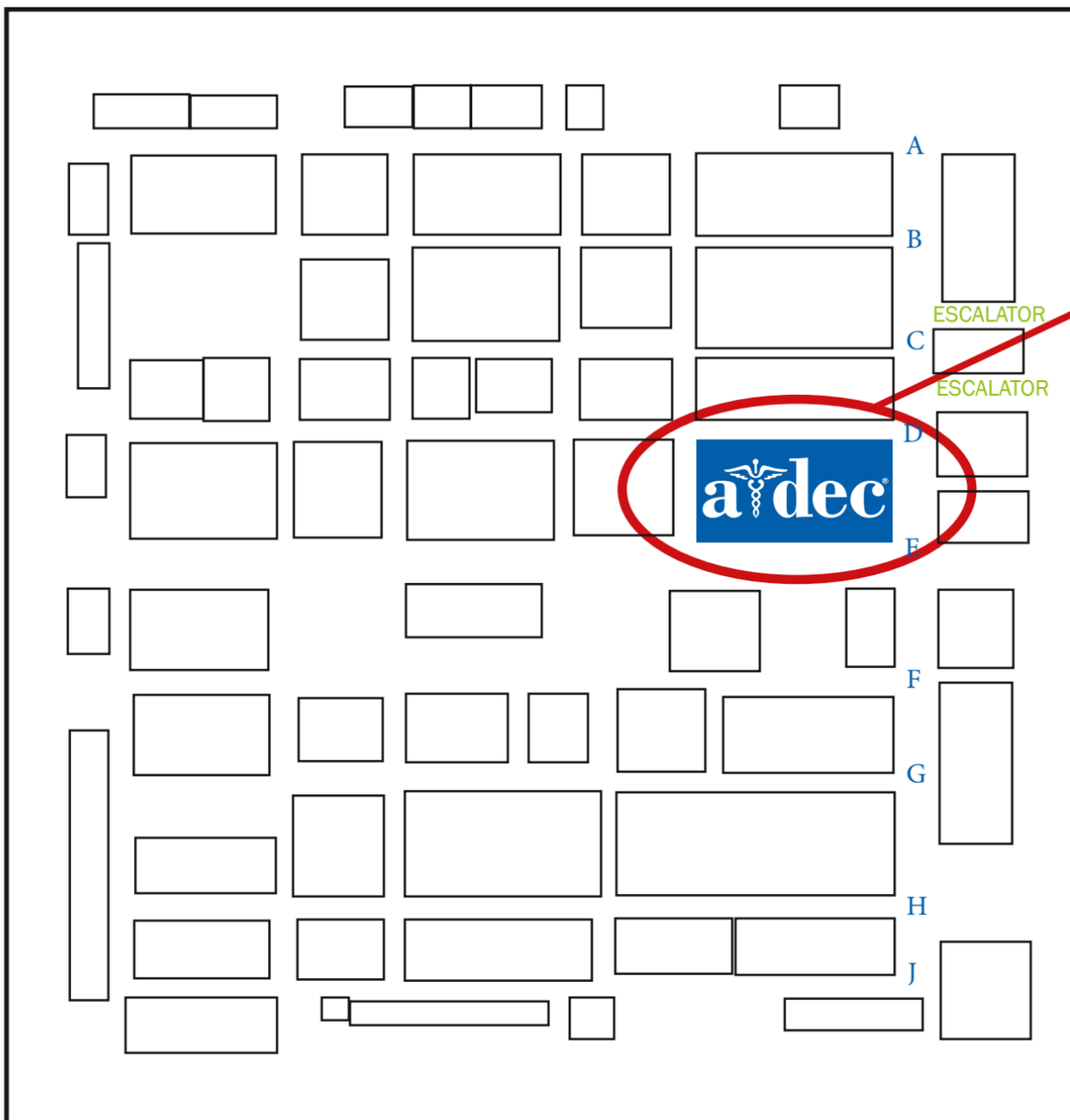
Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Medipack Medical Packaging Mfg.	03.1	K069
MEDIPLUS	03.2	A075
MEDIPROGRESS L.t.d.	11.3	A071
MEDISAFE UK Limited	10.2	V071
Medisporex (PVT) Ltd.	11.1	J048
Medit Corporation	03.1	K080
MEDIvision	02.2	C041
MEDIXDENT PTE LTD.	03.2	F041
MedPark	02.2	C050
MEDTRONIC GmbH	10.1	C059
Megadent-Deflogrip Gerhard Reeg GmbH	11.3	D034
MEGADENTA Dentalprodukte GmbH	10.2	N071
megadental GmbH	11.1	J008
MEGAGEN IMPLANT Co., Ltd.	04.2	J010
MEGA-PHYSIK Gesellschaft für physikalische Messtechnik mbH & Co. KG	10.2	N070
MEGASONEX – Panaford B.V.	11.3	J028 K029
Hager & Meisinger GmbH	10.1	G030 H039 G028 H029 G019
MELAG Medizintechnik oHG	10.2	M010 N011
MENSADENT s.r.o.	02.2	A050
Meodental Ltd.	10.1	A054
Merz Dental GmbH	10.2	U038 V039 T038 U039
MESTRA – TALLERES MESTRAITUA S.L.	11.1	F020 G029
META	10.2	V013
META BIOMED CO., LTD.	11.1	B051
Metal Industries Research & Development Center	04.1	B014
METASYS Medizintechnik GmbH	10.2	R041
METOXIT AG	04.1	B069
METRO MEDICAL	02.2	G021
Frank H. Meyer GmbH	10.1	B038
Meyer-Haake GmbH		
Medical Innovations	02.2	C040
MFI	03.2	C011
M.G. Kurth GmbH	10.2	U046 V047
MGF Compressors S.r.l.	11.1	E009
MIAMBE	10.1	A057
Micerium SRL	10.1	J050 K059
Micro Tech. Corp.	04.1	B096a
Micro-Mega International Manufactures SA	10.2	T020 U029
MICRO-NX CO., LTD.	11.3	E078 F079 B060 C069
Micro.Medica srl	02.2	D050 E051
Microbrush International	11.3	H040 J049
MicroCeram GmbH	04.1	B078
Microcopy	04.2	J065
MICRODONT LIMITED	11.2	P048
Micromotor Ltd.	03.2	G035
Micron Corporation	04.1	C078
Midmark EMEA	10.1	G059
Miele & Cie. KG	10.2	O050 P051
MIGLIONICO SRL	11.1	D060
MIHM-VOGT GmbH & Co. KG	10.1	C030 D039
Mikrodenta S.R.L.	11.2	N031
Mikron Agie Charmilles SA	03.1	H010 J011
Mikrona Technologie AG	11.1	E020
Milestone Deutschland GmbH	11.1	D058
Millennium Dental Technologies, Inc.	04.2	M067
Millhouse GmbH Technologiezentrum	03.1	H010 J011
MIO Int. OZONYTRON GmbH	11.1	D062
Mirage Dental Products Ltd.	02.2	C049
Mirell Dental Implants Systems	04.2	N032

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Miromedics Professional kft	11.3	E068
MIS Implants Technologies Ltd.	04.2	G031
MK-dent GmbH	04.1	A060
MK1 Dental-Attachment GmbH	11.1	J008
MLG Science and Technology Ltd.	02.2	F060 G069
MOCOM SRL	11.2	S029
MODE MEDIKAL SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI	02.2	B011
model-tray GmbH für rationellen Dental-Bedarf	10.2	M030
Modern Healthcare Corp.	04.1	C012
MODERN ORTHODONTICS	03.1	H019
Modern Precision Dental Instruments Co., Ltd.	03.2	G060
ModuleWorks GmbH	03.1	H068
Mohong Bearing Co., Ltd.	11.3	K080 L089
Mokuda Denal Co., Ltd.	04.1	C097
MÖLLER-WEDEL GmbH	10.2	U018
Mölnlycke Health Care GmbH	10.2	R038 S039
Monitex Industrial Company Ltd.	11.2	K058
Monotrac Articulation	04.2	G059a
J. Morita Europe GmbH	10.2	S051 R040 S049
Morpheus Co., Ltd.	02.2	F051
MORSA Wachswarenfabrik Sallinger GmbH	10.2	S014
Motion Dental Equipment Corp.	03.1	L069
Motyl s.c. – Zakład Produkcji Narzędzi Sciernych	11.2	K060
MOZO-GRAU, S.L.	04.1	D029
MS Dental Systems Ltd.	04.1	F031
MTC Industries & Research Carmiel Ltd.	10.1	A056
Müller-Omicron GmbH & Co. KG	04.2	J090 K099
Multident China Ltd.	02.2	F070 G079
Multisafe (M) SDN. BHD.	02.2	D038 E039
Multivox – Petersen GmbH	10.2	V042
Muss Dental GmbH	10.1	J040
MVK-line GmbH	10.1	C039
Mydent International, Inc.	04.2	G068
Myeong Moon DENTAL Co., Ltd.	02.2	B060 C069
Myofunctional Research Europe B.V.	11.3	E030 F031
MYRAY	11.2	S030 R030 S031
MyungSung OMS	03.2	B074
N		
N.D. Surgical Industries	02.2	E070 F071
Nabertherm GmbH	10.2	L051
Nais Ltd.	03.2	F030 G031
NAKAMURA DENTAL MFG. CO. LTD.	04.1	D067
Nanjing Jin Jiahe I./E. Co., Ltd.	02.2	F070 G079
Nanoplast Höchst GmbH	02.2	B071
NARDI COMPRESSORI S.r.l.	11.1	F034
Natim Handels GmbH	11.3	L049
Natural Dental Implants AG	11.3	F008 G009
NAVADHA ENTERPRISES	04.1	B068 C069
NCL Korea CO., LTD.	11.2	O039
Nemris GmbH & Co. KG	04.1	D078
Neo Dental Chemical Productions Co., Ltd.	04.1	D079
NEOBIOTECH CO., LTD.	03.1	L058 M059
NEODENT S.A.	10.1	B058
NEOHM	02.2	B009
NEOLIX SAS	02.2	E061
NEOMAX ENGINEERING Co., Ltd.	04.1	C065
Neoss GmbH	04.2	K090 L099
NevinLabs®	04.2	L079 K078
NEW ANCORVIS S.r.l.	03.1	J050 K051

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
NEW IDEM S.r.l.	02.2	F029
NEW INTEGRA, S.L.	11.1	H050
NEW LIFE RADIOLOGY s.r.l.	11.3	G079
New Perfect Dental Lab	11.2	L062
New Stetic S.A.	11.1	F021
Newbridge Financial	02.2	B039
NEWMED SRL	10.1	G059
NEWSKIN EUROP	02.2	F044
NewTechBrush Co., Ltd.	03.2	B070
NEWTOM	11.1	A018 B019
NEXUS MEDODENT (NMD)	03.2	F055
NICHROMINOX S.A.S.	11.1	C038
NIKO DENTAL GmbH	04.1	D015
Nimbudent GmbH	11.2	S040
Ningbo JSDA Electronic Industry Co. Ltd.	11.3	K080 L089
Ningbo Rinover Medical Instrument Co., Ltd.	04.1	F018
Nissin Dental Products Inc.	04.1	C068 D069
Nivol S.r.l.	03.1	M019
NMT München GmbH	04.2	N060
NO AVARANE AZAR noum	03.2	G061
Nobel Biocare Services AG	04.1	A090 B099 A091
Nobilium Company (Division of CMP Industries LLC)	04.2	H050
NOBIL METAL S.p.A.	03.1	J050 K051
NORAKER SA	02.2	E059
Nordent Manufacturing, Inc.	04.2	L051
NORDENTA Handelsges. mbH	10.2	P040
NORDIN S.A.	04.1	A038
Nordiska Dental AB	11.1	F010
NORITAKE (Kuraray Europe GmbH)	11.3	D010 E019
NORMON	11.3	J079
North (Nanjing) Instrument Technology Industries Group	03.2	G074
NOUVAG AG	11.1	F059
Nova Instruments UK	02.2	B040
NovaBone Products, LLC	03.1	K034
NOVADENT Dentaltechnik GmbH	02.2	A011
NOVAMETAL Europe s.r.l.	10.1	J068
Novocam Medical Innovations Oy	11.3	A068
Novocol Pharmaceutical	04.2	H061
Novodent Ets.	11.1	J038
NSK Europe GmbH	11.1	E030 D030 E039
nt-trading GmbH & Co. KG	03.2	D050 E051
NTI-Kahla GmbH Rotary Dental Instruments	11.2	L008
NUCLEOSS SAN. TIBBI CIHAZLAR LTD. STI	03.1	L070
NUOVA A.S.A.V. snc di Leoni Franco e Attilio	04.1	F038
NURIKON INT'L PUT Ltd.	02.2	E070 F071
NWD Fachbuchhandel	11.1	F040 G049
NWD Funktion	11.1	F040 G049
NWD Gruppe Nordwest Dental GmbH & Co. KG	11.1	F040 G049 H049
NWD Reisebüro	11.1	F040 G049
NWD.S Systemhaus	11.1	F040 G049
O		
Objet GmbH	03.2	F020 G021
OBODENT GmbH	03.1	M079
Obtura Spartan Endodontics	11.3	H040 J049
OCO Biomedical, Inc.	04.2	L068
OCO Präparate GmbH	10.2	V040
Odontit S.A.	11.2	N033
ODONTO MAGIC S.R.L.	11.1	H050

# VISIT A-dec during IDS

Halle  
11.1



**a dec**<sup>®</sup>

**Halle 11.1  
Stand D10**

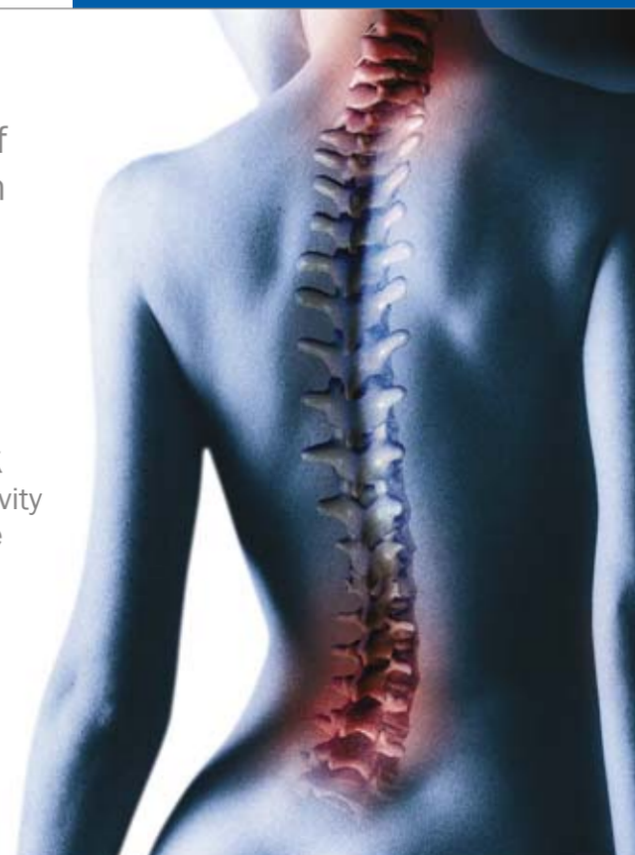
Visit us on  
stand and look  
out for our  
exciting IDS  
activities.

**A-dec** is excited to announce a collaboration with AGAZ (German Research Group of Dental Ergonomics of the German Dental Association - DGZMK) and ESDE (European Society of Dental Ergonomics) during the IDS 2013. Visitors are invited to the A-dec stand, where A-dec will be hosting a 'Laboratory for Ergonomic Assessment'; dental professionals are invited to attend the laboratory and receive a personal ergonomic appraisal.

Visit us at the A-dec booth where on-site expert, Professor J. Rotgans, President of ESDE, AGAZ and DGZMK will be available during the exhibition to advise on proper ergonomic methods in order to increase productivity in the workplace and to minimise working muscle fatigue, thus allowing doctors to enjoy a longer and more comfortable career.



**VISIT US  
TODAY!**



**WIN** An A-dec 500 and LED dental light

During the IDS 2013 A-dec are offering 1 winner the opportunity to win a surgery refurbishment to include, the A-dec 500 dental chair, delivery unit, A-dec LED dental light and cuspidor.

To enter, visit the A-dec booth (D10) at IDS 2013 and configure your perfect solution. Visit [www.a-dec.com](http://www.a-dec.com) for more information and download an entry form for an additional opportunity to win.

2nd prize, trip  
to A-dec factory in  
Oregon, USA for  
5 winners.



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
ODONTOIATRICA INNOVATIONS s.a.s.	02.2	F081
OEMdental	04.2	M028 N029
OEMUS MEDIA AG	04.1	D060 F061
ökoDENT Preußner OHG	11.3	H038
Olsen Indústria e Comércio S/A	11.3	C040 D041
O.M.E.C. Snc di Renato Carnevale	11.2	Q030
OMNIA S.P.A.	04.1	C088 D089
OMNIDENT GmbH	03.2	F081
O.M.S. S.p.A. OFFICINE MECCANICHE SPECIALIZZATE	10.1	E061
Onewaybiomed GmbH	04.1	B058
OPEN MIND Technologies AG	03.1	H018 J019
Open Technologies Srl	02.2	A028
OPTI Zahnarztberatung GmbH	11.2	O020
Optiloupe ltd	02.2	B075
OPTICAL METROLOGY Ltd. (OPTIMET)	04.1	F040
OPTOMIC ESPANA, S.A.	02.2	A018
Oragenics	02.2	B061
Oral-B / P&G Professional Oral Health	11.3	L020 J010 K019
Oral-Prevent GmbH	11.3	H061
ORALIA medical GmbH	11.1	B058
ORALPLANT SUISSE SA	04.1	D088
Oraltech Instruments Pvt. Ltd.	03.2	F070 G079
orangedental GmbH & Co. KG	11.2	N051 M040 N049
Orascope Research, Inc.	10.2	R038 S039 J020 K029
Oratech	04.2	K071
ORATIO B.V.	10.1	C071
ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH	11.1	G048 H049
ORIDIMA Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	10.2	R062
Oriental Pearl Imp. Exp. Co. Ltd.	02.2	F070 G079
Ormco Coporation	10.1	J010 K019
Oro Clean Chemie AG	10.1	B030
OroScience	04.2	M058 N059
OROTIG s.r.l.	10.1	G061
J.H. Orsing AB	10.2	V014
Ortho Organizers GmbH	10.2	M069
Ortho Classic	04.2	H060
Ortho Organizers	04.2	M060 N069
Ortho Technology Inc.	04.2	J070
Ortho-Tain	04.2	M065
OrthoApnea	11.1	A060
ORTHODONTICS H.D. DI ROBERTO PALUDETTI & C SNC	11.3	C032
Ortholution Co., Ltd.	03.2	C062
OrthoQuest, Inc.	04.2	L053
OSADA ELECTRIC CO., LTD.	11.1	J050
osmed gmbh	10.1	J065
OSSTELL AB	03.2	F060
OSSTEM IMPLANT Co., Ltd.	04.1	A010 B019
Osteogenics Biomedical, Inc.	04.2	M075
OSTEONIC Co., Ltd.	11.3	D031
OSUNG MND CO., LTD.	03.2	C071
OT Medical GmbH	03.2	C040 D049
OWANDY S.A.S.	11.1	A030 B031
OXY IMPLANT	03.2	E019

## P

Pac-Dent International, Inc.	04.2	J057
Pacificare Group Limited	04.2	L038
PAJUNK GmbH	10.2	R058
PAKTERRA International	02.2	D060
Palmeri Publishing Inc.	11.1	D063

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Paltop Germany GmbH	04.2	N030
PANADENT CORPORATION	10.1	J050 K059
Panasonic Healthcare Co., Ltd.	11.2	S049
PARADISE EXPORT CO	03.1	K045
Parkell Inc.	04.2	G081
Partial Flex	04.2	M050 N051
Pascal International	10.2	R038 S039 L057
Passau Impex	03.2	F070 G079
PASTELLI S.R.L.	10.1	F060
PDT, Inc.	04.2	G054
PEARL DENT (KOREA) CORPORATION	03.1	K054
Pelton & Crane	10.1	J020 K029
Pemaco Inc.	04.2	K058
PENG LIM ENTERPRISE CO., LTD.	11.3	F069
Perfection Plus Ltd.	10.2	S048
Perflex ltd Perla Ben simon	10.1	B055
PeriOptix, Inc.	04.2	G054
Periproducts	11.3	D034
Peter Skoda Zahntechnisches Labor GmbH	03.1	M081
Philipp-Pfaff-Institut Fortbildungsein- richtung der Landes Zahn-Ärzte- kammern Berlin & Brandenburg GmbH	11.2	N061
PHARMATECHNIK GmbH & Co. KG	11.3	G008 H009
Phibo Dental Solutions, S.L.	03.1	H051
Philips GmbH	11.3	G010 J019
Phoenix Implants GmbH	04.1	C059
PHOENIX DENT CO., Ltd.	10.2	V019
Photolase Europe Ltd.	11.1	B058
Pi dental Manufacturing Co. Ltd.	11.3	D040 E049
PicaSoft SAS	03.1	H078
picodent Dental-Produktions- und Vertriebs-GmbH	11.2	P030 Q033
PIERREL PHARMA s.r.l.	11.3	B083
SHANGHAI PIGEON DENTAL MFG. Co., LTD.	11.3	E080
Pin Tech Instruments	02.2	C054
PLAC-CONTROL Ltd.	11.3	F049
Planmeca Vertriebs GmbH	11.1	G028 H029
Planmeca Oy	11.1	H028 J029 G010 H011
Pluradent AG & Co. KG	10.1	C050 D059 D060 A059
Pluralux Lichtsysteme + Leuchten	10.2	U058 V059
Po Ye X-Ray Mfg., Corp.	04.1	C019
PointNix Co., Ltd.	04.1	D020 F029
POL-INTECH Sp. z o.o.	04.1	B080
PoliDent d.o.o.	10.2	T071
Polierwerk - Inh. Pablo Ullrich (Einzelfirma)	03.2	E030 F031
POLIRAPID Dr. Montemerlo GmbH & Co. KG	10.2	R028
POLYDENTIA SA	10.2	R050
POLYSTOM	11.3	D072
Porter Instrument	04.2	K049
Posdion Co., Ltd.	03.2	C059
Practo Technologies Pvt. Ltd.	02.2	C064
PRAEZIDENT GmbH	10.2	R024
PRAEZIMED SERVICE GmbH	10.2	R024
praxiskom GmbH	11.1	A040
Premier Dental Products Company	04.2	L021
Premium Plus UK Ltd.	02.2	D059
President Dental GmbH	02.2	D041
Pressing Dental SRL	10.2	M033
Pressl Dental Solutions GmbH	02.2	C034
Prestige Medical Ltd.	10.2	L030
PrevDent GmbH	11.3	J028 K029
PREVEST DENPRO GmbH	03.2	E018 F019

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
PREVEST DENPRO LIMITED	03.2	E018 F019
Prexion, Inc.	11.3	D081
Prima Dental Group	10.2	T018
PRIMACON Maschinenbau GmbH	03.1	M071
Prime Dental Manufacturing, Inc.	04.2	M070 N075
Prime Dental Products Pvt. Ltd.	03.2	D069
primodent Joachim Mosch e.K.	10.2	M070
primotec - Joachim Mosch e.K.	10.2	M070
PRINTEX s.r.l.	03.1	L031
PRISMAN Pharma International AG	04.1	F081
Priritidenta GmbH	04.2	J031
proDente e.V.	Passage	V002
Procedia GmbH	11.2	R059
Procter & Gamble GmbH	11.3	L020 J010 K019 J020 K021 H080 J081
prodent systems GmbH & Co. KG	10.1	B034
PRODENT Dentalbedarf GmbH	02.2	A074
ProDentis France Dentaire	10.2	S024
PRODONT-HOLLIGER S.A.S.	10.2	M058
PRODUITS DENTAIRE S.A.	11.1	F018 G019
PROGENY	10.1	G059
PROGRET Ltd. Research-and- Production Company	02.2	B034
PROMED S.R.L.	11.1	F058
Promedica Dental Material GmbH	10.2	V015
PROMODENT	10.1	A045
PROPHYTEC	11.3	G061
PROSCAN CVBA	03.2	G040
PROTECHNO	02.2	C030 D031
PROTECT-Laserschutz GmbH	02.2	C019
Prototipopadrão, Lda	02.2	F080
PROTOUCH I.A.	02.2	F038
Prowital GmbH	04.1	F010
PSM Medical Solution	03.1	H060
PSMED, Inc.	03.2	A064
PSP Dental Co. Ltd.	02.2	B048
PTC - Productivity Training Corporation	03.1	H028
PTJ INTERNATIONAL S.A.S.	11.1	C028
Pujiang Optoelectronic Technology Co. Ltd	02.2	E071
Pulpdent Corporation	10.1	H049
Purgo	04.1	E015
PX DENTAL SA	03.1	L050
PYRAX POLYMARS (Partnership)	02.2	B076

## Q

Qayum + Elahisons (Pvt.) Ltd.	03.2	A019
Qinhuangdao Aidite High-technical Ceramics Co., Ltd.	11.3	K070
QR S.r.l.	11.1	A018 B019
Queisser Pharma GmbH & Co. KG	10.2	R066a
Quen Lin Instruments Co., Ltd.	04.1	C010
Quicklase Quickwhite International	02.2	B038
Dentalsur 2003, S.L.	02.2	A020
Quickwhite - Quicklase	02.2	A020
Quintessenz Verlags-GmbH	11.2	O008 P009 Q021 N008 O009
Quintessenz TV-Wartezimmer GmbH	11.3	B074

## R

R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG	10.2	V058
R-dental Dentalerzeugnisse GmbH	10.2	M039
R.O.C.S. Trading GmbH	11.3	H041
Radix GmbH	03.2	E065
RAGO C&V Co., Ltd.	03.2	B054
Ragy Mondverzorging	10.2	R038 S039
Raiz & Sajjad Surgical Pvt. Ltd.	02.2	G020
RAMVAC®	04.2	L079 K078

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Rasteder KFO Spezial-Labor GmbH	11.3	K048
RATAJCZAK & PARTNER Rechtsanwälte	11.2	O059
RATIODENTAL INTERNATIONAL GmbH	11.2	L062
Ray Co., Ltd.	02.2	A019
raybow GmbH	11.3	F040 G049
RDV Dental	04.1	F071
Real KFO GmbH Fachlaboratorium für Kieferorthopädie	11.3	G040
Real Odontologica Ind. E. Com. Ltda	11.3	D050
Realizer GmbH	03.2	A045
REBI DENTAL medikal imalat ithalat ihracat ltd. sti	02.2	E080
Rectus ApS	11.1	J054
Reddish Stone Co., Ltd.	11.2	O039
REDDISH STONE SAS	11.2	O039
ReDent Nova Ltd.	03.2	E058 F059
REGINAINVEST GmbH	03.2	E065
REINER MICROTEK S.L.	03.2	F049
REITEL Feinwerktechnik GmbH	10.2	L050 M051
Reliance Dental Mfg. Co.	04.2	K058
Remedent N.V.	03.2	C011
Renew Biocare AG.	03.2	E075
Renfert GmbH	10.1	B020 C029
RENISHAW GmbH	04.2	J018
RESISTA Ing. C.A. Issoglio & C. Srl	10.2	T047
RESORBA Medical GmbH	03.2	C008
retect Kunststofftechnik GmbH	11.1	A051
Reverberi Arnoldo S.r.l.	10.1	G050
Rhein Enterprises Pvt. Ltd.	03.2	F070 G079
RHEIN 83 srl	11.2	Q038
Rhein-Instrumente e.K.	03.1	K050
Ribbond, Inc.	10.2	R038 S039 G077
Richmond Dental & Medical	04.2	K056
Ritter Concept GmbH	02.2	E021 C010 E019
River 8	03.2	C011
robocam	03.1	K048 L049
RODENT AG	11.3	A082
Röder Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	11.2	M040 N049
Röders GmbH	03.1	L018
ROEKO	10.2	R010 S019
Roko s.c.	11.2	Q040
ROLAND DG	03.1	L040 M041
Rolence Enterprise Inc.	04.1	C014
Romidan Ltd.	10.1	B059
RONVIG Dental Mfg. A/S	10.2	U048 V049
ROSSICAWS SRL	10.1	D050 E051
Royal Dental	11.3	E080
RTI Electronics AB	02.2	G018
Ruida Medical Instrument Co. Limited	02.2	F070 G079
DENTAL MANUFACTURING S.p.A. - Ruthinium Group	03.2	D040 E041

## S

S&C Polymer Silicon- und Composite Spezialitäten GmbH	10.2	R069
S&S Scheffner GmbH	03.1	H028
Sabilex de Flexafil S.A.	11.2	M030
SACRED INTERNATIONAL	11.2	O040 P041
SAE Dental Vertriebs GmbH -International-	10.2	V058
SAEG srl	10.1	B069
SAESHIN PRECISION CO., LTD.	04.1	F048
Safak Makina Yedek Parca Sanyi Ve Ticaret A.S.	03.1	K058 L059
Safe Implant Elite Ceram	04.1	D013
Safe&Simple s.r.l.	10.2	L065

# QuickWhite™

Whitening Specialists since 1992



Made in Great Britain

## Whitening Kit



### The latest must have ...

Signing up Dealers visit us - Hall 2.2 Stand B038g

Email us to book your appointment

+44 1227 780009 - [info@quicklase.com](mailto:info@quicklase.com)

QuickLase QuickWhite  [www.quicklase.com](http://www.quicklase.com)

# All-in-one Laser



4W  
diamond cut



Laser Dentistry - Laser Whitening - Pain Therapy

## dentalase by QuickLase™



8w  
twin  
diode

Made in Britain



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Saga Dental Supply A/S	04.1	B096
Sagemax Bioceramics Inc.	04.2	L040 M049
Sagemax Europe srl	04.2	L040 M049
Sagemax Russia	04.2	L040 M049
M. Saleem Chirurgische Instrumente	03.2	E010 F011
Salli Systems/ Easydoing oy Ltd.	11.3	D068
SAM Präzisionstechnik GmbH	10.2	U060 V061
SAMWOO Co., Ltd.	03.2	C068
Sanatmetal Ltd.	04.1	F041
SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	03.2	D070
SANG SIN DENTAL LAB	02.2	B060 C069
Sänger GmbH	10.2	V046
SANISWISS AG	11.1	C030
Sanitex di M. Barzaghi	04.1	B092a
Sapient Dental/Beaming White	04.2	K062
SARATOGA S.p.A.	10.1	F064 G069
SARAYA Europe	11.3	L039
SAS Ar-Instrumed	03.2	G070
SATELLITE INDUSTRIES	11.1	H058
Satou Dental Material Co.Ltd.	04.1	C095a
SAUER GmbH	04.2	J018
SAVARIA-DENT Kft.	11.2	S024
SBI NV	03.2	E069
Scanderra GmbH	10.1	F048
Schaal Dentaltechnik	03.1	M018
Schembera GmbH	10.1	G054
Scheu-Dental GmbH	10.1	C040 D049
Georg Schick Dental GmbH	10.2	N030 O031
Schlumbohm GmbH & Co. KG	10.2	U020
Schott AG Lighting and Imaging	02.2	A041
Schott AG	02.2	A041
Davis Schottlander & Davis Ltd	10.2	M031
SCHULER-DENTAL GmbH & Co. KG	10.2	U008
Schülke & Mayr GmbH	10.2	N039
M. E. SCHUPP Industriekeramik GmbH & Co. KG	03.1	L020
Schütz Dental GmbH	10.1	G010 H019
SciCan GmbH	10.2	T020 U029
SciCan Ltd.	10.2	T020 U029
Score BV	10.1	J049
SDI Germany GmbH	10.2	S059
SDP MEDICAL DIVISION SRL	03.1	M070
SDS Dentalhandels GmbH & Co. KG	04.1	B038
Sego Soft Prozessdokumentation	04.1	B039
SEIL GLOBAL Co., Ltd.	02.2	E060
Seiler Precision Microscopes Div. of Seiler Inst. & Mfg. Co., Inc.	10.2	N057
Sejongdental	03.2	C051
SELIGA MICROSCOPES Sp. z.o.o.	11.1	A054
SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft mbH Segment		
Sempermed	11.3	A078
Sendoline AB	10.1	A043
SEPTODONT SAS	11.2	L010 M011
SEPTODONT GmbH	11.2	L010 M011
SERAG-WIESSNER KG	11.3	B070
Servo-Dental GmbH & Co.KG	10.2	O038 P039
Sescoi GmbH	11.1	F051
SGS Dental Implant System Holding	04.1	D070
SGS Export International	02.2	F050
Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A058
Shalatco (PVT) Ltd.	11.1	B062
Shanghai A-Dental Products Co., Ltd.	02.2	D078
Shanghai Carelife International Trading Co., Ltd.	11.2	N063
SHANGHAI GREELOY INDUSTRY CO., LTD.	02.2	D076
Shanghai handy medical equipment co., ltd	02.2	A049
Shanghai Lanfan Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	B061

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
shanghai lanhine healthcare., ltd	02.2	C074
Shanghai Pinrui Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	L060
Shanghai Sheen Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	K090
Shangyu Longma Machinery + Electronics Co., Ltd.	11.3	K080 L089
SHC TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	K071
Guangzhou Conghua Shenghua Industry Co., Ltd.	04.1	F101
Electrotherm Marketing Ltd. (ShenPaz)	11.3	A080
Shenzhen Perfect Medical Instruments Co., Ltd.	11.3	J070
SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG	10.2	O060 P061
SHIN DENTAL Co., LTD. (Allcares)	03.2	C069
SHIN MYUNG DENTAL CO.	03.2	A077
SHINHUNG CO., LTD.	10.2	U030 V031 B078
Shinwon Dental Co., Ltd.	02.2	E038
Shioda Dental Company	04.1	D065
M/S. SHIVA PRODUCTS (Proprietary Concern)	03.2	C078
SHOFU DENTAL GMBH	04.1	A040 B049
Shofu Dental Corporation	04.2	L065
SHR dent concept GmbH	03.1	H050 J053
Shu Dental Laboratories, Inc.	04.2	L043
Si-tec GmbH Dental-Spezialartikel	03.2	D054
SIA ORTHODONTIC MANUFACTURER S.r.l.	04.1	B098 C099
Siang Ping Enterprise Co., Ltd.	03.1	J068
SIC invent AG	04.2	L080 N089
SICAT GmbH & Co.KG	10.2	O010 P029
Zhuhai Siger Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	R060
Sigma Dental Systems-Emasdi GmbH	10.2	R038 S039
Sigma Medical Supplies Corp.	03.1	L075
SigmaGraft, Inc.	04.2	K065
Signo Vines Equipamentos Odontologicos Ltda	11.3	A052
SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH	10.1	C030 D039
silfradent s.r.l.	11.2	R040 S041
SILMET LTD.	11.2	P019 P010
SILVER s.n.c.	02.2	C008
SIMED s.r.l.	03.2	D048 E049
SIMEDA	11.1	C040 D049
SIMEX ITALIA s.r.l.	11.2	S058
Sinco Dental GmbH	03.1	H070
SinfoMed GmbH	10.2	T049
Sino-Dental 2013 International Health Exchange and Cooperation Centre, Ministry of Health		Passage V006
SINOL	02.2	G040
SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049
Sirona Dental Systems GmbH	10.2	O010 P029 P009 N010 O019
SISCON MEDICAL GmbH	04.1	D009
sisma S.p.A	03.1	J048 K049
SisoMM bvba	04.1	F045
Sistem Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti	02.2	F031
SKL MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD	11.3	J090
Slovadent, s.r.o.	02.2	B029
SMART GLOVE CORPORATION SDN. BHD.	03.1	L029
smart optics Sensortechnik GmbH	04.2	L030 M031
SMEG SPA	11.2	S052
SMILDEN BIOTECHNOLOGY Co. Ltd.	03.1	H018 J019

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Smile 4 Fair International Dentale Handelsgesellschaft mbh & Co. KG	03.2	A020 C029
smile dental Handelsgesellschaft mbH	10.1	C040 D049
SMILE LINE SA	10.2	V016
SAEYANG MICRO TECH Co., LTD.	11.1	J060
SNUCONE Co.,LTD.	03.2	B064
Sobytek Instruments co	03.2	F070 G079
SOCO Precision Instrument Co., Ltd.	03.2	E054
Sofic	11.2	L010 M011
Solidscape, Inc.	04.2	K048
„SOLO“	02.2	C077
SOLTEC S.r.l.	10.2	T051
solutio GmbH zahnärztliche Software + Praxismanagement	11.2	R020 S021 R010 S019
Song Young International Co.	11.3	E061
SOREDEX PaloDEX Group Oy	11.2	N050 O051
Southern Implants	03.2	G044
SPEIKO – Dr. Speier GmbH	10.2	U010
SPIDENT CO., Ltd.	03.2	B060
SPIRO d.o.o. (Limited)	02.2	G022
Spitta Verlag GmbH & Co. KG	11.2	P020
„SPLAT-COSMETICA“ Ltd.	11.3	A079
Spring Health Products, Inc.	04.2	G059
Springer Medizin Springer-Verlag GmbH	10.1	B065
S.S. Medident International	11.1	F027
S.S. White Burs, Inc.	04.2	L098
SSI Co., Ltd.	03.2	C080
SSP Schulz-Dental	11.3	G070
STABYL SAS	11.3	G069
StaiNo, LLC	04.2	H058 J059
Star Dental®	04.2	L079 K078
Star Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti.	10.1	K065
starMed Bodenburg, Rimele und Haid GbR	10.2	U028
steco-system-technik GmbH & Co. KG	11.1	D008
STEELCO S.p.A.	10.1	D058 E059
Steelpro	03.2	G065
STEIN SRL	02.2	C011
Steinbichler Optotechnik GmbH	03.2	F079
Steri-Shield	10.1	J050 K059
Vereinigte Papierwarenfabriken GmbH Stericlin	10.1	G054
STERN WEBER	11.2	R038 S039
Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra- u. Notgebiete	11.2	O050 P059
Stoddard Manufacturing Company Limited	10.2	U061
Stoma Dentalsysteme GmbH & Co KG	10.2	U011
Storz am Mark GmbH	10.2	U011
Stratasy GmbH	03.2	F020 G021
Straumann GmbH	04.2	G080 K089
STRAUSS & CO. Industrial Diamonds Ltd.	10.2	R031
strohm + maier Produktions- und Vertriebsgesellschaft mbH	10.1	A071
StudiMed GmbH	11.2	P029
Sturdy Industrial Co., Ltd.	03.1	K070
STYL FRIGO S.N.C.		
Di Manias Giorgio E.C.	11.3	E060 F061
SUDIMPLANT SAS	03.2	C020
SUKI DENTAL INC.	02.2	G012
Sultan Healthcare	10.1	C061
Sulzer Mixpac AG	03.2	G068
SDS Summit Dental Systems	11.1	C008 D009
SUN Oberflächentechnik GmbH	03.2	D078
Sun Dental Laboratories GmbH	10.2	R056
SUN MEDICAL CO., LTD.	04.1	C070 D071

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Sun Ray Dis Tic Ltd Sti	03.1	L044
Suni Medical Imaging Inc.	04.2	K060 L061
SUNLIKE INDUSTRIES	02.2	F040
SunMax Biotechnology Co.,Ltd.	04.1	C015
Sunstar Europe S.A.	11.3	K030 L031
Sunstar Deutschland GmbH	11.3	K030 L031 L090c
Super Max Enterprises	02.2	D040
Supermax Healthcare Inc.	04.2	J078 K079
SUPPORT DESIGN AB	10.2	V021
SURE DENT CORPORATION	03.2	D071
SURGICON (PVT.) LTD.	02.2	B080
SURGICRAFTS	03.1	K038
SurgiTEL/Scientific Corporation	04.2	K041
Suvison America Corp.	04.2	K072
Suzhou Huarui Medical Equipment Co., Ltd.	11.3	L071
SUZHOU JUNWEI MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD.	11.2	R053
SVENSKA DENTORAMA SWEDEN AB	10.2	T019
Shen Wei (USA) Inc.	02.2	F048
Sweden & Martina S.p.A.	04.1	F070
Swedish Dental Supplies AB	11.1	H048
SWIDENT S.R.L.	11.1	A008
Swiss Smile c/o Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V035
SWISSDENT Cosmetics AG	11.3	H071
Swissmeda AG	04.2	L080 N089
SycoTec GmbH & Co. KG	10.2	T020 U029
SYMMETRY MEDICAL Parc d'Activités du Moulin	04.2	M029
SyncVision Technology Corporation	03.1	K078
Syneron Medical Ltd.	04.2	N050
T-MED	11.3	D080
T-Plus Implant Tech. Co., Ltd.	03.1	L061
T.A.G. Medical Products Corp. Ltd.	02.2	B065
T.F.I. System srl	03.2	D068
Takara Belmont Corporation	11.2	Q010 R019
Talladium International Implantology	10.2	S067
TALLADIUM CORPORATION	10.2	S067
Asami Tanaka Dental Enterprises Europe GmbH	10.2	U034
Tanchy Instruments	04.1	C097a
TANDEX A/S	11.3	H030 J031
Tata Surgical Pvt. Ltd.	03.2	F070 G079
TAU STERIL DI BIANCHI G. E C. SNC	10.1	G044
George Taub Products & Fusion Co., Inc.	04.2	K058
TAV Dental Ltd.	04.1	E011
TAVOM S.p.A.	10.1	G051
TBF TISSUE ENGINEERING	04.1	E010
TBR IMPLANTS GROUP	03.2	C020
TBS Medical LLC.	04.1	B062
Trade Development Authority of Pakistan (TDAP)	03.2	G065
TDV Dental Ltda.	04.1	B059
teamwork media GmbH	11.1	E008 F009
teamwork media srl	11.1	D063
TEAMZIEREIS GmbH	03.1	H018 J019
TECHNICAL & GENERAL Pvt. Ltd.	03.1	J070
TECHNODIGIT SARL	03.1	K020
Tecniche Nuove SpA	02.2	D039
TECNO-GAZ Industries	11.2	M018 N019
Tecnodent S.A.	11.2	N038
TECNODENT SRL	10.2	T068 U069
TECNOFAR S.p.A.	11.2	Q048
TECNOMED ITALIA s.r.l.	04.1	B021
Tecnoss Dental S.r.l.	10.1	A031
TEHNODENT d.o.o.	11.1	A039

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
TEKMEDIC (m) SDN BHD	03.2	F062
TEKMIL TIBBI ARAC VE GERECLER TIC. VE SAN. LTD. STI.	11.1	A011
TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	R031
TEKNOSERVICE Dental Design	11.3	B081
Tekscan, Inc.	04.2	K050
TeleCash GmbH & Co. KG	11.2	O030
TeleDenta GmbH	02.2	E049
Teledyne Dalsa	02.2	B059
TempOff-Dental Ltd.	10.1	A051
Temrex Corporation	04.2	K068
TEOXANE Laboratories SA	11.1	F041
TePe Mundhygieneprodukte Vertriebs-GmbH	11.3	K040 L041
Teutotechnik Med. Geräte-, Produktions- und Vertriebs-GmbH	10.2	L039
TGA GmbH	10.1	E068
Thermoplastic Comfort Systems, Inc. (TCS)	04.2	L072
Thermo-Star GmbH	11.1	B041
Georg Thieme Verlag KG	11.1	F011
THIENEL Dental e.K. Thomas Thienel	10.1	K038
Tianjin Longxing (Group) Imp. & Exp. Co., Ltd.	02.2	F060 G069
TianJinLiZhong Biology Development Co., Ltd.	11.3	L088
Tidi Products, LLC	04.2	M063
TIP TOP TIPS Sári	10.2	M056
Titaniumfix	11.3	C048 D049
TOKMET-TK LTD.	03.1	L035
Tokuyama Dental Corporation	10.1	A039 A038 B039
Tokuyama Dental Deutschland GmbH	10.1	A038 B039
Tonsor Medical Instrument Co., Ltd.	02.2	G024
Top Caredent GmbH	11.3	D039
Top Glove Sdn. Bhd.	11.1	C034
Top Implants Ltd	10.1	A052
TOPDENTAL Products Ltd.	10.2	T055
TOR VM	11.3	D078
Tornado-Tipp Imaging	04.2	J046
TOROS DENTAL ITH. IHR. INS. SAN. TIC. LTD. STI.	11.3	A060
TOSI FOSHAN MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	11.3	K081
Towne Brothers (Pvt) Ltd.	11.2	S060
TPC Advanced Technology, Inc.	04.2	H059 G058
Transcodent GmbH & Co. KG	10.2	U071
Tre T SRL	10.1	F064 G069
Tree-Oss	02.2	C073
Tressis Italia srl	02.2	B019
TRI Dental Implants Int. AG	04.2	N040
Tri Hawk International	04.2	G050 H051
Tribest Dental Products Co., Ltd.	02.2	C072
Tribune Group GmbH	04.1	D068 F069
TRIDENT S.R.L.	02.2	F021
TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	02.2	A070
TRINON Titanium GmbH	04.1	C080 D081
Triodont (UK) Ltd.	10.1	J050 K059
Trollhätteplast AB	11.1	F025
Trudent International	02.2	A079
TURKOM-CERA MADENCILIK GIBA VE ENERSI SAN.TIC.LTD.STI.	02.2	F061
tuttnauer europe b.v.	10.2	N050 O051
TV-Wartezimmer GmbH	10.1	H065
TV-Wartezimmer GmbH & Co.KG	04.2	L011
Twinklers Ltd.	03.2	D075

## U

U.S. Commercial Service	04.2	N058a
UFSK-International OSYS GmbH	11.1	F031
UGIN' DENTAIRE SAS	03.1	J058 K059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Ultradent Products, Inc. USA	11.3	L009 K010 L019
ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG	10.2	S030 R030 S031
ULTRALIGHT OPTICS INC	03.1	L038
UMUTSAN DISCILIK SAN. TIC. LTD. STI	04.1	C051
Unfors RaySafe GmbH	02.2	C060
Unicorp Instruments Inc.	02.2	F054
UNIDENT S.A.	10.1	F061
Unidesa-odi Union Dental S.A.	10.2	M033
UNIDI	10.1	B060
UNIQUE DENTAL Co.	03.1	K035
Unitech Sarl	11.2	R051
United Dental USA	04.2	K042
Universidad Internacional de Catalunya	03.1	L030
Univet s.r.l.	04.2	J021
UP Dental GmbH	11.3	K010 L019
US Orthodontic Products	04.2	J056
US Pavilion	04.2	N060a G079
USTOMED INSTRUMENTE Ulrich Storz GmbH & Co. KG Hersteller von Chirurgie- und Dentalinstrumenten	10.1	A040 B041

## V

V&KL Dental Rotor Doo	11.1	A039
V.C.G. VENTURA CERAMIC & GRAPHITE SRL	11.1	G039
V.I.S. Lab SA	02.2	A059
Valplast International Corp.	10.2	L058 M059
VANETTI SA	03.2	D081
VANNINI DENTAL INDUSTRY s.r.l.	03.2	F045
VARENKOR	11.1	F014
Vatech Global	11.2	M040 N049
	04.1	F090 D090 F099
VDDI e.V. (Verband der Deutschen Dental-Industrie e.V.)	Passage	V003
VDW GmbH	10.1	B050 C051
Wirtschaftsgesellschaft Deutscher Zahntechniker-Innungen mbH	11.2	S012 S010
VEDEFAR N.V.	10.2	T017
Veden Dental Labs Inc.	03.2	A049
Velopex International S.A.R.L.	04.2	M038 N039
VELscope Vx	04.2	M060 N069
LED Dental, Inc.	04.2	M060 N069
Verdent Ltd.	02.2	E041
Verein für Zahnhygiene e.V.	11.2	O050 P059
VERICOM Co., Ltd.	03.2	A050 B051
VERIFY + LLP	11.3	L061
Verlag Neuer Merkur GmbH	10.1	B008 C009
VERTEX-DENTAL B.V.	10.1	C068 D069
vhf camfature AG	10.1	E040
Vi.me.S GdbR	10.1	J044
Vici & C. SRL	02.2	C011
VICTOR DENTAL EQUIPMENT	11.2	N060
Victory Medical Instruments Co. LTD.	02.2	F060 G069
VieSiD Vienna School of Interdisciplinary Dentistry e.V.	04.2	M048 N049
VILLA SISTEMI MEDICALI S.P.A.	11.1	F039
Vincent Albane S.A.S.	02.2	D058
Vincenzo Fiume S.r.l.	04.1	B094a
VIPI LTDA	11.2	M028 N029
VISIODENT SA	10.2	S061
Vision Engineering Ltd.	10.1	G049

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
VisionmaxX GmbH	11.3	A008 C009
Vista Dental Products	11.3	G048
VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG	10.1	D010 E019
VITALI srl	10.2	T058 U059
VIVAX	11.3	E077
Vivi S..r.l	11.3	A041
VladMiVa	11.3	E079
VOCO GmbH	10.2	R008 S009 P010
VOLMED GROUP LTD	03.1	M031
VOP LTD.	03.2	F034
VR2M	11.3	B079

## W

W&H Sterilization Srl.	10.1	C010 D011
W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH	10.1	C010 D011
W&H Deutschland GmbH	10.1	C018 D019
W.R. Rayson Export, Ltd.	04.2	L062
Dr. Walser Dental GmbH	03.1	J030
WAM	03.2	G049
Wassermann Dental-Maschinen GmbH	10.1	D028 E029
WATER PIK, INC.	11.3	J040 K049
T. Weber Dental Manufaktur & Co.	02.2	E045
Wilhelm Weisweiler GmbH & Co. KG Verbandstoffe	11.3	K068
Johannes Weithas KG	10.2	L058 M059
Wellsamed GmbH & Co.KG	11.3	H078
Werksitz GmbH W. Milewski	02.2	A038
WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.	11.2	R049
Westlake Biomaterial Co. Ltd.	02.2	F070 G079
Whip Mix Europe GmbH	11.1	B050
white digital dental e.K.	11.1	J008
White Peaks Dental Systems GmbH & Co. KG	11.1	A059
WHITEsmile GmbH	11.3	F010 G011
WhiteWash Laboratories Ltd.	11.3	L061
WIEDENT Sp.J.	11.2	Q035
Wiegelmann Dental GmbH	11.2	P018
Wieland Dental + Technik GmbH & Co. KG	10.1	F020 G029 F018
Dr. Wild & Co. AG	11.3	L049
Willemin-Macodel SA	03.1	L028 M029
Willmann & Pein GmbH	03.2	A020 C029
WINUS TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	M061
WISSNER Gesellschaft für Maschinenbau mbH	03.1	H020
Witech SA	11.1	A041
Wittex GmbH	11.3	E069
WOHLWEND AG	10.2	S020 T021
Dr. August Wolff GmbH & Co.KG	11.3	F020 G029
Wollner-Dental GmbH	10.1	K069
WORLD BIO TECH	03.2	C054
Indian Dental Association	03.2	D069
WORLD WORK SRL	04.1	C071
Woson Medical Instrument Co., Ltd.	03.1	M050
WOTAX Steuerberatungsgesellschaft mbH	02.2	G030
Wright Health Group	04.2	K070 L071
WRP/REMESCO Handelsges.m.b.H	10.2	R038 S039
Wykle Research	11.1	F010

## X

X-DENT – EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS	11.3	D051
--	------	------

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
XENOSYS Co., Ltd.	02.2	G059
xiamen Huifang Biotechnology Co.,Ltd.	02.2	C076
XO CARE A/S	10.2	T008
XYDENT GmbH	02.2	C034

## Y

Y.T dental Solutions Ltd.	11.1	J019
YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.	04.1	B088 C089
Yamamoto Precious Metal Co., Ltd.	04.1	D073
YANGZHOU STAR TOOTHBRUSH CO., LTD.	11.3	G064
YARSONS INTERNATIONAL	02.2	E070 F071
Yates Motloid	04.2	M079
YDM CORPORATION	04.1	C061
yd² young dentists GbR	Passage	V001
Yena Makina San. Ve Tic Ltd.	03.1	H071
Yeti Dentalprodukte GmbH	04.1	A020
Ymarda Optical Instrument Factory	11.3	L088
YOSHIDA DENTAL MFG. CO., LTD.	04.1	C060 D061
Young Dental Manufacturing	11.3	H040 J049

## Z

Z-Systems GmbH	04.1	D010
ZA-Zahnärztliche Abrechnungs- genossenschaft eG	11.1	F060
Zahnärztliche Mitteilungen	11.2	O050 P059
Zahnärztlicher Fach-Verlag GmbH	11.2	N048 O049
Zahnfabrik Bad Nauheim GmbH & Co. LUXOR KG	11.1	J020
Zantomed GmbH	04.1	B050
Zahnmedizinisch-Biowissenschaft- liches Forschungs- und Entwicklungs- zentrum Witten GmbH	Passage	V005
ZDA - Zirconia Development & Applications SAS	04.1	D041
zebris Medical GmbH	04.2	L102
Zeiser Dentalgeräte GmbH	11.2	P030 Q033
ZEISING GNATHOLOGIE GmbH	10.1	G020 H021
Carl Zeiss Meditec AG	10.1	J031
ZENIUM SAS	11.1	D051
Helmut Zepf Medizintechnik GmbH	10.1	C041
Zeyco	04.2	J048
Zfx GmbH	03.2	A030 C039 H040 J049
ZHEJIANG GETIDY MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD.	11.3	J078
Zhejiang Protect Medical Equipment Co., Ltd.	02.2	G029
ZHENGZHOU YUANDA ELECTRONIC CO., LTD.	02.2	D072
Zhermack GmbH Deutschland	11.3	E010 F019 E008 F009
Zhermack S.p.A.	11.3	E008 F009
ZILFOR di Zilli Tiziano	10.1	C049
Zimmer Dental GmbH	03.1	H040 J049
ZIRC	10.1	J050 K059
Zircone-Tech SARL	03.1	L055
ZIRKONZAHN GmbH	04.2	G010 J019
Zirone DENTAL LAB	02.2	B060 C069
ZL Microdent- Attachment GmbH & Co. KG	11.2	P040 Q041
Zoll-Dental	04.2	L064
Zubler Gerätebau GmbH	10.2	L060 M061
Zumax Medical Co., Ltd.	02.2	F060 G069
Zyrkon Medical, S.L.	02.2	C030 D031



MIS GLOBAL  
CONFERENCE 2013  
[mis-implants.com/cannes](http://mis-implants.com/cannes)

# 360° IMPLANTOLOGY

JUNE 6-9, 2013 | CANNES, FRANCE

MIS' 2nd Global Conference in Cannes is rolling out the red carpet for you! Catch up with current trends and comprehensive solutions for dental implantology and enjoy an unforgettable vacation under the sun of the French Riviera.



**LEARN THE EASY WAY. MAKE IT SIMPLE**

For more information and registration visit our website: [www.mis-implants.com/cannes](http://www.mis-implants.com/cannes),  
mail: [globalconference@mis-implants.com](mailto:globalconference@mis-implants.com) or contact your local distributor

