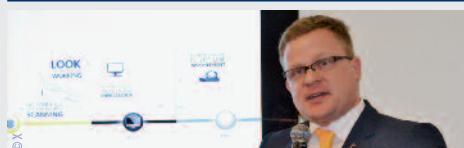


# today 16

16  
17

AD

## Carestream **Carestream**



Neue Maßstäbe bei der Chairside-CAD/CAM.  
Setting new standards in chairside-CAD/CAM.

» Seite 6 » page 6

## Interview **Interview**



Centrix Firmenpräsident über die Produkthighlights.  
President of Centrix about his company's highlights.

» Seite 10 » page 10

## Digitalisierung **Digitization**



Im Gespräch mit Andreas Meldau, Henry Schein.  
Andreas Meldau, Henry Schein, speaks.

» Seite 14 » page 14



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

AD

# Implantatgesundheit durch Prophylaxe *Healthy implants through prophylaxis*

Neue Projekte zur Förderung der Prävention periimplantärer Entzündungen präsentiert *Presentation of new projects promoting prevention of peri-implant mucositis*

■ Auf der gemeinsamen IDS-Pressekonferenz von EMS und dem Aktionsbündnis gesundes Implantat stellten am Freitagmittag Referenten aus Industrie, Wissenschaft und Praxis verschiedene Projekte zur Förderung der Prävention periimplantärer Entzündungen vor. Darunter ein Implantatpass, eine neue Patientenbroschüre sowie eine kürzlich gestartete Multicenterstudie. Der Pass sei nach Worten des Bündnissvorsitzenden Jan-Philipp Schmidt

■ During an IDS joint news conference held on Friday between EMS and the Coalition for Healthy Implants, speakers representing industry, research and practitioners introduced a variety of projects aimed at promoting the prevention of peri-implant mucositis. These included an implant passport, a new patient brochure and a multicenter study. According to executive director Jan-Philipp Schmidt, the passport arose from the need to develop a document that did not focus solely on implants, but which is also aimed at emphasising and making more understandable—to dentists and



Dental giants met at IDS

James P. Breslawski, President Henry Schein, Tuomas Lokki, Vice President Marketing and Sales Planmeca, Heikki Kyöstiä, President and owner of Planmeca, Stanley M. Bergman, Chairman and CEO Henry Schein, and Makato Nakao, President and CEO GC Corporation at the OEMUSMEDIA/DTI Media lounge. (from left to right/photo: Matthias Voigt)

patients alike—the need to promote implant care. According to Schmidt, this gives the patient a role in making appointments and check-ups and includes him/her as part of the team.

today » page 2 top

# Keine Schichtprobleme mehr *No more layering problems*

Neue Materialien für die Zahnmedizin von Kuraray

Kuraray presents new dentistry materials

■ Das japanische Unternehmen Kuraray Noritake Dental präsentierte gestern dem Fachpublikum auf der IDS in Köln die Produktneuheiten KATANA Zirconia ML und CLEARFIL MAJESTY ES-2.

Im Bereich der Hochleistungskeramiken stellte Zahntechnikermeister Björn Roland die polychromen Hochleistungs-Zirkon-Rohlinge KATANA Zirconia ML vor. Die bereits mit fließendem Farbverlauf colorierte Zirkon-Disc zeigt laut Roland sanfte Zahnschmelz-, Dentin- und Zahnhalsfarbabstufungen und kann bei Laboren mit Fräsmaschinen ein-



▲ Dr. Heinz Schuh.

■ Japanese company Kuraray Noritake Dental presented the new products KATANA Zirconia ML and CLEARFIL MAJESTY ES-2 to an audience of professionals yesterday at the IDS in Cologne.

Master dental technician Björn Roland presented the KATANA Zirconia ML high-performance polychrome zircon blank for use in the field of high-performance ceramics. The zircon disc is pre-colored with a smooth color transition and, according to Roland, shows light gradations in dental enamel, dentine and tooth neck coloring. It is simple for laboratories with milling machines to integrate into day-to-day production

today » page 2 bottom

**NSK**

*SurgicPro<sup>+</sup> x VarioSurg<sup>3</sup>*  
Dual Power  
and Performance



Hall 11.1 Booth D030

NSK Europe GmbH

Powerful Partners\*

AD



Dentale  
Stärke zeigen.

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

© 02/2013-411832VO

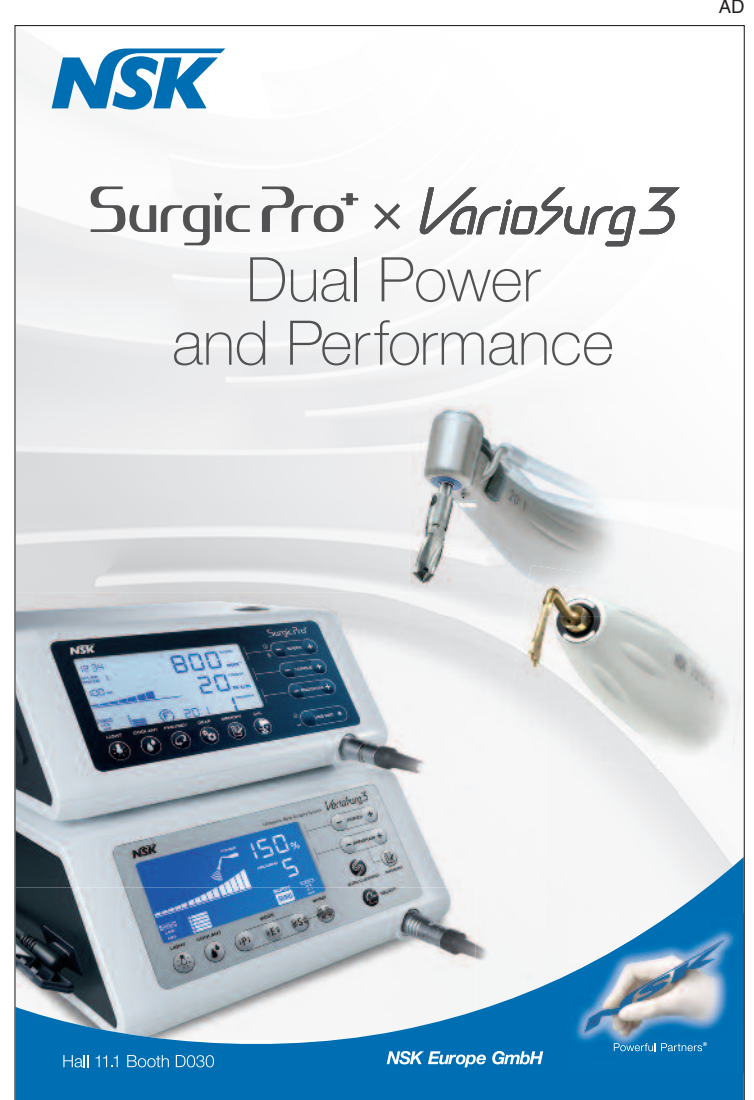


**ENDOCENTER**  
Ultrasonics + ENDO motor



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

AD



today » Seite 2 unten

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](http://www.kometdental.de)

© 0133-4117440

**today** „Seite 1 „EMS“

aus der Notwendigkeit heraus entstanden, einen Pass zu entwickeln, der den Fokus nicht ausschließlich auf das reine Implantat lege, sondern auch die Pflege intensiv darstellt und greifbar macht. Damit werde laut Schmidt der Patient in die Pflicht genommen, Kontrolltermine wahrzunehmen und die Identifizierung als Teil des Teams erreicht.

Dass das Thema Prophylaxe bereits weit vor einer Implantation wichtig ist, griff Torsten Fremerey (Geschäftsführer EMS) in seinen Ausführungen zum Implantatpass auf. Dabei betreiben laut Erfahrungen von EMS maximal 20 Prozent der Praxen eine Prophylaxe im Sinne des Unternehmens. Deshalb sei es Aufgabe des Zahnarztes, den Patienten aufzuklären und die richtigen Techniken zu vermitteln. Neben dem Implantatpass in Papierform befindet sich aktuell auch eine App in Entwicklung, die in diesem Jahr noch ge launcht werde.

Die Broschüre „Implantate brauchen Pflege“ wurde auf der IDS in ihrer dritten Auflage präsentiert. Die erste Vorsitzende der Deutschen Gesellschaft für Dentalhygieniker/innen DGDH e.V., Sylvia Fresmann, berichtete über ihre Erfahrungen aus dem Praxisalltag, die belegen, dass die Notwendigkeit für standardisiert durch geführte Prophylaxemaßnahmen bestehe. So habe sich durch die moderne Zahnmedizin ein Wechsel vom Patienten mit kaum noch „richtigen Zähnen“ hin zum Patienten mit unterschiedlichen Versorgungsformen vollzogen. Deshalb sei es unumgänglich, Strategien bei Patientenaufklärung und Prophylaxe zu entwickeln. Unter dem Thema „Nachhaltige Prophylaxe – auch bei Implantatpatienten“ fand aus diesem Grund am Mittwoch eine Expertendiskussion im IDS Speakers' Corner statt, deren Fazit Sylvia Fresmann und Dr. Christian Rath (Medical Affairs Manager North & West Europe, GSK Consumer Healthcare) den Besuchern der Fachpresskonferenz präsentierten. So sei der Konsens aus dieser Diskussionsrunde, dass eine nachhaltige Prophylaxe besonders bei Implantatpatienten nur im Team vollbracht werden

könne, was die Bemühungen des Aktionsbündnisses auf ganzer Linie bestätigte.

Möglich wird die Prävention periimplantärer Erkrankungen aber erst durch zuverlässige Forschungsergebnisse zu Prophylaxekonzepten bei Implantatpatienten. Das Anliegen von Priv.-Doz. Dr. Dirk Ziebolz (Oberarzt für Parodontologie an der Universitätsmedizin Göttingen und Mitglied im wissenschaftlichen Beirat des Aktionsbündnisses) war es deshalb als letzter Redner der Runde, über eine aktuell in ihrer praktischen Phase gestartete Studie

zu berichten. Angelegt auf mindestens drei Jahre ist die Studie nicht industriefinanziert, wird jedoch in Form von Geräten und Materialien durch die Industrie unterstützt. Mit einer Zielgröße von 300 Patienten will die Studie zeigen, dass gezielte preventionsorientierte Maßnahmen der Entstehung von periimplantären Erkrankungen vorbeugen können.

Details zur Studie, den Partnern des Aktionsbündnisses sowie Informationen zum Implantatpass und der Patientenbroschüre erhalten Interessenten derzeit unter [www.gesundes-implantat.de](http://www.gesundes-implantat.de) ◀◀

**today** „page 1 „EMS“

In his remarks on the implant passport, Torsten Fremerey (executive director of EMS) took up the issue of the important role played by prophylaxis in relation to implants. He pointed out that EMS's own experience shows that no more than 20 per cent of dental practices undertake preventative measures that operate in the interest of the practice. That's why the responsibility lies with the dentist himself to raise patient awareness and instruct the patient about applying proper care techniques. Along with the implant passport in paper form, an app is also being developed and will be launched later this year.

Sylvia Fresmann, 1<sup>st</sup> chairperson of the German Association of Dental Hygienists (DGDH), introduced the brochure entitled "Implants Need Care," which appeared in its third edition at this year's IDS, and recounted her experiences gained through routine dental practice and discussed how they point to the need for standardized approaches to prophylactic care. Through the intervention of modern dental medicine, the situation has shifted from one in which patients would have scarcely any good teeth left to one in which patients require a wide array of differing kinds of care. This makes it imperative to develop effective strategies for improved patient awareness and prevention, she said. With this in mind, a discussion among experts took place on Wednesday in the IDS Speakers' Corner devoted to the topic "Sustain-

able Prophylaxis—Even with Implant Patients." The results were presented by Fazit Sylvia Fresmann and Dr Christian Rath (medical affairs manager North & West Europe, GSK Consumer Healthcare) at a meeting with representatives of trade publishers. The consensus of the roundtable was that long-term preventive care can be achieved only by a team. This corroborates the work being done by the coalition across the board.

But prevention of peri-implant mucositis can only be possible through reliable results obtained from research on approaches to preventative care among implant patients. The final speaker, Dr Dirk Ziebolz (senior physician for periodontology at der University Medical Department in Göttingen and a member of the coalition's scientific advisory panel) reported on a study now entering its practical stage. The multi-center study on the prevention of peri-implant diseases represents research by and for practitioners involving 28 participating dental practices. Set to run for at least three years, the study is not being funded by industry, which instead is providing support in the form of equipment and materials. With a defined target of 300 patients, the study aims to show that targeted preventive measures can guard against peri-implant disease.

You can find additional details about the study and coalition partners as well as information about the implant passport and the patient brochure at [www.gesundes-implantat.de](http://www.gesundes-implantat.de) ◀◀

das neue Komposit CLEARFIL MAJESTY ES-2, welches Dr. Heinz Schuh, Senior Technical Advisor Kuraray Europe, vorführte. Mit dem neuen Universalkomposit hat Kuraray nach Angaben von Schuh ein Farbsystem entwickelt, das für einen intuitiven Arbeitsablauf und optimalen Farbergebnisse sorgt. Dem Unternehmen zufolge wählt der Zahnarzt die durch VITA zugelas-

sene Farbe und beginnt, den natürlichen Zahn nachzubilden. Zudem sollen Schichtprobleme der Vergangenheit angehören, denn die natürlichen Schmelz- und Dentinschichten können mit der Premium-Schmelz- bzw. Dentinfarbe nachgebildet werden. Wenn wenig Zeit zur Verfügung steht, kann Schuh zufolge eine Ein-Schicht-Classic-Farbe gewählt werden. ◀◀

**today** „page 1 „Kuraray“

fach im alltäglichen Produktionsprozess eingesetzt werden. Es wird umgehend ein ansprechendes Ergebnis mit einem natürlichen Farbverlauf erzielt. Zudem sei mit dem neuen Hochleistungszirkon kein Eintauchen, Bemalen und Trocknen mehr notwendig. Die zweite Produktinnovation des Unternehmens ist

**today** „page 1 „Kuraray“

processes. The device immediately produces appealing results with natural color transition, and the new high-performance zircon eliminates the need for any immersion coloring, painting or drying.

The company's second product innovation is the new CLEARFIL MAJESTY ES-2 composite, which was demonstrated by Dr. Heinz Schuh, senior technical advisor at Kuraray Europe. According to Schuh, the new

universal composite developed by Kuraray allows intuitive working processes while ensuring optimal color results. The company states that the dental technician will just select the VITA-approved color and will then be able to start recreating the natural tooth. Layering problems will also be avoided, as the premium enamel and dentine colors can be used to recreate the natural enamel and dentine coats. According to Schuh, a single-coating classic color can be selected if the dental technician is under time pressure. ◀◀

AD

Get your Planmeca Showroom for iPad

Available on the App Store

**PLANMECA**



# SIX MONTH SMILES®

Short Term Ortho System

Straight Teeth. Less Time. Clear Braces.



**Before**



**During**



**After Six Month Smiles**

Six Month Smiles is a cosmetic, minimally invasive system to straighten your adult patients' teeth in about six months.

## Six Month Smiles celebrates at the IDS with its partners in:

- |           |           |           |                  |
|-----------|-----------|-----------|------------------|
| • Austria | • China   | • Ireland | • Switzerland    |
| • Brazil  | • Germany | • Japan   | • United Kingdom |
| • Canada  | • Greece  | • Poland  | • United States  |



**IT'S EASY...**

No previous orthodontic experience necessary.



**EFFECTIVE...**

Clear bracket and tooth-colored wires for optimum and predictable tooth movement.



**AND PATIENTS WANT IT.**

Short treatment times and clear braces.

## Upcoming Courses

Mar 22–23	London, UK	(sold out)
Apr 12–13	Essen, Germany	
May 24–25	London, UK	(sold out)
Jun 07–08	Philadelphia, USA	

Jul 12–13	Birmingham, UK
Aug 15–16	New York, USA
Sep 06–07	Dublin, Ireland
Sep 20–21	London, UK

If you are a **DENTIST** interested in offering Six Month Smiles to your patients, visit [www.SixMonthSmiles.com](http://www.SixMonthSmiles.com)

If you are a **DEALER** interested in offering Six Month Smiles in your country, e-mail [sixmonthsmilesglobal@sixmonthsmiles.com](mailto:sixmonthsmilesglobal@sixmonthsmiles.com)

AD



## Dental Global Innovativ



## Selektive Dentin Entferner



### Entferner für die minimal invasive Exkavation von Karies

Die revolutionäre Schneidengeometrie gewährleistet die minimal invasive Karies-exkavation.

Die in aufwendigen Forschungen neu entwickelte Gestaltung der Verzahnung schneidet besonders effektiv in erkranktem Dentin, verliert aber bei der Bearbeitung von gesundem Dentin an Schneidleistung.

Die Winkel der einzelnen Schneiden sorgen für ruhigen und vibrationsfreien Lauf. Das ist angenehm für den Patienten und schont das Handgelenk des Behandlers. Der schlanke Hals des Instruments vereinfacht den Einblick in die Tiefe der Kavität.



**IDS  
2013**

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 und CAMLOG beschließen Kooperation

### Ivoclare enters collaboration with CAMLOG

Liechtensteiner Firma hat bekannt gegeben, mit dem Implantatsystemanbieter CAMLOG als Authorized Milling Partner zusammenzuarbeiten. *Liechtenstein company has announced that it will collaborate with implant system supplier CAMLOG, making it an Authorized Milling Partner*

■ Der Vertrag beinhaltet vor allem die Verarbeitung und Vermarktung von Dentalkeramiken und Kompositen und ermöglicht es CAMLOG, die Materialien von Ivoclar in Dedicam, seinen neuen Bereich für digitale Prothetik, einzubringen.

Beide Unternehmen gaben bekannt, dass Dentallabore mit dieser Zusammenarbeit die Möglichkeit haben, von den Stärken beider Firmen zu profitieren. Durch die Kooperation kann CAMLOG seinen Kunden eine größere Produktvielfalt und zusätzliche Dienstleistungen anbieten, beispielsweise mit Restaurierungen aus Materialien von Ivoclar, sowie Veneer- und Befestigungsmaterialien.

Zukünftig ist es CAMLOG möglich, die Vollkeramikmaterialien, wie die patentierte Lithiumdisilikat-Glaskeramik IPS e.max CAD und die leuzitverstärkten Glaskeramik-Blöcke von IPS Empress CAD, in sein Portfolio zu integrieren. Des Weiteren wird CAMLOG das Telio CAD Komposit nutzen können, um ein breites Spektrum an provisorischen Füllungen herzustellen.

„Durch die Zusammenarbeit mit CAMLOG haben wir unser Know-how in Sachen Dentalimplantate und Zahnerhaltung kombiniert, um umfassende Lösungen für digitale Arbeitsabläufe anzubieten“, erklärte Ivoclar CEO Robert Ganley.

Weitere Kooperationspartner von Ivoclar sind unter anderem Nobel Biocare und Straumann. ▲

■ The agreement revolves around the processing and marketing of ceramics and composite materials. It will enable CAMLOG to add Ivoclar's materials to Dedicam, the newly established division for digital prosthetics.

Both companies disclosed yesterday that this agreement will be an opportunity for dental laboratories to capitalize on the strengths of the two companies. Through the collaboration, CAMLOG can offer its customers a wider range of services, with restorations, as well as veneering and luting materials, made of Ivoclar materials. In the future, CAMLOG will be allowed to integrate all-ceramic materials, such as Ivoclar's patented lithium disilicate glass-ceramic IPS e.max CAD and IPS Empress CAD, into its range of services. In addition, CAMLOG will be able to use the Telio CAD composite material in the manufacturing of a wide range of temporary restorations.

“The collaboration with CAMLOG presents an ideal combination of know-how in implant dentistry and restorative dentistry to provide comprehensive solutions in the digital process chain,” explained Robert Ganley, CEO of Ivoclar Vivadent.

Other collaboration partners of Ivoclar are Nobel Biocare and Straumann, among other dental companies. ▲

AD



Get your  
Planmeca  
Showroom  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMECA**

## FKG Dentaire refreshes visual identity

■ In order to enhance its corporate and brand visibility, FKG Dentaire has recently launched a new visual identity. A revised logo and changed visuals were first introduced in January and will be gradually applied to all products and public communication throughout the year, the Swiss manufacturer said.

FKG Dentaire has been manufacturing and distributing products for use in dental practice and laboratories

since 1931. Based in La Chaux de Fonds, in the heart of the Swiss watch manufacturing business, the company currently serves customers in more than 80 countries worldwide.

Last year, it was awarded “Western Switzerland Company of the year 2012” by the Swiss venture Club, a non-profit organisation aiming for leveraging commercial enterprises in Switzerland. ▲

**NEU**



## GEWOHNTES PUTZGEFÜHL ÜBERLEGENE PLAQUE-ENTFERNUNG<sup>\*1</sup>



**Besuchen Sie  
uns auf der  
IDS Köln!**



Halle 11.3 Gang J Nr. 010  
Gang K Nr. 019

**Ideal für Handzahnbürsten-  
Liebhaber, die ihre gewohnte  
Putztechnik nicht aufgeben wollen.**

- Gewohnte Bürstenkopfform.
- Keine Änderung der Putztechnik erforderlich.
- 89 % der Handzahnbürstenanwender bestätigen, dass sie lieber Oral-B® TriZone als eine Handzahnbürste verwenden würden.<sup>†1</sup>

**Entfernt <sup>bis</sup> zu 100 % mehr Plaque<sup>\*1</sup>**

- bis zu 8.800 Richtungswechsel und 40.000 Pulsationen pro Minute führen zu einer hervorragenden Plaque-Biofilm-Entfernung.
- Drei-Zonen-Reinigungswirkung mit pulsierend-schwingenden und pulsierend-feststehenden Borsten.
- Beweglicher PowerTip® für schwer erreichbare Stellen.

**EMPFEHLEN SIE DAS GEEIGNETE PUTZSYSTEM**

Produktspektrum **oszillierend-rotierender** Aufsteckbürsten: Für Anwender, die in der Mundhygiene einen Schritt weiter gehen wollen.

**TriZone:** Für Patienten, die ihre gewohnte Putztechnik wie mit ihrer Handzahnbürste beibehalten wollen.

\*Im Vergleich zu einer herkömmlichen Handzahnbürste. †Bezogen auf 67 Teilnehmer in zwei klinischen Studien. Quelle: 1. Data on file, P&G.



Die perfekte Fortsetzung Ihrer Prophylaxe



## DIE DYNAMISCHE FACHGESELLSCHAFT FÜR DAS GESAMTE PRAXISTEAM

Die DGDI steht für Kollegialität, Teamgeist und hochwertige Weiterbildung für Zahnärzte, Zahntechniker und Assistenzberufe.

12.–16. März · IDS 2013 · Köln  
Halle 4.1 · Stand A 100

### IDS-Aktion

Werden Sie während der Messe Mitglied der DGDI. Sie nehmen damit an der Verlosung von 5 iPad mini teil!

Deutsche Gesellschaft  
für Orale Implantologie e.V. (DGDI)  
Bruchsaler Straße 8 · 76703 Kraichtal · Tel.: 07251 618966-0  
Fax: 07251 618996-26 · mail@dgdi.info · www.dgdi.info



## In bewährter Tradition *A long-standing tradition*

SHOFU feiert sich und die IDS 2013

*SHOFU celebrates its success and enjoys the IDS 2013*

■ Rund 220 geladene Gäste folgten der Einladung zur SHOFU Abendveranstaltung am Donnerstag, darunter zahlreiche internationale Vertriebspartner sowie die Geschäftsführer aller SHOFU Niederlassungen inklusive SHOFU Dental GmbH Geschäftsführer Akira Kawashima, der über die Schwerpunkte des Unternehmens auf der IDS 2013 sowie die weitere Produktausrichtung berichtete. Darüber hinaus gab Firmenpräsident Noriyuki Negoro bekannt, dass die zukünftige Gesamtausrichtung des Unternehmens zunehmend im zahnärztlichen Bereich liegen werde.



▲ Mitglieder der SHOFU-Familie präsentieren sich den today Kameran. ▲ Members of the SHOFU family posing for the today cameras.

Auch Wolfgang van Hall, ehemals Geschäftsführer der SHOFU GmbH, und Gattin Gerlinde ließen es sich

# CS Solutions vorgestellt *CS Solutions introduced*

Carestream will neue Maßstäbe bei der Chairside-CAD/CAM setzen  
*Carestream seeks to set new standards in chairside CAD/CAM*

■ Ein weiterer Evolutionsschritt bei der Chairside-Fertigung von Einzelzahnrestorationen auf der IDS wird derzeit von Carestream auf der IDS gezeigt. Bislang war die Fertigung von Einzelzahnrestorationen aufwendig, langwierig und für Patienten wie auch für die Praxis wenig komfortabel. Zwischen der Präparation des Zahns,

nicht nehmen, diesem Abend als Ehrengäste beizuwohnen und verbrachten im feierlichen Flair des Rheinsaals schöne Stunden inmitten ehemaliger Kollegen, Geschäftspartner und Freunde. ◀

■ Around 220 invited guests attended SHOFU's evening event on Thursday, including several international sales partners and the CEOs of all SHOFU subsidiaries, including CEO of SHOFU GmbH Akira Kawashima, who thanked guests for coming and gave a brief overview of the company's focus points for the IDS, as well as elaborating on the company's additional product orientation. Company director Noriyuki Negoro announced that the company will increasingly be focused on the dentistry sector in the future.

Wolfgang van Hall, former CEO of SHOFU GmbH, and his wife, Gerlinde, took the opportunity to attend the event as honoured guests, and spent a good few hours enjoying the celebratory atmosphere of the Rheinsaal venue, surrounded by former colleagues, business partners and friends. ◀

der konventionellen Abdrucknahme, dem Anfertigen der Krone im Labor und deren Anpassung und Zementierung beim Patienten vergehen üblicherweise mindestens zwei Zahnarzttermine und zwei bis drei Wochen. Mit CS Solutions kann nach Angaben von Carestream eine Restaurierung innerhalb einer Stunde angefertigt werden, wobei einige Arbeitsschritte auch durch die zahnärztliche Assistenz übernommen werden kann.

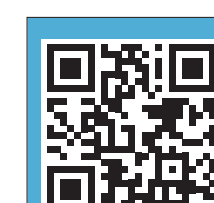
Das CS Solutions umfasst den CS 3500 intraoralen 3-D-Scanner mit Farbindikationssystem, das DVT-Scannen von Abdrücken, die CAD-Software CS Restore, die CS 3000 Schleifmaschine sowie das Portal CS Connect. CS 3500 scannt die intraorale Situation in Echtfarbe mit einer Tiefenschärfe von 16 mm und in einem Öffnungswinkel von bis zu 45 Grad. Die eingebaute Heizung verhindert das Beschlagen der Kamera während der Aufnahme. Grünes Licht zeigt dem Behandler im Mund des Patienten an, dass die Aufnahme gelungen ist, bei rotem Licht muss korrigiert werden. Auf Basis der digitalisierten intraoralen Situation erstellt die CAD-Software CS Restore ohne großen Bearbeitungsaufwand in wenigen Schritten funktionale und natürliche Restaurierungen für einzelne Zähne, so die Firma.

„Die Software richtet den digitalen Abdruck und den Antagonisten automatisch aufeinander aus. Über ein bioadaptives Zahnmodell erstellt CS Restore maßgeschneiderte, individuelle Kronen, Inlays und Onlays“, kommentiert Daniel Kaiserauer, CS Solutions Director EAMER.

■

The software automatically aligns the digital impression with its antagonist. Using a bio-adaptive dental model, CS Restore can create custom-made individual crowns, inlays and onlays,” says Daniel Kaiserauer, CS Solutions Director EAMER.

The CS 3000 four-axis milling unit is equipped with a brushless motor, designed to allow for the preparation of high-quality, single-tooth restorations at a level of precision of  $\pm 25 \mu\text{m}$  in less than 15 minutes. According to Kaiserauer, the system operates very quietly and is vibration-free. The system does not require compressed air, a water supply or drains. ◀



Get your  
Planmecha  
Showroom  
for iPad

Available on the  
App Store

PLANMECA

### Intensive Vorreinigung für Instrumente mit IC-100

Gebrauchsfertiger Reinigungsschaum zur intensiven nicht proteinfixierenden Vorreinigung von Instrumenten



CE

IC-100 ist besonders materialverträglich und löst Proteinflocken sowie andere Körperflüssigkeiten von den Oberflächen von Medizinprodukten.

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

Nicht proteinfixierende Vorreinigung von

- ◆ allgemeinem zahnärztlichen und ärztlichen Instrumentarium (diagnostische und konservierende Instrumente) wie z.B. Zahnzangen, Wurzelheber, Mundspiegel, Endoskope usw.
- ◆ rotierenden zahnärztlichen Instrumenten wie z.B. Stahl-, Hart- und Diamantbohrer und -fräser, Kronenaufschneider, Wurzelkahninstrumente, Gummipolierer...



Manuelle Instrumentenreinigung und -desinfektion

# DAS BESTE

**ist herausragende Bildqualität auf Fingertipp.**



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



# Straight teeth in less time

**Dr Andy Denny explains how General Dentists can offer patients a transformed smile in just six months**

Demand from the public for an improved smile is on the increase. More of our patients are aware that having a

of teeth for crowns and veneers can have a significant biological and financial cost. Many also have objections to

Within the dental community and among orthodontists, fixed braces are widely recognized as the most effective and efficient method of straightening teeth, giving the most predictable result. The Six Month Smiles Short-Term Orthodontic System is a system designed specifically for General Dentists to meet the needs of patients who have crooked, misaligned or spaced teeth. Most cases can be completed in an average of just six months, using unique clear braces and tooth colored wires. The system, like aligners, is cosmetically focused—it is not a replacement for conventional orthodontics. The goals of treatment are not as comprehensive but it provides an alternative for adults who have declined conventional orthodontic treatment.

The short treatment times are possible for two primary reasons:

- Cosmetically focused treatment goals
- Unique and specific brackets and wires.

The short-term orthodontic brack-

ets are pre-positioned at the Six Month Smiles case processing facility and placed in clear bonding trays. This makes bracket placement extremely fast, predictable and comfortable. The Six Month Smiles System utilizes tooth colored archwires and clear brackets, both of which are very patient-friendly because they are barely visible. These inconspicuous appliances, together with the short treatment times, overcome the usual objections patients have when considering traditional orthodontic therapy.

The Six Month Smiles Patient Tray Kits™ contains all the brackets, wires and accessories a dentist requires to complete a particular patient's treatment. This systemized aspect of the process makes it remarkably easy for General Dentists to implement, regardless of their orthodontic experience.

Many treatments are possible using the Six Month Smiles System.

It can be used to:

- Alleviate crowding, overlapped, rotated teeth and high canines
- Correct anterior cross bites
- Close spaces
- Treat open bites of dento-alveolar origin
- Level the gingival zeniths
- Treat deep bites
- Over-erupt teeth destined to be replaced with implants to increase the bone available for placement
- Provide rounded arches, free of crowding, for future veneer preparation

However, Six Month Smiles is not generally used to treat the following conditions:

- Correction of molar relationships and posterior bite discrepancies
- Large open bites and those of skeletal origin
- Bilateral cross bites
- Midline discrepancies.

Offering Six Month Smiles treatment has many advantages. Most importantly, it is a treatment that patients are keen to have and many of your current patients would most likely benefit from it. It also helps to promote further cosmetic dentistry—veneers require minimal or no preparation when placed on aligned teeth compared to crowded



teeth. It is typically more economical for the patient than conventional orthodontics and, for dentists, it is an enjoyable and satisfying treatment to perform.

Six Month Smiles offers regular clinical training, through two-day hands-on seminars. Even General Dentists with no previous orthodontic experience can leave a seminar with the confidence and knowledge needed to select the proper cases and treat them appropriately. Advanced level training and clinical support are also offered together with a complete package of marketing materials, tools and accessories. ▲

AD

**Stay tuned with dental-tribune.com—covering the world in 25 languages!**

Discover Dental Tribune's expanded and newly designed website—also on your mobile device. Stay connected—even when you're on the go: download our free iPad app today!

**NEW DESIGN!**

[www.dental-tribune.com](http://www.dental-tribune.com)

**DENTAL TRIBUNE**  
The World's Dental Newspaper

Download our free app from the iTunes Store

Get your Planmeca Showroom for iPad

Available on the App Store

**PLANMEECA**

## Are you osteoready?



Dr Brady Frank, CEO, OsteoReady (from Oregon); Dr Steffany Mohan, Clinical Advisory Board Member, OsteoReady (from Iowa) and Dr Richard Meissen, CEO, Clinical House Europe (from Germany) introduced the new No-Drill Implant™ and the unique training and mentoring concept to get general practitioners started with implants.

W&amp;H

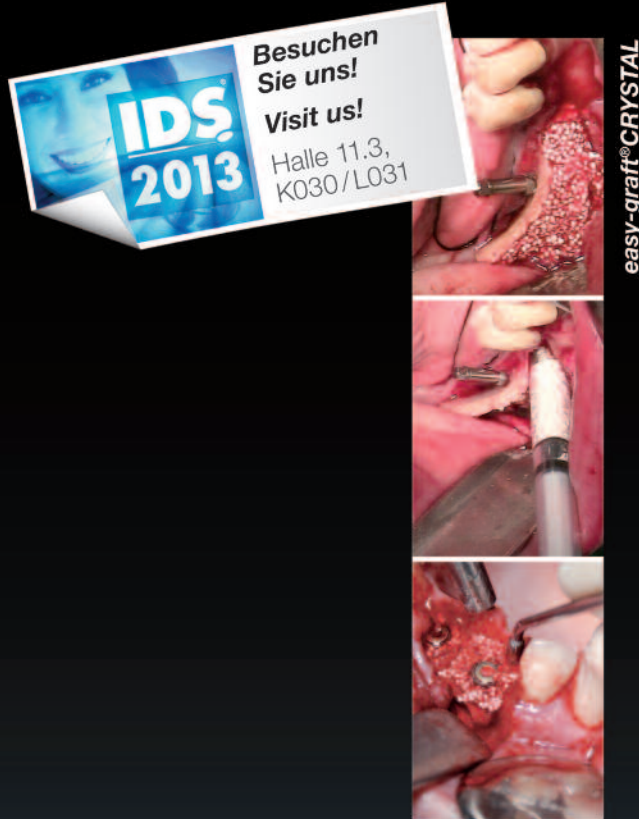
Minimal invasiv,  
maximal effektiv



Die neue Kraft in der Knochenchirurgie:

Das neue Piezomed ist extrem leistungsstark, schont dabei aber das Weichgewebe. Zudem verfügt es über eine automatische Instrumentenerkennung und LED Kopfbeleuchtung. Das Handstück mit Kabel ist thermodesinfizierbar und sterilisierbar!

piezomed



**easy-graft®**  
**CRYSTAL**

#### Genial einfaches Handling!

beschleunigte Osteo-konduktion, nachhaltige Volumenstabilität

Vertrieb Deutschland:

Sunstar Deutschland GmbH  
Aiterfeld 1  
DE-79677 Schönaus  
Telefon: 07673 885108-0  
service@de.sunstar.com

**easy-graft® Hotline: 0180 13 73 368**  
**easy-graft® Bestellfax: 07673 885108-44**

**SUNSTAR**  
**GUIDOR®**

Degradable Solutions AG  
A Company of the Sunstar Group  
Wagistrasse 23  
CH-8952 Schlieren/Zürich  
www.easy-graft.com

## news

IDS 2013 – 16. März 16 March

# Jeder zahnmedizinische Eingriff kann einfacher werden

## *Any dental procedure can be done in a simpler way*

Interview mit William P. Dragan, Präsident von Centrix

*An interview with William P. Dragan, president of Centrix*

■ *today international* hatte die Gelegenheit, mit William P. Dragan, Präsident von Centrix, über die IDS und darüber zu sprechen, welche Innovationen das Unternehmen auf der größten Dental-Schau der Welt zum ersten Mal der Öffentlichkeit präsentiert.

*today international:* Was für einen Eindruck haben Sie von der diesjährigen IDS?

William P. Dragan: Sie ist die einzige Veranstaltung, die jeder in der Dentalbranche besucht, und der beste Ort, um unsere bestehenden Kunden und potenzielle neue Kunden aus der ganzen Welt zu treffen. Sie ist sehr wichtig für den Vertrieb, aber es ist auch sehr interessant sich umzusehen, was die Konkurrenz so macht und welche Technologien auf dem Markt sind.

Centrix' Slogan lautet: „Macht Zahnheilkunde einfacher“. Wie spiegelt sich das in Ihren Produkten wider?

Wir glauben, dass fast jeder zahnmedizinische Eingriff vereinfacht werden kann. Es ist nicht immer einfach, herauszufinden, wie er vereinfacht werden kann, aber genau das tun wir. Viele unserer Produkte wurden von Zahnärzten entworfen. Wir verbringen also sehr viel Zeit damit, Eingriffe zu analysieren, um herauszufinden, mit welchen Problemen und Herausforderungen Zahnmediziner während den Eingriffen zu kämpfen haben, und versuchen eine Methode zu entwickeln, um diese Eingriffe zu vereinfachen.

Geben Sie uns eine kurze Übersicht über die neuen Produkte, die Sie zur diesjährigen IDS mitgebracht haben.

Wir haben gerade Access Edge auf den Markt gebracht, das auf Kaolin basierende System zur gingivalen Retraktion. Wir präsentieren ebenfalls das neue und verbesserte fadenlose Retraktionssystem auf VPS-Basis GingiTrac, das nun eine kürzere Abbindezeit hat und in kleineren Kartuschen verfügbar ist. Der Centrix GripStrip, ein Schleif- und Polierstreifen mit Diamantbeschichtung in zwei verschiedenen Körnungen und einem praktischen Griff, soll den Halt des Zahntechnikers verbessern. Und natürlich informieren wir Zahnärzte weiterhin über unsere AccuDose Spritzen, Kanülen und Stopfen, die sich wirklich zum Gold-Standard entwickelt haben, wenn es um die Platzierung von Kompositen und anderen Materialien während der Zahnpräparation geht. Tatsächlich erweitern wir unser Sortiment um eine brandneue Kanüle. Es ist eine Kanüle der Größe 24, die entworfen wurde, um die Platzierung endodontischer Sealer und anderer Materialien an sehr kleinen und engen Stellen zu ermöglichen.

Auf was für neue Ideen können sich Ihre Kunden für die Zukunft freuen?

Wir arbeiten weiterhin an neuen Ideen im Bereich der Gewebebehandlung und der gingivalen Retraktion als Teil der Restauration mit Brücken und

we do. Many of our products are designed by dentists, so we spend a lot of time looking at procedures, finding the problems or the challenges that dentists have to face when doing procedures and trying to come up with a simpler way of doing so.

*In a nutshell, what new products have you brought to IDS this year?*

We've just released Access Edge, the kaolin clay-based gingival retraction system. We also have on display the new and improved GingiTrac VPS-based cordless retraction, which has a faster set time and comes now in a smaller dose. The Centrix GripStrip, a polishing and shaping strip featuring two different diamond grits and nice handles, is supposed to make it easy for the dentist to hold on to it. And, of course, we continue to tell dentists about our AccuDose tubes and plugs, which have really become the gold standard for delivering composites and other materials into tooth preparations. In fact, we are introducing a brand new needle tube. It's a 24-gauge (4.40) tube designed for placing endodontic sealers and other materials into very tight narrow spaces.

*What new ideas can customers look forward to in the future?*

We're continuing to work on tissue management and gingival retraction as part of the larger crown-and-bridge restoration process. We are also focusing on new ways to reduce the pain the patient feels in the chair, through anesthesia delivery and other methods. We see prevention as a very important part of the dental profession, so we develop products for the purpose of preventing dental caries. Since our core business is in developing delivery systems for composite restorative materials, we will, of course, continue to come up with new and better ways to place composites and all other dental materials.

*Mr Dragan, thank you very much for this interview.*



• William P. Dragan. (Photo Georg Isbaner)

Kronen. Wir konzentrieren uns auf neue Methoden, um die Schmerzen, die der Patient im Behandlungsstuhl fühlt, zu verringern, durch Anästhesie, aber auch andere Methoden. Wir sind der Meinung, dass Prävention ein sehr wichtiger Teil der Zahnmedizin ist und entwickeln Produkte zur Kariesprävention. Da unser Kerngeschäft in der Entwicklung von Platzierungssystemen kompositer Restaurationsmaterialien liegt, werden wir natürlich weiterhin daran arbeiten, neue Methoden zur besseren Platzierung von Kompositen und anderen Materialien zu entwickeln.

Herr Dragan, vielen Dank für dieses Gespräch. ▶

■ *today international* spoke with William P. Dragan, president of Centrix, about IDS and what innovations the company is launching at the world's largest dental show.

*today international:* What are your impressions of IDS this year?

William P. Dragan: This is the only place where everybody in the dental industry goes and the best place to meet all our existing and potential new customers from around the world. It's very important from a sales standpoint, but it's also very interesting to look around and see what our competitors are doing and what technologies are on the market.

*Centrix' slogan is "Make Dentistry Easier". How does this apply to your products?*

We believe that almost any dental procedure can be done in a simpler way. It's not always easy to figure out the simple way to do things, but that's what

AD



Get your  
Planmeca  
Showroom  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMECA**

W&amp;H

Turbinen ohne  
Schattenseiten!



NEU

Entdecken Sie Weltinnovationen wie Penta LED+  
oder unsere spezielle kratzfeste Oberflächen-Beschichtung!  
All das bietet Ihnen die neue Top-Ausstattungslinie Synea Vision:  
für exzellente Präparationsergebnisse und ein Höchstmaß an Komfort.

synea VISION

# 14. Gysi-Preis vom VDZI verliehen

Siegerinnen und Sieger des Nachwuchswettbewerbes im Rahmen der IDS ausgezeichnet

■ Die Siegerinnen und Sieger des 14. Gysi-Preises 2013, des renommierten Nachwuchswettbewerbes des Verbandes Deutscher Zahntechniker-Innungen (VDZI), wurden am Donnerstag auf der IDS feierlich ausgezeichnet.

Im 2. Ausbildungsjahr gingen die begehrten Gold-, Silber- und Bronzemedaille in diesem Jahr für die Siegerarbeit an Rudolf Reil (jun.) aus der Zahntechnik Reil GmbH in Nabburg. Magdalena Ammer aus der dent'esthetica Zahntechnik Hacker in Garmisch-Partenkirchen erhielt die Auszeich-

nung für die zweitbeste Arbeit. Den dritten Platz belegte Lena Stallbaum aus der Dentalstudio Sankt Augustin GmbH in Sankt Augustin. Auf Platz 1

burg belegte den 2. Platz. Die Auszeichnung für den 3. Platz erhielt Phil Beck aus der Preidl Dental Technik GmbH in Heilbronn. Die Goldmedaille im 4. Ausbildungsjahr ging an Ferdi Kollcaku aus dem Labor Dentale Technik Ronald Lange in Bous. Silber gewann Karina Brandner aus der Ballhorn Zahntechnik GmbH in Erlangen. Mit Bronze wurde Susan Gawliczek aus der AVANTGARDE Dentaltechnik GmbH in Leipzig ausgezeichnet.

Die Jury-Vorsitzende Monika Dreesen-Wurch, stellvertretende Obermeisterin der Innung Hamburg und Schleswig-Holstein, sprach allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern Anerkennung dafür aus, dass sie sich dem Gysi-Wettbewerb gestellt haben.

„Insgesamt haben Sie alle herausragende praktische Leistungen abgeliefert. Unser Dank gilt auch den Ausbildungsbetrieben, die Sie zur Teilnahme am Gysi-Preis ermutigt und bei der Anfertigung der Arbeiten unterstützt haben“, so Dreesen-Wurch.

Die Siegerarbeiten sind heute noch den ganzen Tag in einer Ausstellung in der Passage zwischen den Hallen 10 und 11 zu sehen.

Der Messestand des VDZI S010/012 in Halle 11.2 ist Anlaufstelle zu



Gruppenbild der Gewinner des 14. Gysi-Preises.

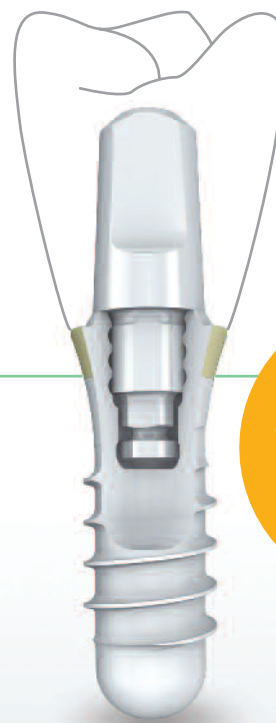


Jury-Vorsitzende Monika Dreesen-Wurch.

AD

**ZERAMEX®**  
ästhetisch • natürlich • sicher

DAS KERAMIK-IMPLANTAT



Lieferbar ab  
1. Mai 2013  
Vorbestellung  
ab sofort!

**ZERAMEX®**  
ästhetisch • natürlich • sicher

**ZERAMEX® Plus<sup>esthetic</sup>\***  
ästhetisch • natürlich • sicher

\* chir. systemkompatibel



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

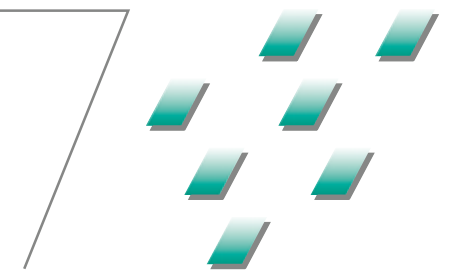
+  
swiss made

Telefon Schweiz 044 388 36 36  
Telefon Deutschland 07621 1612749

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

**DENTALPOINT**

Swiss Implant Solutions



# A quartet of aces: Innovation, Simplicity, Versatility and Reliability



New  
G-CEM LinkAce™  
from GC

The next generation self-adhesive resin cement from GC with new high technology including an innovative initiator system for fast and safe polymerization.

The reliable solution  
for a broad range  
of luting indications.



# MUSS<sup>M</sup> Dental GmbH

## Jetzt Jahresrabatt auf der IDS würfeln!

Würfeln Sie auf unserem Stand auf der  
**IDS in Köln, Halle 10.1, Stand J 040** Ihren Jahresrabatt  
in Prozent für das gesamte Jahr 2013.

(Jeder Kunde darf nur 1x würfeln, die Punkte werden addiert.  
Bei 2 bis 4 Punkten darf wiederholt werden.  
Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.)



**IDS  
2013**

## Reparaturservice, Fabrikation und Verkauf direkt für Praxis und Labor

Hand- und Winkelstücke · Turbinen · Steuergeräte · Mikromotore ·  
Prüfgeräte · Fräsergeräte  
– neu und generalüberholt mit Gewährleistung –

Wir sind Servicepartner von



## MUSS Eigenprodukte

### MA50 Kniesteuermanlage MA35 Fußsteueranlage

mit Motorhandstück, inkl. Kabel,  
Handstückablage und Pflegeset,  
Rechts-/Linkslauf

### HK35/50 Handstück

KaVo-kompatibel für K5, K11, K12,  
K-Control®

#### Handstück patentiert NEU:

**Jetzt mit Luftstrom-Schmutzabweiser!**

- weniger Schmutz in der Kappe
- längere Lebensdauer
- geringerer Reparaturkosten
- Schonung der Kugellager
- speziell konzipiert für Gipsarbeiten
- nur bei MUSS-Handstücken



In welchen Bereichen ist Henry Schein auf dieser IDS besonders aktiv?

Ein wichtiges Thema ist für uns die Digitalisierung der Zahnheilkunde. Mit Connect Dental zeigen wir ein Modell, das insbesondere auf den digitalen Workflow zwischen Praxis und Labor fokussiert. Konkret bedeutet dies für unsere Kunden, dass wir basierend auf den individuellen Behandlungskonzepten darstellen können, welche Gesamtlösung im Einzelfall optimal passt, also an welcher Stelle eine Digitalisierung sinnvoll ist und wie sie auch wirtschaftlich überzeugt. Unsere Spezialisten begleiten dabei Zahnärzte und Labore von der Beratung über die individuelle Konzeptentwicklung bis zur Implementierung der Systeme. In der Vernetzung bieten wir mit dem Online-Fallmanagementtool DDX (Digital Dental Exchange) eine sichere Plattform zum digitalen Datentransfer zwischen Praxis und Labor, die durch ihre offene Architektur zukunftsweisend und sehr flexibel ist.

Was ist für Sie persönlich das Highlight?

Ich bin auch in diesem Jahr faszi-

## news

IDS 2013 – 16. März 16 March

# „Ein wichtiges Thema ist für uns die Digitalisierung“ “An important issue for us is the digitization”

Interview mit Andreas Meldau, Henry Schein *An interview with Andreas Meldau, Henry Schein*

■ **today international:** Die Entwicklung im deutschen Dentalfachhandel geht immer stärker in Richtung umfassender Beratungsdienstleistungen. Als reiner Lieferant versteht sich heute kein Händler mehr. Wie positioniert sich Henry Schein?

Andreas Meldau: Henry Schein versteht sich als Anbieter von Lösungen für Zahnarztpraxen und Labore. Natürlich bekommen die Kunden bei uns alles aus einer Hand, von Geräten und Materialien unterschiedlicher Hersteller, über Beratung und Dienstleistungen bis zu Schulungen und Weiterbildungen.

Unser Alleinstellungsmerkmal ist aber unser modulares Angebot. Wir sind in der Lage, den Kunden Lösungen zu präsentieren, die auf ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnitten sind. Henry Schein hat das größte Netzwerk von bestens ausgebildeten Spezialisten in Deutschland. Sie stehen den Kunden mit ihrem Fachwissen und ihrer Erfahrung in allen Fragen unterstützend zur Seite. Ein wichtiges Thema, das immer stärker nachgefragt wird, ist der Bereich Finanzierungen. Mit Henry Schein Financial Services haben unsere Kunden Finanzierungsmöglichkeiten, die weit über die Angebote klassischer Hausbanken hinausgehen.

niert von der Vielfältigkeit des Angebots auf der IDS. Beim Rundgang über die Messe haben mich besonders die Neuigkeiten im Bereich digitales Scanning und CAD/CAM sowie Innovationen bei Prothetiklösungen begeistert. Ich finde es nach wie vor spannend zu sehen, wie sehr die Wel-

yond those offered by traditional banks.

**What is Henry Schein focusing on this year?**

An important issue for us is the digitization of dentistry. With Connect Dental, we are showcasing a model that focuses particularly on the digital workflow between practice and laboratory. What this means in specific terms for our customers is that we can present an overall solution, based on the individual treatment concept, that is perfectly tailored to the particular case and show exactly where digitization is useful and when there's a convincing economic argument for it. Our specialists support dentists and laboratories, offering everything from comprehensive advice and individual concept development, right down to implementation of the systems. As far as the digital network is concerned, we offer the DDX (Digital Dental Exchange) online case management tool, a secure platform for digital data transfer between practice and laboratory whose open architecture makes it sustainable and very flexible.



Andreas Meldau, Geschäftsführer Henry Schein Dental Deutschland GmbH und Präsident der European Dental Group von Henry Schein.

Andreas Meldau, Managing Director, Henry Schein Dental Germany GmbH and President, European Dental Group, Henry Schein, Inc.

ten von Praxis und Labor weiter zusammenrücken. Persönlich gefreut hat mich während der letzten Tage, mit welcher Fachkenntnis und welchem Engagement mein Team hier auf der Messe im Einsatz ist.

Vielen Dank für das Gespräch. ▶

■ **today international:** Increasingly, companies in the German dental trade are tending to move in the direction of offering comprehensive consulting services. None of the companies in the dental trade see themselves purely as suppliers. Where does Henry Schein position itself?

Andreas Meldau: Henry Schein is a provider of solutions for dental practices and laboratories. Of course, for our customers, we're a one-stop shop, offering everything from equipment and materials from different manufacturers to advice and services, right through to training and further education. But our unique selling point is our modular range. We are able to offer our customers solutions tailored to their individual needs. Henry Schein has the largest network of highly trained specialists in Germany. They support our customers with their expertise and experience in all matters. An important issue is the increasing demand in the finance sector. With Henry Schein Financial Services, our customers have financing options that go far be-

**What is the highlight for you personally at the IDS in Cologne?**

I'm fascinated once again by the diversity of the show at IDS. During a tour of the exhibition, I was particularly impressed by the latest products in digital scanning and CAD/CAM and innovations in prosthetic solutions. I still think it's exciting to see how much the worlds of the dental practice and the laboratory are converging. Personally, I've been pleased to see the expertise and the commitment of my team in action here at the exhibition in the last few days.

Thank you very much for this interview. ▶

AD



Get your  
Planmeca  
Showroom  
for iPad

Available on the  
App Store

**PLANMeca**

**IDS**  
**2013**

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

PURE revelation



A new vision of scaling  
with **B.LED** technology



Without B.LED



With B.LED

Save time in your scaling and debridement procedures  
with a simultaneous detection and removal of dental plaque  
thanks to the B.LED technology.

[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 • 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 • www.de.acteongroup.com

**SATELEC**  
**ACTEON**



# nano series

## Shorter, Perfectly Balanced

NSK's **nano series** preserves the high performance NSK contra-angles are known for, while these new instruments are approximately 10 percent smaller and lighter than conventional models. Yet, in combination with the NLX nano micromotor **nano series** gives you the ease of manoeuvrability and accuracy you are used to from your air-turbine. NSK continues to challenge the limits of manufacturing and pioneer next-generation contra-angles.

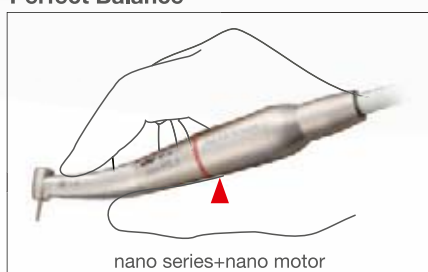
-9.5mm



nano series

Ti-Max Z

### Perfect Balance



Reducing size and weight shifts the center of gravity to an optimal position, dramatically reducing fatigue during procedures and improving your fingertip dexterity.

- Exceptional Durability
- Exceptionally Small Head and Slim Body
- Clear Visibility and Easy Access
- Amazingly Quiet Operation
- Excellent Ergonomic Shape
- Microfilter



**EMS**

# SWISS DESIGN MIT NEUEM KOMFORT FÜR DIE ORIGINAL METHODE PIEZON® → DAS NEUE PIEZON® 250



→ INTUITIVE EIN-FINGER-  
LEISTUNGSREGELUNG



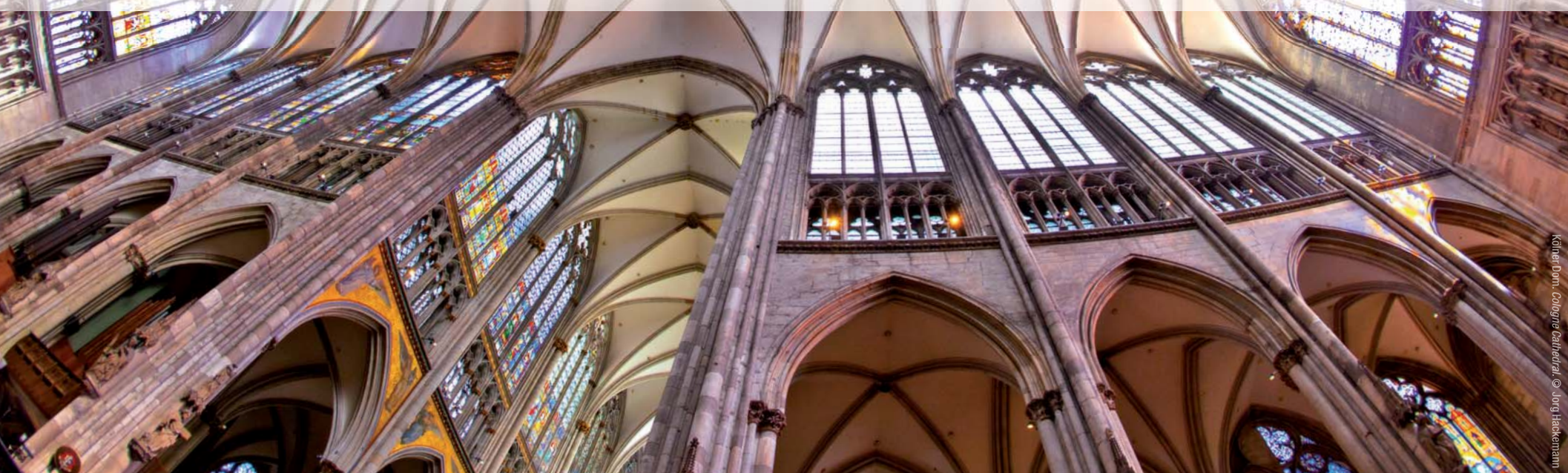
**"I FEEL  
GOOD"**

## EMS-SWISSQUALITY.COM

Piezton® 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*



Kölner Dom, Cologne Cathedral, © Jörg Hackemann

■ 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 Domprobst zufolge sind die Vibrationen ein Zeichen für Besorgnis, denn längerfristig könnten sie dem seit 1996 zum Weltkulturerbe zählenden Gebäude schaden.

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

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 Köln-Tourismus 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 Fahrstuhls 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!

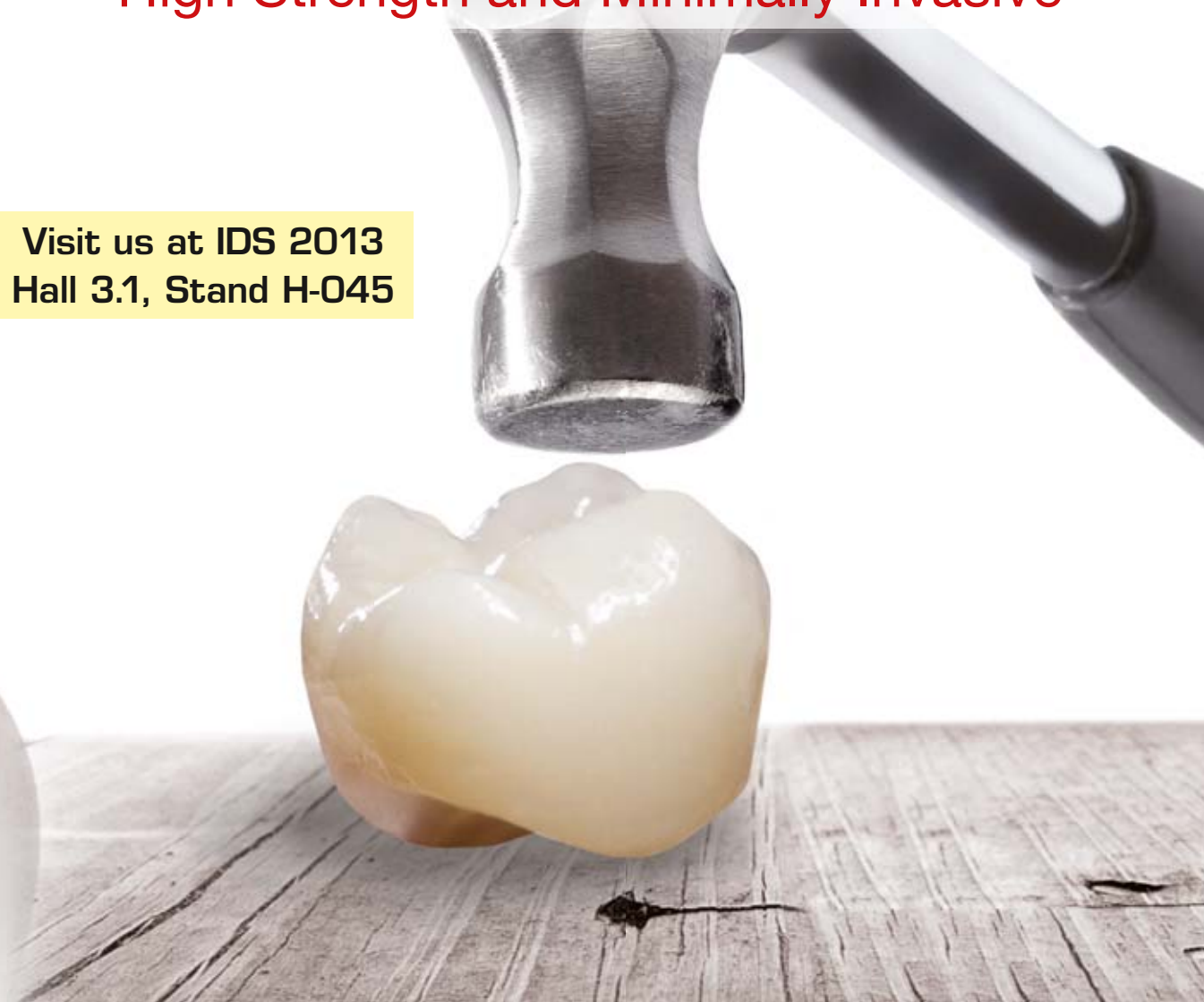


www.docsnorenix.com

# BruxZir® Solid Zirconia

— High Strength and Minimally Invasive —

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



## BruxZir CASE 6



This PFM crown had undergone chipping on multiple cusps and the mesial marginal ridge, resulting in an open contact. To prevent this from happening again, high-strength BruxZir® Solid Zirconia was prescribed as a replacement restoration.

– 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 Besucher *What's on in Cologne*

Was Köln am Wochenende sonst noch alles zu bieten hat *Some tips on enjoying your time off over the weekend*

© Axel Thünker DPGH



^ Römisches-Germanisches Museum. ^ Römisches-Germanisches Museum.

## ZeitTunnel: 2.000 Jahre Köln im Spiegel der U-Bahn-Archäologie (Ausstellung)

Öffnungszeiten: 10–17 Uhr (Di bis So)  
Veranstaltungsort: Römisches-Germanisches Museum, Roncalliplatz 4  
[www.museenkoeln.de/](http://www.museenkoeln.de/)  
roemisch-germanisches-museum

AD



Get your  
Planmeca  
Showroom  
for iPad



**PLANMECA**

AD

silicones      alginates      plasters

**ITALIAN QUALITY AND DESIGN**

SAME PAVILLON  
DIFFERENT POSITION  
BIGGER STAND

**LASCOD**

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

Hall 10.1, Stand D068/E069

Obwohl der 1. FC Köln deutschlandweit die meiste Aufmerksamkeit genießt, gibt es noch andere lokale Vereine, die auch über die Stadtgrenzen hinaus über eine breite Fanbasis verfügen. Im heutigen Spiel der Regionalliga West empfängt die Fortuna zum Beispiel den abstiegsgefährdeten Rot-Weiß Oberhausen. Das Hinspiel im September des letzten Jahres konnte der Ruhrpott-Club knapp mit 2:1 gewinnen.

### FlicFlac EXXTREM (Show)

Datum und Beginn: 16. März, 20.00 Uhr  
Veranstaltungsort: Festplatz Köln/Deutz, Gummersbacher Straße, [www.flicflac.de](http://www.flicflac.de)

Nach fast dreijähriger Tourneepause und sehr erfolgreichen Weihnachtsshows ist FlicFlac jetzt wieder voll da. Mit EXXTREM realisiert Gründer Benno Kastein einen lang gehegten Traum einer Show, dessen visueller Dreh- und Angelpunkt das Kreuz ist. Durch das größte mobile Zirkuszelt Europas ziehen sich längs und quer zwei Straßen, die in der Mitte zusammen treffen. Ein perfektes Fadenkreuz für tollkühne Stunts und atemberaubende Sensationen unter der gewaltigen 18 Meter hohen Zeltkuppel. ▶

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

### Time tunnel: 2,000 years of Cologne history (exhibition)

Opening times: 10:00–17:00  
(Tuesday to Sunday)  
Venue: Romano-Germanic Museum,  
4 Roncalli Square  
[www.museenkoeln.de/homepage/default.asp?s=169](http://www.museenkoeln.de/homepage/default.asp?s=169)



^ FlicFlac EXXTREM. ^ FlicFlac EXXTREM.

Authentic treasures can be found nowadays in the Romano-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. The excavations, which took place between 2004 and 2011, recovered 2.5 million artefacts, including early Roman militaria at Breslauer Square, evidence of a Roman port in the old city, as well as impressive temple walls near St Maria in Kapitol.

### SC Fortuna Köln vs. Rot-Weiß Oberhausen (sport)

Kick-off time: 14:00  
Venue: Südstadion, 2 Am Vorgebirgstor/  
Corner Pohlig Street and Höninger Road  
[www.fortuna-koeln.de](http://www.fortuna-koeln.de)

While FC Cologne attracts much attention, there are other local football teams that enjoy widespread support from fans in and beyond the city. In today's fourth Regionalliga West match, Fortuna

Köln plays against Rot-Weiß Oberhausen, which is facing relegation. In the first leg last September, the club from the Ruhr region beat Fortuna 2:1.

### FlicFlac EXXTREM (show)

Date and time: 16 March, 20:00  
Venue: Festplatz Köln/Deutz, Gummersbacher Street, [flicflac.de](http://flicflac.de)

After a three-year break and a few successful Christmas specials, the stunt circus extravaganza FlicFlac is back with a bang. With the new EXXTREM show, founder Benno Kastein has realised his dream of a show in which the cross is central. Two paths extending across the length of Europe's largest mobile circus tent cross over in the middle, offering a perfect spiderline for daredevil stunts and breathtaking artistic performances. ▶

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

**today**

Impressum

Verlagsanschrift	ARGE IDS today GbR Dental Tribune International GmbH OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig
Telefon	0341 48474-302
Fax	0341 48474-173
E-Paper Deutschland	<a href="http://www.zwp-online.info">www.zwp-online.info</a>
E-Paper International	<a href="http://www.dental-tribune.com">www.dental-tribune.com</a>
Herausgeber	Torsten Oemus Torsten Oemus Ingolf Döbbeke, Jürgen Isbener, Lutz Hiller

Leitender Redakteur	Daniel Zimmermann (M.i.S.d.P.)
Produktionsleiter	Gernot Meyer
Layout/Gestaltung	Franziska Dachsel

today erscheint täglich während der 35. Internationalen Dental-Schau in Köln, vom 12. bis 16. März 2013.

Alle Beiträge der todays 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.

**today**

About the Publisher

Editorial/ Administrative Office	ARGE IDS today GbR Dental Tribune International GmbH OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig Germany
Phone	+49 341 48474-302
Fax	+49 341 48474-173
German ePaper-Issue	<a href="http://www.zwp-online.info">www.zwp-online.info</a>
International ePaper-Issue	<a href="http://www.dental-tribune.com">www.dental-tribune.com</a>
Publisher	Torsten Oemus
Rep. DTI GmbH	Torsten Oemus
Rep. Oemus Media AG	Ingolf Döbbeke, Jürgen Isbener, Lutz Hiller

Managing Editor	Daniel Zimmermann (M.i.S.d.P.)
Production Executive	Gernot Meyer
Production	Franziska Dachsel

today IDS appears during the 35th International Dental Show in Cologne, 12–16 March 2013.

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.

# K.S.I. Bauer-Schraube

Das Original

über 25 Jahre Langzeiterfolg



KSI Bauer-Schraube

- sofortige Belastung durch selbstschneidendes Kompressionsgewinde
- minimalinvasives Vorgehen bei transgingivaler Implantation
- kein Mikrospalt dank Einteiligkeit
- preiswert durch überschaubares Instrumentarium



Das KSI-Implantologen Team  
freut sich auf Ihre Anfrage!

Halle  
10.2  
Gang  
S 046

## K.S.I. Bauer-Schraube

Eleonorenring 14 · 61231 Bad Nauheim · Telefon: 0 60 32 / 3 19 12 · Fax: 0 60 32 / 45 07  
[www.ksi-bauer-schraube.de](http://www.ksi-bauer-schraube.de) · [info@ksi-bauer-schraube.de](mailto:info@ksi-bauer-schraube.de)

# 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 Messegeschehen 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 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

## Aqium® 3D

Creates a New Standard!

**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](mailto:info@mueller-omicron.de) · [www.mueller-omicron.de](http://www.mueller-omicron.de)

AD

Get your  
Planmecha  
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® 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® OZ

**Zusatzgerät zum XP**

**Prinzip:**

**Zahnmedizin:**

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

**Medizin:**

- Beutelbegasung bei diabetischer Gangrän etc.



## 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® XO

**Die preiswerte Variante für die Full-Mouth-Disinfection mit Plasma:**

**Prinzip:**

**Zahnmedizin:**

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



## 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.



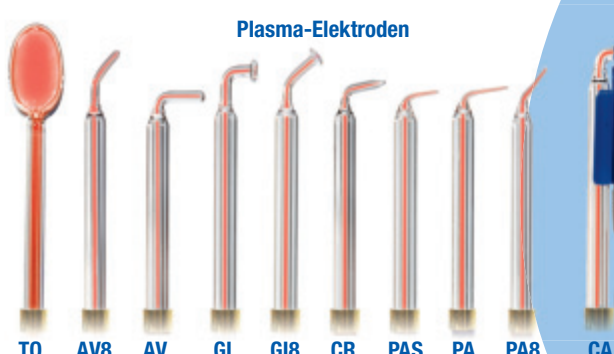
**Die Plasmasonde zur Therapie von muskulären Disfunktionen**

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

**Zubehör für X/XL/XP**



**Auswahl an Zubehör für X / XL / XP**



**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)



Ozonytron® ist eine Produktmarke von:

**MIOInternational**  
**OZONYTRON**  
GmbH

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](http://www.ozonytron.de)

THE ORIGINAL.  
MADE IN  
GERMANY.

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

Planmeca CAD/CAM solutions

## Scan. Design. Manufacture.



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



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



Unique 3D con  
with one imag

# Create

The Planmeca ProMax® 3D fa  
bring together: CBCT + 3D fa  
Our innovative 3x3D combin



Planmeca Oy  
Asentajankatu 6, 00880 Helsinki, Finland  
tel. +358 20 7795 500, fax +358 20 7795 555  
[sales@planmeca.com](mailto:sales@planmeca.com)

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

m  
bination  
g unit

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

# your virtual patient.

family and Planmeca Romexis® software  
ence photo + 3D model scan  
ation – an industry first



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

**PLANMECA**

## PLANMECA COMPACT I PLANMECA COMPACT I

Die meistverkaufte Behandlungseinheit von Planmeca wird fortlaufend mit neuen und erweiterten Funktionen auf den neuesten Stand gebracht, um dem zahnmedizinischen Fachpersonal von heute ein optimales Arbeitsmittel an die Hand zu geben. Die Planmeca Compact i Behandlungseinheiten sind für ihre zahlreichen Optionen und speziellen Funktionen bekannt, die ganz nach Bedarf an die Präferenzen des Benutzers anpassbar sind. Um den Anforderungen des zahnmedizinischen Fachpersonals optimal zu entsprechen, stehen dem Unternehmen zufolge jetzt neue integrierte Optionen für das Gerät zur Verfügung. Hierzu gehören sowohl ein schnurloser Fußschalter sowie eine intraorale Panasonic-Kamera nach Stand der Technik mit herausragender optischer Qualität. Außerdem bietet die Einheit jetzt auch eine störfreie Bildübertragung mit digitalem Bildsignal.

Die pulverbeschichteten Aluminiumflächen der Behandlungseinheiten von Planmeca sind überdurchschnittlich haltbar und leicht sauber zu halten. Um die ausgezeichnete Haltbarkeit gegenüber Oberflächen-Desinfektionsmitteln noch zu verbessern, hat Planmeca nach eigenen Angaben die wesentlichen Aluminiumteile der Planmeca Compact i einer speziellen Oberflächenbehandlung unterzogen.

Die leichte und dabei robuste Bauform von Planmeca Compact i ermöglicht auch eine einfache Integration des intraoralen Röntgengeräts Planmeca ProX für einen reibungslosen All-in-One-Workflow, so das Unternehmen weiter. Darüber hinaus ist es auch eine neue modulare Saugablage ein, mit der



eine gewünschte Anzahl weiterer Instrumente und Absaugschläuche an der Assistenzseite platziert werden können. Das nahtlose Design soll Flexy einen perfekten Infektionsschutz bieten. Darüber hinaus sind Planmeca Compact i Einheiten mit einer großen Auswahl anpassbarer Absaugarme erhältlich, um die unterschiedlichen Anforderungen von Benutzern zu erfüllen.

*Planmeca's most sold dental unit is constantly being updated with new and*

*extended features to offer dental professionals the best possible working companion. The Planmeca Compact i dental units are known for their hundreds of unique options and special features that can be fully customised depending on the user's preferences. To better serve to the requirements of today's dental professionals, new integrated options are now available for the unit, the Finish manufacturer said. These include a wireless foot control and a state-of-the-art, Panasonic intraoral camera with excellent optical quality. In addition, the unit now offers noiseless image transfer with digital image signal, according to Planmeca.*

*The powder-painted, aluminium surfaces of Planmeca's dental units are extremely durable and easy to keep clean. For even more durability against surface disinfectants, Planmeca said to have applied a special surface treatment to the main aluminium parts of Planmeca Compact i. It also said that the lightweight, yet robust construction of Planmeca Compact i allows easy integration of the Planmeca ProX intraoral X-ray unit for a smooth, all-in-one workflow. The company also introduces a new modular suction holder that will allow clinicians to add a custom number of instruments and suction tubes to the assistant side. The seamless design of the holder was designed for impeccable infection control. In addition, Planmeca Compact i is available with a large selection of customisable suction arms to comply with different user needs.*

**PLANMeca, FINLAND**  
[www.planmeca.com](http://www.planmeca.com)  
**Hall 11.1 Booth G010**

## DELOS 3.0 DELOS 3.0

Mit den zwei wichtigsten Wellenlängen in einem Gerät soll der delos 3.0-Laser von elexxion erstmals eine schonende und effiziente Bearbeitung sowohl des Hart- als auch des Weichgewebes ermöglichen. Durch die Kombination der Wellenlängen 810 und 2.940 nm stellt das Gerät nach Angaben des Herstellers eine perfekte Symbiose aus einem der schnellsten Er:YAG-Laser und dem derzeit

Dem Hersteller zufolge lassen sich die Leistungsmodifikationen je nach klinischer Anforderung individuell auf dem 10,5"-großen Touchscreen einstellen. Mehr als 20 Indikationen sind bereits vorgespeichert. Weitere Vorteile des Systems sind ein effizientes Kühlssystem, ein Fußschalter zur Regelung der Leistungsstufen und Wellenlängen sowie ein integrierter Honorarrechner.



*By combining 810 and 2,940 nm wavelengths, the new delos 3.0 laser from elexxion is supposed to allow gentle yet effective treatment of both hard and soft tissue. According to the company, the device represents a symbiosis of one of the fastest Er:YAG lasers and the most powerful diode laser. Thus it will cover nearly all dental indications for laser treatment. Besides being probably one of the most universal devices on the market, the delos 3.0 is also said to be the most user-friendly high-powered lasers thanks to the new floating arm technology and its 10.5 inch touchscreen.*

*With up to 50 W and a variable impulse frequency of up to 20,000 Hz, the diode laser in the delos 3.0 conservatively treats soft tissue in surgery, prosthetics, implantology or periodontics at low penetration depths.*

Mit bis zu 50 Watt und einer variablen Pulsfrequenz bis zu 20.000 Hz arbeitet der Diodenlaser im delos 3.0 bei geringer Eindringtiefe schonend im Weichgewebe - ob in der Chirurgie, Prothetik, Implantologie oder Parodontologie. Auch als Softlaser für die LLL-Therapie und zum Powerbleaching soll er sich eignen.

Der Er:YAG-Laser bietet jetzt um 50 Prozent mehr Leistung. So verfügt das System anstelle der konventionellen Glasfaserkabel über eine hochwertige Spiegeloptik, die im Schwebarm integriert ist und den Laserstrahl ohne Lichtverluste zum Handstück leitet - für eine effiziente Hartgewebsablation bei einer maximalen Ausgangsleistung von 12 Watt.

**ELEXXION,  
GERMANY**  
[www.elexxion.com](http://www.elexxion.com)  
**Hall 10.1 Booth J030**

## For all moments in life – We come prepared



SOREDEX provides innovative imaging solutions for oral and maxillofacial professionals.



CRANEX® 3D



SCANORA® 3Dx



CRANEX® Novus



DIGORA® Optime

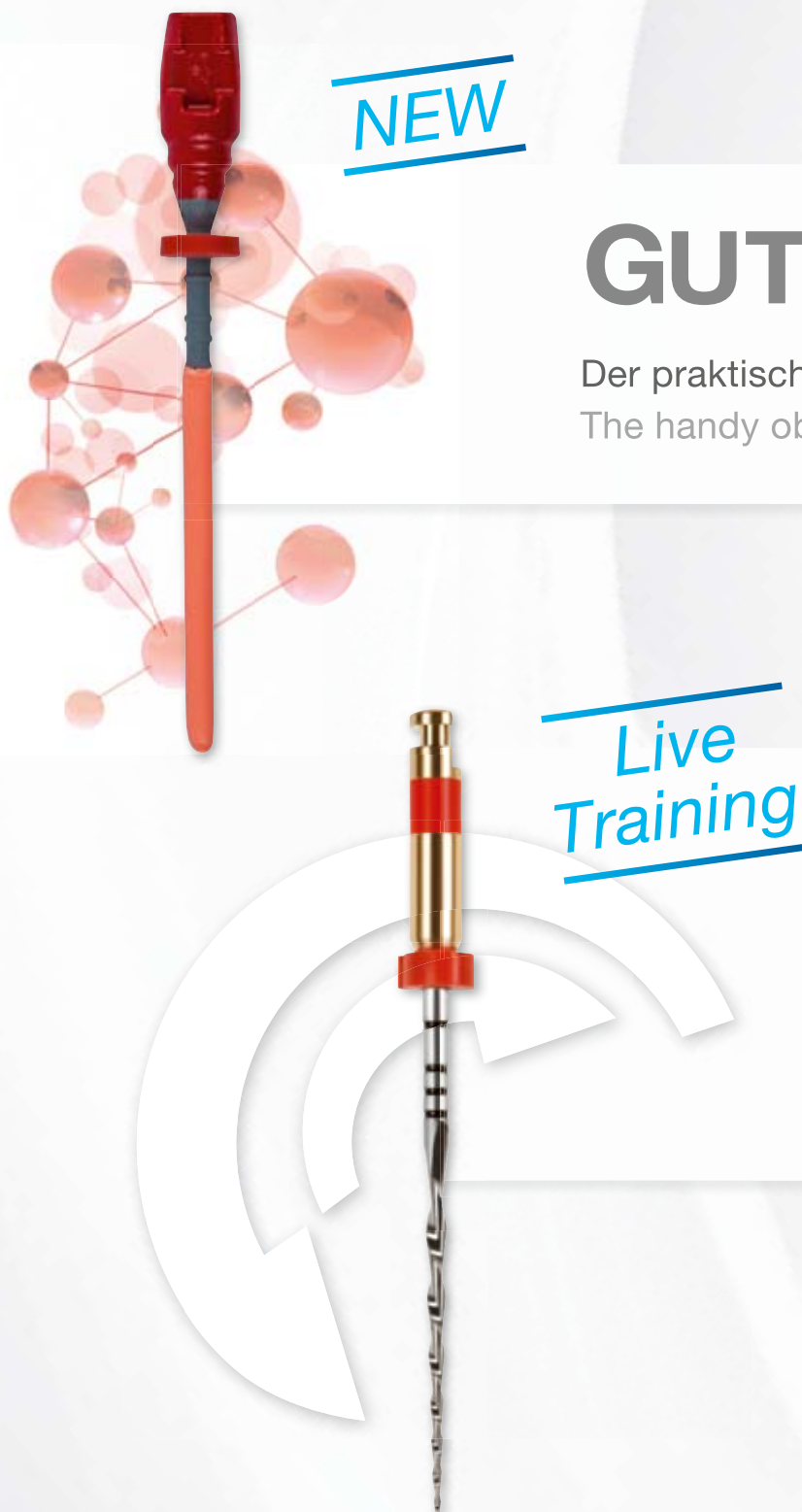
Read more: [www.soredex.com](http://www.soredex.com)

**SOREDEX**  
 Digital imaging made easy™



# VDW. Der Endo-Treffpunkt auf der IDS.

## VDW. Meeting Endo at IDS.



### GUTTAFUSION®

Der praktische Obturator durch und durch aus Guttapercha  
The handy obturator made entirely of gutta-percha

### RECIPROC® *one file endo*

Live-Vorführung und kostenlose Kurzseminare  
Live demonstration and free hands-on courses

- ✓ Produkttests und Beratung  
Product tests and consultations
- ✓ attraktive Messerabatte  
Special discounts

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**  
**We look forward to meeting you!**

**IDS**  
**2013**

12.-16.03.2013  
10.1, STAND B50/C51

## 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) vorgezugsweise 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 Proteinerückstände 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 Druckspül- 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 innengekühlten Instrumenten durchgeführt werden kann. Die Lösung ist ein Medizinprodukt der Klasse I, wirkt bakteriostatisch und fungistatisch. Darüber hinaus ist es nicht nur aldehyd, sondern

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.

auch alkoholfrei. Die Reinigungsleistung ist in Anlehnung an VAH/DGFM 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/DGFM 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.

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 frei gegebene 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**



AD

BERTRAND THIÉVENT

25 YEARS  
WILLI GELLER Creation INTERNATIONAL

25 Jahre Zahntechnik bedeuten für mich 25 Jahre Creation.  
Creation Willi Geller – simply brilliant

**LIVE-DEMOS - PAR EXCELLENCE!**  
17 führende Zahntechniker zeigen ihr Können und geben Tipps für den Praktiker. Nutzen Sie diese Gelegenheit und besuchen Sie uns auf der IDS, vom 12.-16. März, Halle 11.2, Gang O Nr. 010/P Nr. 011

**WILLI GELLER Creation**  
CREATION WILLI GELLER INTERNATIONAL GMBH, KOBLACHERSTRASSE 3, 6812 MEININGEN, AUSTRIA  
TEL. +43 (0)522 76784, INFO@CREATION-WILLIGELLER.COM, WWW.CREATION-WILLIGELLER.COM



## CERAVETY CERAVETY

Ceravety Press & Cast von SHOFU soll neue Maßstäbe in der Einbettmasse-Technologie setzen. Nach Angaben des Herstellers ist sie für die Press-/Press-Over- und Gusstechnik im Speed-Verfahren anwendbar und kann auch konventionell aufgeheizt werden. Die ausgezeichnete Steuerung der Expansion bewirkt eine ideale Abstimmung zu den Press- und Gussobjekten, so die Firma. Dabei werden sehr glatte Oberflächen mit einer herausragend gleichbleibenden Passung erzeugt.



pressing/press-over and casting procedures, as well as for conventional heating. Owing to its excellent expansion control, this investment ideally compensates for the shrinkage of pressed and cast objects by creating very smooth surfaces with an outstandingly constant fit, SHOFU said.

Ceravety Press & Cast features easy divestment, minimising the stress for pressed objects with low wall thicknesses. When using the press-over technique, metal or ceramic objects can also be invested. SHOFU said that Ceravety Press & Cast has been shown to produce only very thin reaction layers when using lithium disilicate ceramics and ensure an accurate and time-saving process flow.

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

## NEUES VON AMERICAN DENTAL SYSTEMS



Auf dem Messestand von American Dental Systems können IDS-Besucher wieder eine Reihe neuer Produkte entdecken. Durch seine neuartige chemische Zusammensetzung auf der Basis von Rubberized-Urethane (mit Kautschuk verstärktes Urethan) bietet das Prothesenmaterial Tuff-Temp nach Angaben der Firma eine höhere Belastbarkeit und Dimensionsstabilität. Ein festerer Sitz des provisorischen Zahnersatzes im Vergleich zu herkömmlichen Acryl- oder Bis-Acryl-Materialien sei auch garantiert. Bruch und Ablösung werden auf ein Minimum beschränkt oder ganz ausgeschlossen.

preg Streifen können sowohl in der Praxis als auch im Labor eingesetzt werden.

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



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**  
**SANAQ**  
Handstücke  
Handpieces

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

**SciCan**  
Your Infection Control Specialist™



Your Endo Specialist™

**SycoTec**  
Your Precision and Drives Specialist



Sanavis Group

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

### 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 normalisation 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.

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 Mundesatzes) wird sichergestellt, dass kein medizinisch hochaktives Plasma entweichen kann.



*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.*

Das Plasma wird direkt am Krankheitsherd im Mund eingesetzt und tötet dort die Keime, wie Bakterien, Viren und Pilze. In der Regel spürt der Patient bereits nach der ersten Behandlung eine deutliche Besserung. Selbst Patienten mit großem Leidensdruck, welche bereits längere Zeit konventionell, aber erfolglos behandelt wurden, berichten von der nachhaltigen Besserung ihrer Beschwerden – auch bei schwerer Parodontitis. Plasma-Medizin stoppt darüber hinaus Zahnfleischbluten und hellt die Zähne auf. Die Entkeimung der Zunge als Bestandteil einer vollen Munddesinfektion beugt zudem Mundgeruch vor.

Derzeit sind keine Nebenwirkungen bekannt. Vorhandene Infektionskeime werden abgetötet, die normale Mundflora baut sich nachweislich schon nach kurzer Zeit wieder auf.

*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.*

**MIO INT. OZONYTRON,  
GERMANY**  
[www.ozonytron.com](http://www.ozonytron.com)  
**Hall 11.1 Booth D062**

## LISA AUTOKLAV MIT SCHNELLZYKLUS

W&H bietet mit den Lisa 500 Sterilisatoren ab sofort die Möglichkeit der schnellen Sterilisation von unverpackten Instrumenten. Zusätzlich zu den bewährten Zyklen der „Klasse B“ und der für das Instrumentarium schonenden ECO B-Funktion ist der Lisa Autoklav jetzt auch mit dem Schnellzyklus ausgestattet, gab die in Österreich ansässige Firma bekannt.



Um den strengen normativen Anforderungen an die Sterilisation gerecht zu werden, wird die Luft aus der Sterilisationskammer sowie den Hohlräumen der Turbinen, Hand- und Winkelstücke W&H zu folge vollständig entfernt. Die Sterilisatoren erreichen dies durch ein für Hand- und Winkelstücke optimiertes fraktioniertes Vakuum und eine Trocknung. Unverpackte

massive Instrumente sowie Turbinen, Hand- und Winkelstücke können im Schnellprogramm bereits nach 14 Minuten im trockenen Zustand dem Lisa Autoklaven entnommen werden. Der Reinigungsprozess der neuen Assistina 3x3 – ein vollautomatisches Reinigungs- und Pflegegerät für zahnärztliche Übertragungsinstrumente – zusammen mit dem Lisa Schnell-

zyklus verkürzt zudem die gesamte Aufbereitungszeit der Instrumente. Nach nur 20 Minuten sollen die Instrumente gereinigt, gepflegt und sterilisiert wieder zur Verfügung stehen.

**W&H DENTALWERK,  
AUSTRIA**  
[www.wh.com](http://www.wh.com)  
**Hall 10.1 Booth C010**

AD

## EYEVOLUTION EYEVOLUTION

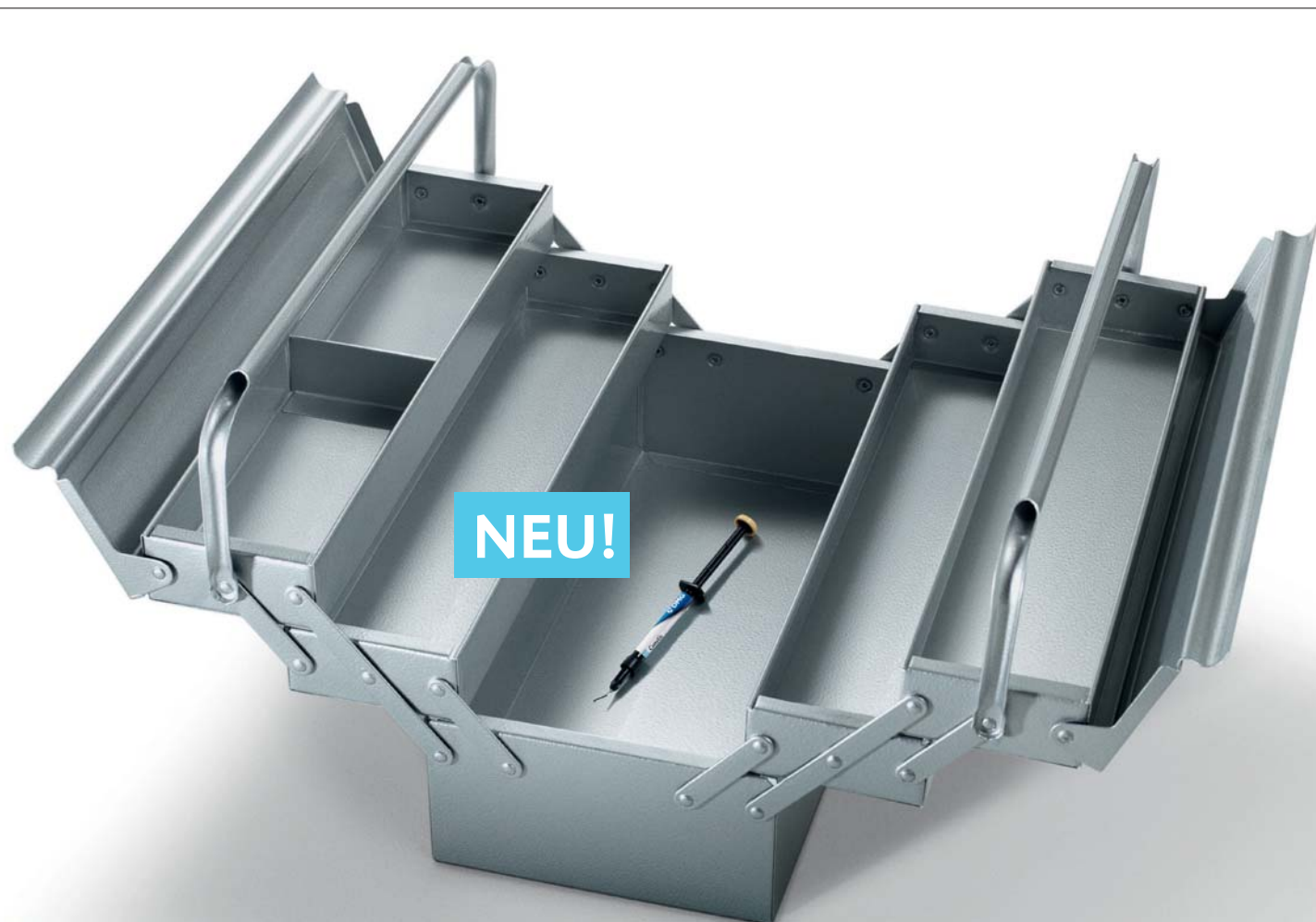
Dreve Dentamid's erstes Licht-polymerisationssystem EyeEvolution feiert auf der IDS 2013 seine Welt-premiere. Nach Angaben des Herstellers soll das mit neuester LED Lichttechnologie ausgestattete Gerät effizienter als je zuvor mit kaltem Licht Polymerisations-Rekorde brechen.

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.*



NEU!

## Constic: Weniger brauchen, mehr können.

Das neue 3-in-1-Flow: Ätzen, Bonden, Füllen in einem Schritt.

Schneller, einfacher, sicherer: Erleben Sie Constic – das neue selbstätzende, selbstadhärente Flowcomposite von DMG. Constic verbindet Ätzgel, Bond und Flow in einem einzigen Produkt. Damit sparen Sie unnötige Arbeitsschritte bei der Behandlung – und gewinnen so mehr Sicherheit in der Anwendung. Ob kleine Klasse-I-Restaurationen, Unterfüllungen oder auch Fissurenversiegelungen: Setzen Sie ab sofort auf das 3-in-1-Flow!

Besuchen Sie uns in Halle 10.1, Stand H40/J41.

Scannen & gewinnen!



Jetzt Gewinncode für das  
2013 € Materialpaket sichern!  
[www.dmg-dental.com/ids2013](http://www.dmg-dental.com/ids2013)



## EyeEvolution

Der Blick in die Zukunft.

März 2013. IDS.



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

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

**DREVE DENTAMID,  
GERMANY**  
[www.dentamid.com](http://www.dentamid.com)  
**Hall 10.2 Booth T030**

**DMG**  
Dental Milestones Guaranteed

# iCare+

## For a Perfect Hygiene

Automatic cleaning, disinfection and lubrication system for dynamic instruments



### ADVANTAGES

- Autonomy
- Fast
- Efficiency
- User friendly
- Safety
- Validation
- Traceability
- Universal couplings(instruments)



**n.clean**  
Bacteriostatic  
Cleaning effect  
Fungistatic



**n.cid**  
Bactericidal  
Fungistatic  
Virucidal



# Stay tuned with dental-tribune.com—covering the world in 25 languages!

Discover Dental Tribune's expanded and newly designed website—also on your mobile device.  
Stay connected—even when you're on the go: download our free iPad app today!



[www.dental-tribune.com](http://www.dental-tribune.com)

**DENTAL TRIBUNE**  
— The World's Dental Newspaper —

Download our free app  
from the iTunes Store.



## MIT ICON GEGEN WHITE SPOTS TREATING WHITE SPOTS WITH ICON

Die angemessene Behandlung von White Spots auf Glattflächen, d.h., ästhetisch befriedigend, aber ohne aufwendige invasive Eingriffe, war bisher eine spezielle Herausforderung für den Zahnmediziner. Eine besonders zahn- und patientenfreundliche Option zur Lösung dieses klinischen Problem soll die Methode der Kariesinfiltration mit Icon bieten. Die substanzenchonende Behandlung wurde dem Hersteller DMG zufolge ursprünglich entwickelt, um beginnende Approximalkaries ohne Bohrer zu stoppen. Inzwischen entdecken Zahnärzte jedoch immer mehr, dass die Infiltrationsbehandlung auch für die ästhetische White Spots Behandlung sehr effektiv einsetzbar ist. Dies belegen auch zahlreiche Studien.



Hierfür bietet DMG die jetzt überarbeitete Produktvariante „Icon vestibular“ mit entsprechendem Zubehör an. Nach Angaben des Unternehmens wird der „Infiltrant“, ein hochflüssiger Kunststoff, nach einer Vorbehandlung mit einem Ätzgel auf die betroffene Stelle aufgetragen.

Dort dringt er mittels Kapillarkraft tief in den porösen Zahnschmelz ein und wird mit Licht ausgehärtet. Aufgefüllt mit diesem, dem Schmelz optisch ähnlichen, Kunststoff, sollen sich die White Spots ästhetisch der gesunden Oberfläche angleichen. White Spots auf Glattflächen, z.B.

nach Entbänderung, lassen sich so erfolgreich maskieren.

Auch dunkle Einfärbungen (Brown Spots) sollen sich ästhetisch behandeln lassen, sofern die Oberfläche nicht kavitiert ist. Behandlungserfolge konnten laut DMG auch bei

Schmelzveränderungen wie Fluorose oder Molare-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) erzielt werden.

Appropriate treatment of white spots on smooth surfaces, meaning achieving aesthetically satisfying results without complex invasive intervention, has proven to be a particular challenge for dental clinicians. A tooth-and patient-friendly option for overcoming this clinical problem has recently become available with caries infiltration.

According to the German manufacturer DMG, its gentle treatment method Icon was originally developed to stop initial proximal caries without drilling. An increasing number of dentists, however, recently discovered that the infiltration treatment can also be employed very effectively for the aesthetic treatment of white spots. This was also confirmed by a number of clinical studies.

For this new application, DMG now provides the revised version 'Icon smooth surface' that comes with

corresponding accessories. After treatment with an etching gel, the 'infiltrant', a highly fluid synthetic material, is applied onto the affected areas where it is absorbed deep into the porous enamel by capillary force and then light-cured. Filled with this synthetic material, that optically resembles enamel, the white spots aesthetically will blend in to the healthy tooth surface, the company said. White spots on smooth surfaces, e.g. after bracket removal, can thus be successfully masked.

Icon can also be used to aesthetically treat dark discolourations, so-called brown spots, as long as the surface is not cavitated. In individual cases, even the treatment of changes to the enamel, such as fluorosis and molar incisor hypomineralization (MIH), has shown successful results, according to the company.

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

AD

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  
89th ANNUAL SESSION

[WWW.GNYDM.COM](http://WWW.GNYDM.COM)



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

Sponsored by: The New York County Dental Society and The Second District Dental Society

## 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.

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 com-

pany, 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.

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**



Qualität,  
die begeistert.

# Ab jetzt geht alles: Selbstätzend und Etch & Rinse

**Vielseitigkeit, die begeistert.  
Scotchbond™ Universal Adhäsiv.**

3M Deutschland GmbH · Standort Seefeld · 3M ESPE · ESPE Platz · 82229 Seefeld  
Freecall: 0800 - 2153773 · info3mespe@mmspe.com · www.3MESPE.de · 3M, ESPE  
und Scotchbond sind Marken von 3M Company oder 3M Deutschland GmbH.  
© 2013, 3M. Alle Rechte vorbehalten.

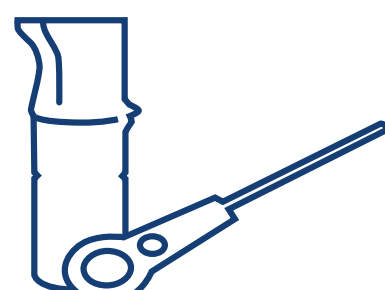
**IDS  
2013**

Besuchen Sie uns auf der IDS  
vom 12. – 16.03.2013  
in Halle 4.2, Stand G90/91

Etch & Rinse, selektive Schmelzätzung oder selbstätzend: Ganz gleich, welche Technik Sie bevorzugen – als Adhäsiv brauchen Sie nur noch Scotchbond Universal. Es kommt mit einer einzigen, einfachen Anwendungstechnik für direkte und indirekte Indikationen aus und haftet ohne zusätzlichen Primer an allen Oberflächen: Schmelz, Dentin, direkten und indirekten Restaurationsmaterialien.

**3M ESPE. Qualität, die begeistert.**

[www.3MESPE.de/Scotchbond](http://www.3MESPE.de/Scotchbond)



**Scotchbond™  
Universal**  
Adhäsiv

**3M ESPE**

**GC G-CEM LINKACE GC G-CEM LINKACE**

Dentalspezialist GC hat mit G-CEM LinkAce einen dualhärtenden, selbstadhäsviven Universal-Kunststoffzement entwickelt, der zur Direktanwendung in der doppeläufigen Automix-Spritze erhältlich ist. Nach Angaben des Herstellers eignet er sich zur Befestigung von indirekten Vollkeramik-, Metall- oder auch Kunststoff-Restaurationen. Durch das Erreichen der höchstmöglichen Konversion im selbsthärtenden Modus bietet G-CEM LinkAce laut GC sichere Ergebnisse unabhängig vom Material der zu zementierenden Restauration. Die verbesserten Haftungseigenschaften an allen modernen prothetischen Materialien machen G-CEM LinkAce universell einsetzbar, wobei die Haftkraft und Farbstabilität mithilfe funktionaler Monomere garantiert wird.

Die hohe Haftfestigkeit an Dentin und Schmelz ist nicht nur bei der Lichtpolymerisation, sondern auch im Selbstaushärtungsmodus gegeben, so die Firma. Zudem wird die Arbeit bei der Befestigung von CAD-CAM und metallfreien Versorgungen durch eine besonders hohe Abrieb-



festigkeit gesichert. Das Material bietet außerdem hohe Farbstabilität und weist eine ausreichende Röntgenopazität auf.

Für die Patienten ist G-CEM LinkAce sehr verträglich, da keine postoperativen Sensibilitäten auftreten. Darüber hinaus wird die Zahnhartsubstanz der Patienten GC zufolge geschont, da keine Vorbehandlung

der Zahnoberfläche erforderlich ist, um die maximale Haftkraft zu erreichen. Fluoridierung sorgt für zusätzlichen Schutz. Die Lagerung des Materials ist einfach, denn im Gegensatz zu vielen anderen Kunststoffzementen bedarf G-CEM LinkAce keiner speziellen Kühlung.

Verwendet werden kann G-CEM LinkAce für nahezu alle Bereiche in-

klusive der Befestigung von sämtlichen Keramiken, Kunststoff- und metallbasierten Inlays, Onlays, Kronen und Brücken sowie zur Zementierung von metall-, keramik- und glasfaserverstärkten Wurzelstiften, gegossenen Stiften und Aufbauten.

*Specialist dental manufacturer GCG-CEMLinkAce is presenting a new dual-curing self-adhesive resin luting cement supplied in the Automix syringe for practical direct application. According to the company, the material is recommended for a broad range of indications including cementation of all-ceramic, metal and even resin restorations and posts.*

*As GC G-CEM LinkAce achieves a highly efficient polymerization in self-curing mode, it produces reliable results regardless of which restorative material is being cemented. Improved bonding to all modern prosthetic materials, with the help of functional monomers, is supposed to allow G-CEM LinkAce to be used broadly. In addition, cementing CAD-CAM and metal-free restorations with G-CEM*

*LinkAce ensure that their margins are particularly wear-resistant. The material also exhibits impressive shade stability and adequate radiopacity, the company said.*

*G-CEM LinkAce offers very high biocompatibility and no post-operative sensitivity since there is no need for a beforehand acid etching of dentin. Fluoride release provides additional protection.*

*According to GC, G-CEM LinkAce does not require refrigeration and is therefore easy to store, unlike many other resin cements. G-CEM LinkAce is recommended for virtually all indications including cementation of all types of all ceramic, resin and metal-based inlays, onlays, crowns/bridges and metal, ceramic and fiberglass reinforced posts, as well as cast posts/cores.*

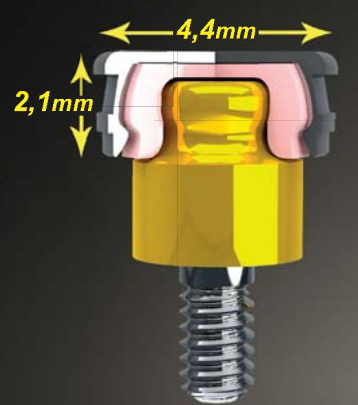
**GC EUROPE,  
BELGIUM**  
[www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)  
**Hall 11.2 Booth N010**

AD



# 4 in 1 SYSTEM

**MAXIMUM stability  
MINIMUM space!**



**BARS**

**CASTABLE**

**ELASTIC  
SEEGER**

**IMPLANTS**

**RHEIN83**

**Dental  
PRODUCT  
SHOPPER**  
**BEST PRODUCT  
2012**

**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, dreidimensional 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 GUTTA-FUSION ist gegeben, so die Münchner Firma.



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 GUTTA-FUSION zu den meisten rotierenden NiTi-Aufbereitungssystemen kompatibel. Die passende Größe des Obturators wird einfach mit einem Size Verifier aus flexilem Nickel-Titan bestimmt. Sowohl Obturatoren als auch wiederverwendbare Size Verifier sind in den Größen 20 bis 55 erhältlich.

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

According to VDW, GUTTA-FUSION 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.

GUTTA-FUSION 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 GUTTA-FUSION oven can be used for quickly heating the obturator.

**VDW DENTAL, GERMANY**  
[www.vdw-dental.com](http://www.vdw-dental.com)  
**Hall 10.1 Booth B050**

**3shape** ▶

## 3Shape TRIOS®

Impression-taking has never been easier



**SCAN IN  
COLOR** 



3Shape TRIOS® is the next-generation intraoral digital impression solution. Easily create accurate digital impressions and send cases directly to the lab with a single click.

### 3Shape TRIOS®

- Spray- and powder-free for optimal accuracy and patient comfort
- Optimized Ultrafast Optical Sectioning software - now 40% faster
- Wide range of indications, including implant abutment cases
- Instant impression and occlusion validation and smart edit scan tool
- Autoclaveable tip with anti-mist heater
- Choose TRIOS Color or TRIOS Standard

### TRIOS® Pod solution

Use TRIOS® with your iPad, laptops, PC's in your treatment rooms, or with the PCs integrated in your chair units.



We can't wait to meet you!

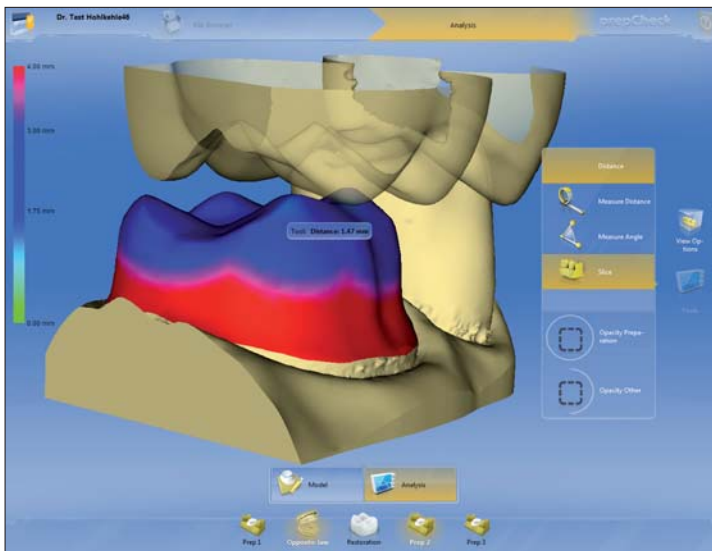
We welcome you to exclusive lectures, training sessions, competitions with great prizes, live demos, and much more

Hall 4.2 Booth 1N090

Follow us on:



## SIRONA PRÄSENTIERT NEUE TURBINENGENERATION UND PREPCHECK



Neuerungen aus dem Instrumentenbereich stehen bei Sirona auf der IDS unter dem Motto verbesserte Kontrolle. So soll die neue, noch leiseren Turbinengeneration T1-T2 in den individuellen Klassen Premium und Comfort beste Präparationsergebnisse durch hohe Durchzugskraft und kontrollierte Drehzahl erreichen. Das konstante Drehmoment der T1 und T2 Control Turbinen hilft Sirona zufolge nicht nur thermische Schädigungen zu vermeiden, sondern ermöglicht auch ein für Turbinen völlig ungewohntes, gleichmä-

ßiges und entspanntes Präparieren. SIROInspect, ein Instrument für die Karieskontrolle, bietet zudem einen neuen Aufsteckfilter als praktische Alternative zur Diagnosebrille.

Kontrolle, insbesondere Selbstkontrolle, ist auch ein wichtiger Begriff bei der zahnärztlichen Ausbildung. Mit der neuen und speziell für die klinische und vorklinische Ausbildung entwickelten CEREC-Applikation prepCheck können Studenten und Dozenten die Qualität von Präparationen zeitsparend, objektiv

und reproduzierbar beurteilen. Nach Angaben von Sirona wertet das Analysesystem automatisch relevante Präparationsparameter wie beispielsweise Höhe, Winkelstellung, Randgestaltung oder die Distanz zum Antagonisten aus und stellt die Analyseergebnisse farbig dar.

Der Dentalhersteller präsentiert auf der IDS 2013 ein Feuerwerk an Innovationen für die Zahnarztpraxis und die universitäre Ausbildung. Den Blick in die Zukunft gerichtet, arbeitet das Dentalunternehmen nach eigenen Angaben kontinuierlich an der Weiterentwicklung von Produkten und Dienstleistungen. Fünfundzwanzig neue Produkte oder bedeutende Produkt-Updates sollen für einen optimierten Behandlungsworkflow und neue integrierte Lösungen für den Praxis- und Laboralltag sorgen. Die Patienten profitieren so von besseren Behandlungsresultaten sowie mehr Komfort und Sicherheit, so das Unternehmen. Zugleich bieten viele der Innovationen eine Ausweitung des Leistungsspektrums sowie Zeit- und Kostenersparnisse.

**SIRONA DENTAL SYSTEMS,  
GERMANY**  
[www.sirona.com](http://www.sirona.com)  
**Hall 10.2 Booth N010**

## IPEXII APEX-LOKALISATOR IPEXII ADVANCED APEX LOCATOR

Ab sofort ist von NSK der neue, batteriebetriebene NSK Apex-Lokalisator iPexII mit der SmartLogic-Steuerung erhältlich. Diese wurde dem Unternehmen zufolge auf Basis zahlreicher klinischer Studien und Verifikationsstests entwickelt und ist mit den unterschiedlichsten Zahnn- und Wurzelformen kompatibel.

Der iPexII bietet NSK zufolge eine hochpräzise und automatische Apexlokalisierung sowohl bei nassen als auch bei trockenen Wurzelkanälen. NSK zufolge gewährleistet er höchste Präzision bei der Detektion der Wurzel spitze und gibt jederzeit zuverlässige Informationen über die aktuelle Position der Feilen spitze. Die SmartLogic-Technologie des iPexII soll praktisch alle Signalstörungen aus dem Wurzelkanal selbst beseitigen, sodass der Apex ganz genau geortet werden kann. Dabei bedient sich der SmartLogic Controller von NSK zur präzisen Signalanalyse wechselnder Frequenzen. Nebengeräusche, die die Signalanalyse beeinträchtigen würden, sollen so wirksam reduziert werden, wodurch ein hochpräzises Wellensystem generiert wird, das keinen Filterkreis erfordert.



Gerät handelt, kann der iPex dem NSK zufolge ganz einfach auf jeder beliebigen Behandlungseinheit platziert werden.

Based on the analysis of clinical data collected with the iPex, NSK has recently introduced the newly developed next-generation of its apex locator. According to the Japanese company, it features the SmartLogic controller. This state-of-the-art engine measures the root canal by alternating frequencies. As no noise is produced,

according to the company, there is no need for a noise filter circuit, making it possible to detect values with far greater accuracy.

All readings are constantly evaluated using NSK's original surface analysis method which is extremely sensitive to changes in the root canal's condition, resulting in unmatched precision. Throughout the procedure, the detected values are clearly displayed on the large, easily readable three-color LCD screen, making it easy to determine the file tip's position within the root canal at all times.

Even though clinicians cannot see the root canal during a procedure, the readings reflect even minute movements near the apex accurately so that clinicians can operate as if they are able to see it. The iPexII generates a sound that increases in tempo as you approach the Zone of Precision, so even though the file position is not visible, the changes in signal strength—also indicated by the bars and colours on the iPexII's monitor—provide clinicians with detailed visual information on the file's position in order to ensure the safest possible operation.

With a base of just six centimetres in diameter, the iPexII's compact body is supposed to fit everywhere. Owing to its ergonomic design, NSK said that it can operate up to 60 hours before changing the batteries need recharging.

**NSK EUROPE GMBH,  
GERMANY**  
[www.nsk-europe.de](http://www.nsk-europe.de)  
**Hall 11.1 Booth D030**

## 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](http://www.nti-kahla.de)  
**Hall 11.2 Booth L008**

## KERAMIKPROFIS ÜBER DIE SCHULTER SCHAUEN WATCH CERAMIC PROFESSIONALS AT WORK



Nachdem sich die Messebesucher vor zwei Jahren um die Demonstrationstheken von Creation drängten, gibt es dort auch während dieser IDS wieder persönliche Anwender- und Schichttipps von ausgewiesenen Keramikprofis. Zum 25-jährigen Firmenjubiläum bietet der Keramikspezialist neben 500 „Creation-ZI-CT-Messe-Kits“ zum Einführungspreis von 25 Euro zudem ein attraktives Gewinnspiel.

Throughout the week, nearly 20 opinion leaders and oral designers with years of layering experience are going to demonstrate what is currently possible with the right dental ceramic. Today and on Saturday, the oral designers Sascha Hein, Thomas Singh as well as Sébastien Mosconi will give detailed information about the platinum foil technique with Creation CC, the company said. There will also be 20 live demonstrations on the new high-fusing, highly aesthetic veneering ceramic Creation ZI-CT given by layering professionals Joachim Maier and Bertrand Thiévent, among others.

**CREATION WILLI GELLER  
INTERNATIONAL,  
AUSTRIA**  
[www.creation-willigeller.com](http://www.creation-willigeller.com)  
**Hall 11.2 Booth O010**



**1. Bodensee-  
Laser-Symposium**  
7.–8. Juni 2013 |  
Überlingen

Für meine  
**Beißer**  
nur das Beste

 **PERIO GREEN®**  
Parodontitistherapie im grünen Bereich

Perio Green® zerstört auf Grundlage der photodynamischen Therapie (PDT) effektiv Bakterien im Biofilm, in parodontalen Taschen und auf Implantaten.

Mehr Informationen unter: [www.periogreen.com](http://www.periogreen.com)

## MECTRON EASYJET PERIO MECTRON EASYJET PERIO

Der Pionier im Bereich der LED Polymerisationslampen und Piezosurgery-Technologie für die Knochenchirurgie zeigt auf der IDS 2013 ein neues, turbinenadaptiertes Gerät für die subgingivale Pulverstrahlbehandlung mit niedrig abrasivem Glyzin-Pulver. Das easyjet perio folgt dem originalen, in verschiedenen wissenschaftlichen Studien bestätigten, klinischen Protokoll (Petersilka 2003 und 2008).

In all diesen Studien wurde die Düse am Gingivalsaum ange setzt - ohne in die Tasche einzudringen - und der Pulverstrahl in Richtung des Taschenbodens gerichtet. So können mit dem easyjet perio Biofilme schnell und effektiv von der Wurzeloberfläche entfernt werden, ohne dass ein Instrument in die Tasche eingeführt werden muss.

Das visuell ansprechende und ergonomische Gerät wurde dem Hersteller zufolge für den alltäglichen Einsatz in der Praxis entwickelt. Sein



transparenter Pulverkammerdeckel erlaubt jederzeit die Kontrolle des Pulvers. Eine drehbare Düse ermöglicht darüber hinaus ungehinder ten Zugang und optimale Sicht auf das Behandlungsfeld. Das spezielle Design der internen Leitungen soll einen optimalen, konstanten Pulver strahl sicherstellen und ein Verstopfen zuverlässig verhindern.

Der Verzicht auf Einwegartikel macht das easyjet perio zu einem kostengünstigen Prophylaxegerät, so die Firma.

Das für die Tischgeräte der mectron Pulverstrahlpalette geeignete mectron glycine powder ist laut mectron auch für den easyjet perio erste Wahl. Es wird in 100-g-Flaschen

mit einer speziellen Dosier kappe angeboten. Die feinen Pulverpartikel (kleiner als 25 µm [D<sub>v50</sub>]) verfügen über eine nur geringe Abrasivität und einen angenehm süßen Geschmack.

The pioneer in the field of LED polymerization lights and the Piezosurgery technique for bone cutting has a new turbine-adapted device for subgingival air-polishing with low abrasive glycine powder on display at IDS. The easyjet perio follows the original and scientifically confirmed clinical protocol (Petersilka 2003 and 2008).

In all these studies the nozzle of the unit was placed directly at the gingival entrance of the periodontal pocket, without actually entering it. The powder jet of the easyjet perio, directed to the base of the pocket, is said to remove the biofilm from root surfaces quickly and effectively, without pressing any instrument into the pocket.

According to mectron, the easyjet perio is a well-manufactured, ergonomic tool for use in daily dental practice. Its transparent powder chamber allows steady control of the powder and the rotatable nozzle permits perfect access and view to the treatment area. The specially designed internal tubing is supposed to guarantee a perfect, constant powder stream and prevents the unit from clogging.

Furthermore, the absence of any single use parts makes the easyjet perio a cost effective prophylaxis unit, the company said.

Already first choice for the stand alone units of mectron polishers range mectron, the glycine powder is also suitable for new device. The very fine particles (smaller than 25 µm [D<sub>v50</sub>]) offer low abrasion and a nice sweet taste. It is available in 100 g bottles with a special dosing cap.

**MECTRON,  
ITALY**  
[www.mectron.com](http://www.mectron.com)  
**Hall 10.2 Booth 0040**

AD

# EasyOil

The best lubrication adapter. Ever.



Example configuration

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.

### 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

**IDS  
2013**  
Hall 2.2  
Stand C 008

### 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 contraangle 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, INTRAmatic and Kavo Spray are registered trademarks of Kavo Dental A. Vogel GmbH & Co. Blen-Ar and Lubrifit are registered trademarks of Blen-A Dental SA. Dentsply and Service Oil are registered trademarks of Dentsply International Inc. W&H and F1 Service Oil are registered trademarks of W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH. NSK and F1A Spray Oil are registered trademarks of NSK Nakajima Inc.



## SCOTCHBOND UNIVERSAL ADHÄSIV



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

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

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

Eingesetzt wird es für die sichere Befestigung von allen direkten und

indirekten Restaurationen. Ein weiteres Adhesive wird in der Praxis nicht mehr benötigt.

Bei der Anwendung des Produkts wird das Adhesive 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 von Schmelz und Dentin zum Beispiel mit dem neuen Scotchbond Universal Ätzgel, einem 34-prozentigen Phosphorsäuregel mit verbesserter Viskosität und intensiver blauer Farbe, möglich.

Zudem sollen die verfügbaren Dosiersysteme - eine eigens für das Adhesive entwickelte Flasche, die sich mit einer Hand öffnen lässt, sowie das L-Pop-Applicationssystem - 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**



**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-Alstadt 28, Mercandor  
6300 Zug / Switzerland

Distribution & Customer Service:  
**edelweiss-dentistry gmbh**  
Ruckburg Allgäustrasse 5  
6912 Hörbranz / Austria

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

## 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 Kongressen. 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 Bewegung des Touchscreens schnell hin und her bewegen. Verlinkungen

zu Herstellern und Produkten versprechen ein neues, interaktives Lesevergnügen, so der Verband.

Diejenigen Zahnärzte und Zahntechniker, 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**

## CRANEX NOVUS E CRANEX NOVUS E



Die nächste Generation der Cranex Novus e Röntgensysteme von Soredex soll herausragende Bildwiedergabe bei gleichzeitig verbesselter Handhabung durch das Clear-Touch Bedienfeld bieten. Nach Angaben des Herstellers, einem Teil der finnischen PaloDex Gruppe, wurde das neue Gerät mit Hinblick auf eine schnelle Bedienbarkeit bei maximaler Effizienz und einfacher Arbeitsabläufe konzipiert.

*The next generation Cranex Novus e provides excellent image quality with extended imaging values as well as enhanced operation with the ClearTouch control panel. According to the manufacturer Soredex, a part of the Finish PaloDex Group, the system was designed for fast operation at maximum efficiency as well as an easy workflow.*

*With a 9-second adult panoramic exposure time, the exposure of patients has been minimised and the potential for movement artifacts has been reduced, the company said. In addition, the renown Soredex 5-point patient stabilisation system guarantees accurate and stable patient positioning.*

*Operating worldwide, Soredex says to offer quality imaging systems of true diagnostic value, which are based on an in-depth understanding of daily practice.*

**SOREDEX, FINLAND**  
[www.soredex.com](http://www.soredex.com)  
**Hall 11.2 Booth N050**

AD

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)

## 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 toxic, imperceptible consistency for patients with regular occlusion and remains dimensionally stable even during disinfection.



Specifically developed for master models, extractable struts for permanent or temporary prosthesis as well as implants, 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**



# 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. Horng-Lay Wang



Dr. Scott D. Ganz



Dr. Jose Navarro



Dr. Philippe 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 C.E.R.P.** | 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. It does not 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



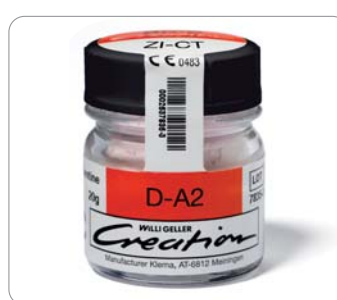
**CREATION ZI-CT**

With Creation ZI-CT (Crystal Type), Creation Willi Geller is launching a new highly aesthetic and high-strength zirconium dioxide veneering ceramic, which has been precisely matched to the CTE of all zirconium dioxide frameworks and structures.

Its high potash feldspar content offers opalescent light refraction comparable to natural teeth as well as a

brilliant colour effect, according to the company, while at the same time the micro-fine leucite crystal structure of the high-fusing ceramic improves strength and ensures a resilient micro-structure.

Owing to the high firing temperature of 910°C, a perfectly matched CTE, as well as optimised crystalline leucite structure, excellent bond



strength and a pore-free microstructure are guaranteed. The special bonding agent Frame Shade NT provides impressive bond strength without tensile stresses. With the complementary Make up Neo stains and the In Nova Neo Modifiers from the "Two-in-One" shade system CreaColor, individual characterisation or expressive colour modifications can be carried out effortlessly.

According to Creation Willi Geller, the modular Creation ZI-CT is now available in a starter, shoulder, basic and bleach shades kit as well as kit 1 and 2. It is complemented by the tried and tested Creation ZI-F materials.

**CREATION WILLI GELLER,  
AUSTRIA**  
[www.creation-willigeller.com](http://www.creation-willigeller.com)  
**Hall 11.2 Booth 0010**

AD



## Flairesse: Die perfekte Kombination für Ihre Prophylaxe.

### Mit Flairesse gewinnen strahlend schöne Zähne.

Das neue Prophylaxeprogramm von DMG bietet Reinigungspaste, Schaum/Gel und Lack aus einer Hand – ideal aufeinander abgestimmt. Mit Fluorid und Xylit. Erhältlich in mehreren frischen Geschmacksvarianten. Ein Volltreffer für Sie und Ihre Patienten! Informieren Sie sich jetzt unter: [www.de.dmg-dental.com/flairesse](http://www.de.dmg-dental.com/flairesse). Besuchen Sie uns in Halle 10.1, Stand H40/J41.

### Scannen & gewinnen!



Jetzt Gewinncode für das  
2013 € Materialpaket sichern!  
[www.dmg-dental.com/ids2013](http://www.dmg-dental.com/ids2013)



**DMG**  
Dental Milestones Guaranteed

optimierten kristallinen Leuzitstruktur seien darüber hinaus eine exzellente Verbundfestigkeit und eine porenfreie Mikrostruktur gewährleistet. Für eine ausdrucksstarke Verbundstärke ohne Zugspannungen soll der spezielle Haftvermittler Frame Shade NT sorgen.

Mit den ergänzenden Make-up Neo-Malfarben und den In Nova Neo-Modifizierern aus dem „Two-in-One“-Farbsystem CreaColor lassen sich dem Creation Willi Geller zufolge mühelos individuelle Charakterisierungen bzw. ausdrucksstarke Farbmodifikationen vornehmen.

Das modular aufgebaute Keramik Creation ZI-CT ist ab sofort in einem Starter, Schulter-, Basis- und Bleachfarben-Kit sowie in einem Kit 1 und 2 erhältlich. Es kann laut Unternehmen mit den bewährten Creation ZI-F-Massen ergänzt werden.

**CREATION WILLI GELLER,  
AUSTRIA**  
[www.creation-willigeller.com](http://www.creation-willigeller.com)  
**Hall 11.2 Booth 0010**

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

Basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung in der Röntgenfilmertwicklung 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 Kiese, 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 Röntgenfilmertwickler. Zusammen mit unserer Speicherfolientechnologie steht der VistaIntra für intraorale Aufnahmen in perfekter Bildqualität.“

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



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

idealnen Parameter für die Speicherfolien und Sensoren bereits einprogrammiert. Auf Film- oder Fremdgeräte kann er durch die fein justierbaren Parameter Kilotvolt, Milliamperie 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*

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

*“A system concept was our main priority,” said Frank Kiese, 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](http://www.duerr-dental.com)  
**Hall 10.1 Booth E030**

## 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.*

**SENDOLINE, SWEDEN**  
[www.sendoline.com](http://www.sendoline.com)  
**Hall 10.1 Booth A043**

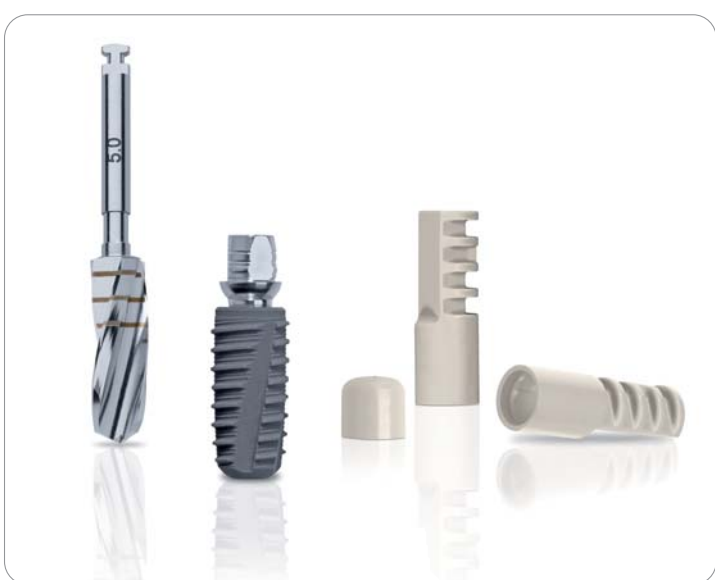


## ISY VON CAMLOG FEIERT PREMIERE AUF DER IDS

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 beider 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 wei-



tere 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 Implantatssystem bekannten Promote Oberfläche mit Mikro-Makro-Struktur versehen.

**CAMLOG BIOTECHNOLOGIES, SWITZERLAND**  
[www.camlog.com](http://www.camlog.com)  
**Hall 11.3 Booth A010**

## 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 Panoramäröntgensystem 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](http://www.carestreamdental.com)  
Hall 10.2 Booth T040

AD

**Axis|SybronEndo**  
ROTARY MEETS ENDO

## Anxious about your next endo case?

**TF Adaptive. For worry-free endo.**



**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.

**Visit us at stand: J010 H10**

**TF**  
**ADAPTIVE**  
GREEN | YELLOW | RED



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

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

**ENDOCENTER**

SATELEC has gained acknowledgement in endodontics through its wide range of specialised tips. Now it says to be the first and only manufacturer worldwide to have combined an electric motor (rotary and reciprocal) with ultrasonic functions in a complete novel irrigation system. All kinds of endodontic procedures including root canal treatment, retreatment, condensation, apical surgery, etc. can now be achieved with a single device, the French company said.

ENDOCENTER is equipped with SATELEC ultrasonic Newtron handpiece that is connected to the left side of the device and provides access to four settings: Soft (prophylaxis), Medium (endodontics), High (scaling) and Boost (crown loosening, post removal). They allow the use of more than 70 SATELEC tips including ENDOSUCCESS (access cavity preparation, retreatment and apical surgery) or IRRISAFE (passive ultrasonic irrigation) and can be adjusted very precisely. A colour coding system corresponds to each one of the four settings in order to secure and facilitate treatment.

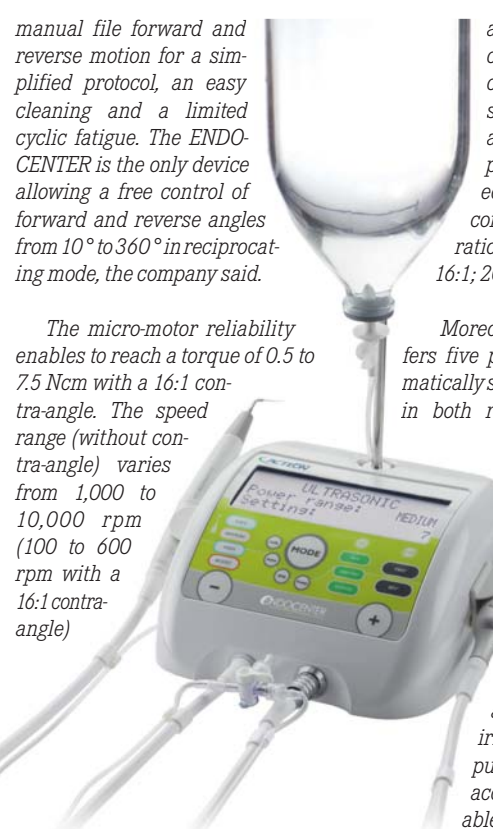
The "ENDO" micro-motor has a rotating and reciprocating mode. According to Acteon, the open system allows the use of all file systems in order to work without physical constraints and leaves the system open to future innovations in the field of file systems. With an integrated encoder in its micro-motor that evaluates the rotation speed and angle, ENDOCENTER gets the best performance of each file system, the company said. Its calibration system controls the contra-angle's mechanical inertia for a perfect micro-motor/contra-angle match. Precision in speed, torque and degrees of rotation are standard features. For this, SATELEC has been investing in new controlling and analysing technologies to enhance the commitment of the company to quality.

While the constant rotating movement is more precise, auto-reverse modes are available to answer to all clinician needs. The advanced microprocessor has an extremely short response time when torque is obtained.

The reciprocating movement is based on the natural,

manual file forward and reverse motion for a simplified protocol, an easy cleaning and a limited cyclic fatigue. The ENDOCENTER is the only device allowing a free control of forward and reverse angles from 10° to 360° in reciprocating mode, the company said.

The micro-motor reliability enables to reach a torque of 0.5 to 7.5 Ncm with a 16:1 contra-angle. The speed range (without contra-angle) varies from 1,000 to 10,000 rpm (100 to 600 rpm with a 16:1 contra-angle)



and contributes to the success of all endodontic procedures successfully. The short, light and well-balanced micro-motor is compatible with all contra-angles equipped with an ISO 3964 connection. Six contra-angles ratios are available (1:1; 6:1; 8:1; 16:1; 20:1; 32:1).

Moreover, the ENDOCENTER offers five programmes that are automatically saved and can be customised in both rotating and reciprocating modes.

Ergonomic, sleek and silent, the pump also offers a number of advantages. The opening and closing magnet system allows an easy insertion of the cassette and the set-up of an intuitive irrigation line set up. The pump supplies an extremely accurate irrigation flow suitable for all treatments (0 to

40 ml/min). With its unique ultrasonics and contra-angle irrigation connections, the pump works in ultrasonic, rotating and reciprocating modes. SATELEC simple (one exit, autoclavable or disposable version) and double ("Y" shape) irrigation lines are compatible with ENDOCENTER. Its "Y" shape irrigation line feeds both the motor and ultrasonic sides for a complete sterile and independent delivery system.

ENDOCENTER boasts a multifunctional footswitch for activation. It also provides access to the different modes (ultrasonics, rotating, reciprocating), as well as irrigation and purge ON/OFF.

ENDOCENTER is a particularly complete device with innovative features such as dual irrigation for both ultrasonic and motor side. Based on all its components, the device offers a very compact design that is suitable for all dental practices.

**ACTEON GROUP, FRANCE**  
[www.satelec.com](http://www.satelec.com)  
[www.akteongroup.com](http://www.akteongroup.com)  
**Hall 10.1 Booth M060**

AD

**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 alveolarer 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.

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.

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 Feilensystem F360 statt. Beide Referenten werden veranschaulichen, wie mit Hilfe von zwei NiTi-Feilen ein Großteil der Wurzelkanäle einfach und effizient auf voller Arbeitslänge aufbereitet werden kann, so das Unternehmen.

Zusätzlich wird Dr. Dr. Karl-Heinz Heuckmann am Samstag jeweils um 10 und 12 Uhr seine minimalinvasive

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

**Brillant**

Die neue A-dec LED-Lampe, die weltweit höchst verfeinerte OP-Lampe, kombiniert einen hohen Farbwiedergabeindex für akkurate Gewebeanalyse mit einem innovativen Polymerisationsmodus, der volle Beleuchtung ohne frühzeitige Polymerisation ermöglicht.



Für ein Fachreferat über die wichtigsten Eigenschaften qualitativer Dentalbeleuchtung kontaktieren Sie Ihren A-dec Fachhändler oder besuchen Sie uns auf [www.A-dec.com/LED](http://www.A-dec.com/LED) für mehr Information.



**IDS  
2013**  
**Halle 11.1**  
**Stand D10**

**Besuchen Sie A-dec in  
Halle 11.1, Stand D10**

Testen Sie Ihre Arbeitshaltung nach ergonomischen Kriterien unter Anleitung von Prof. Jerome Rotgans (RWTH Aachen), Präsident der AGAZ in der DGZMK.

**12.–16. März 2013 in Köln**

**a-dec**  
reliablecreativesolutions



# Bilder, die Ihre Welt verändern.

Testen Sie Live  
am KaVo IDS Messestand  
in Halle 10.1

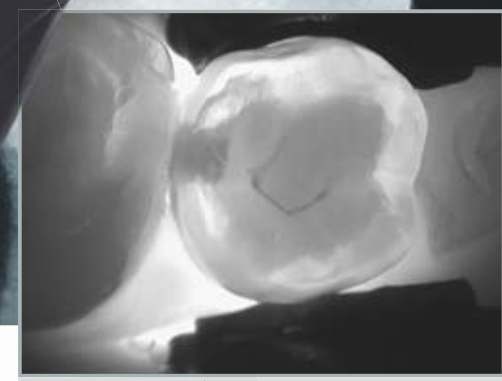
KaVo DIAGNOCam –  
so haben Sie Karies noch nie gesehen

- 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)

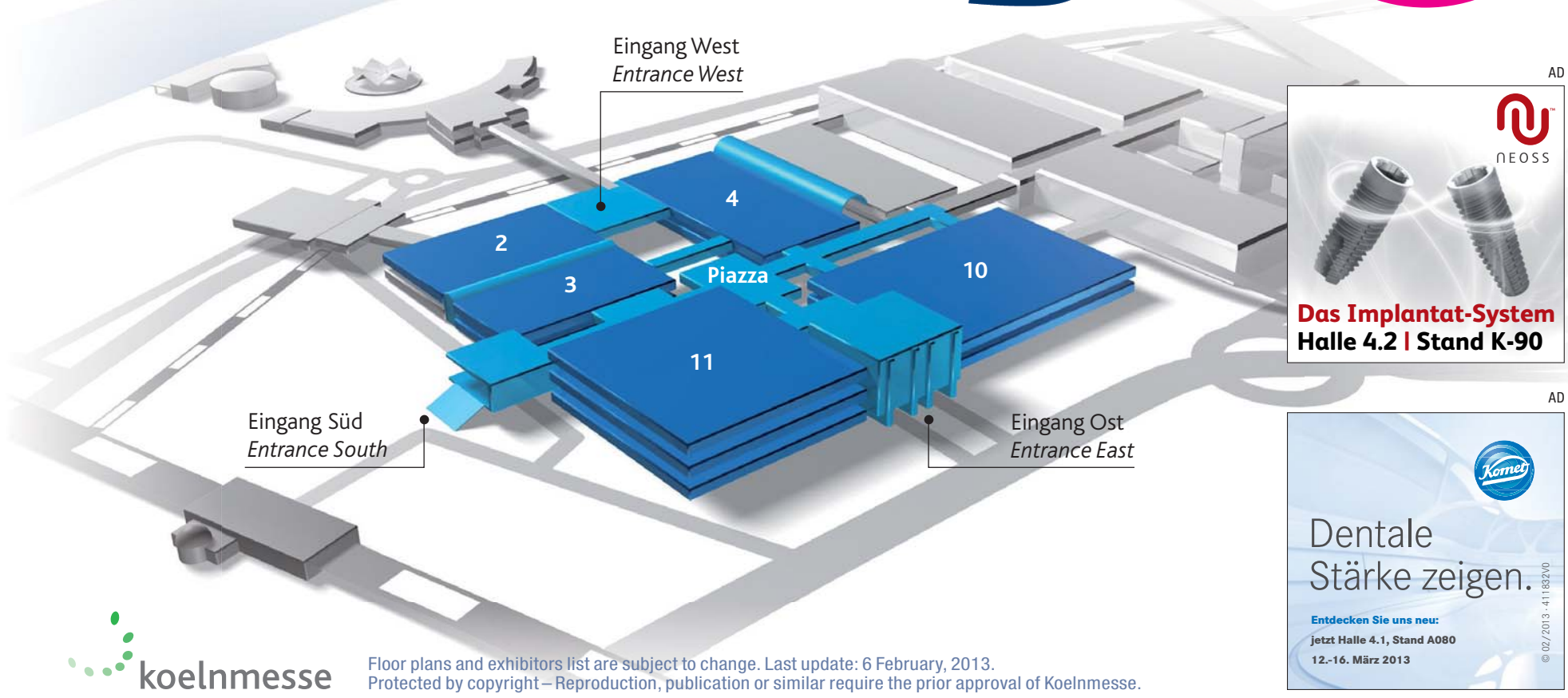


KaVo. Dental Excellence.

KaVo Dental GmbH · D-88400 Biberach/Riß · Telefon +49 7351 56-0 · Fax +49 7351 56-1103 · [www.kavo.com](http://www.kavo.com)

# today

FLOOR  
PLAN



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.

**Komet**

Dentale Stärke zeigen.

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

© 02/2013 - 411832/0

AD

AD

©

AD

## 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.



Hall / Halle 10.2  
Booth / Stand V064

Macht Zahnheilkunde einfacher.™



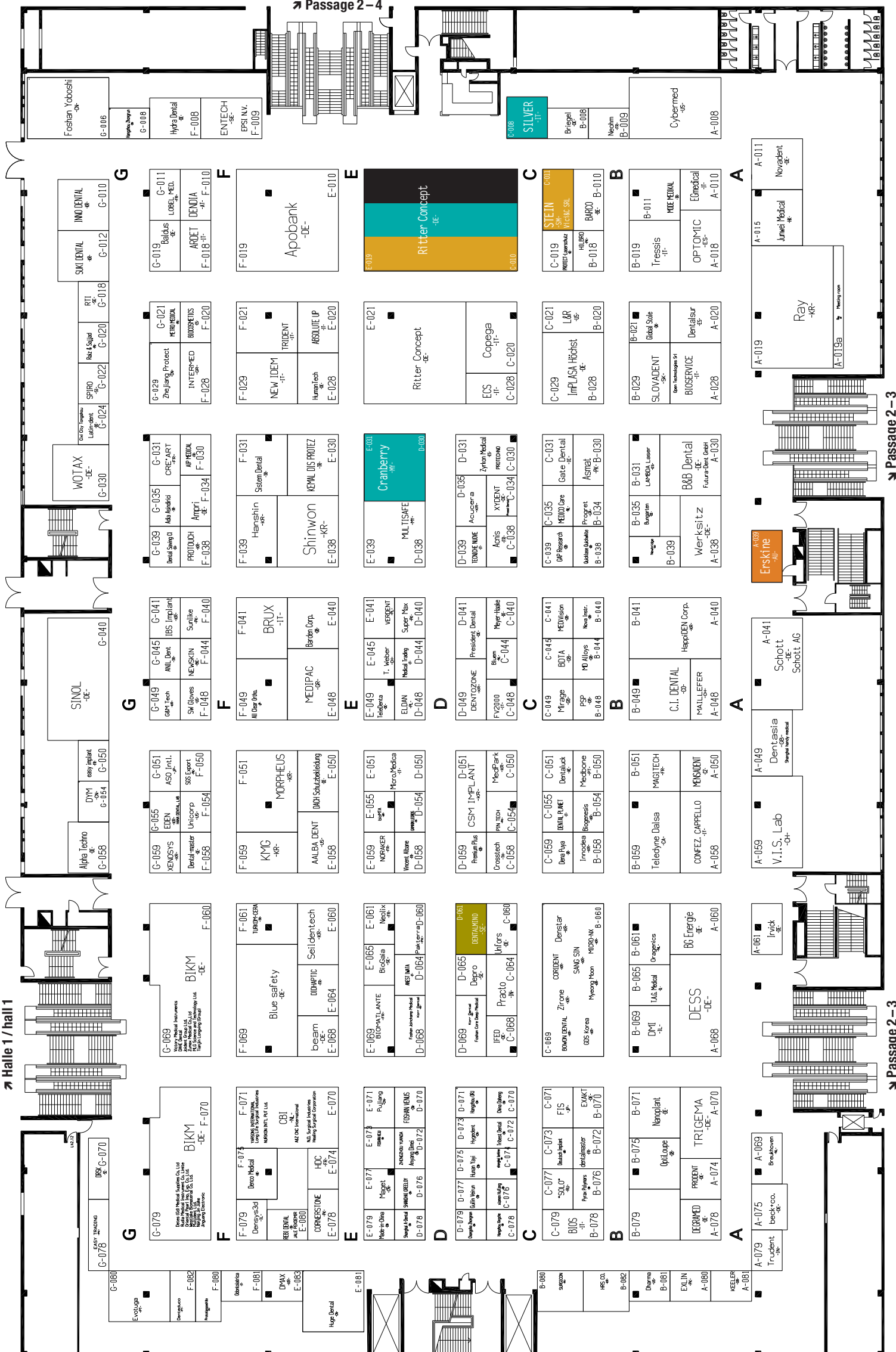
**centrix**®

Making Dentistry Easier.™

Halle

2.2

**Trend Index**



Halle

# 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

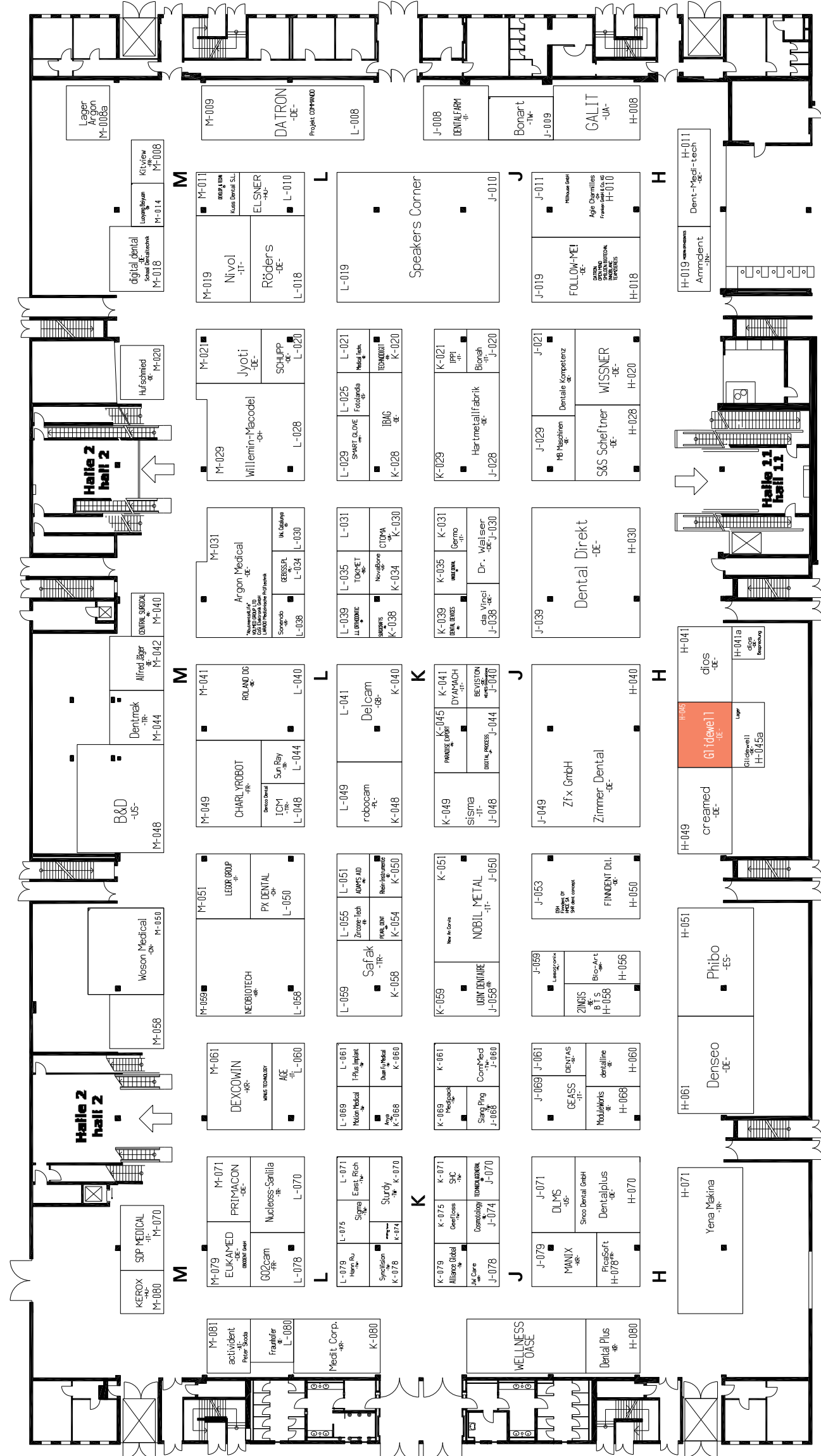


> Das neue AIR-FLOW® Pulver PLUS wurde im EMS-eigenen Labor entwickelt und kommt aus EMS-eigener Herstellung – wie alle Original AIR-FLOW® Prophylaxepulver

“I FEEL  
GOOD”

**EMS-SWISSQUALITY.COM**

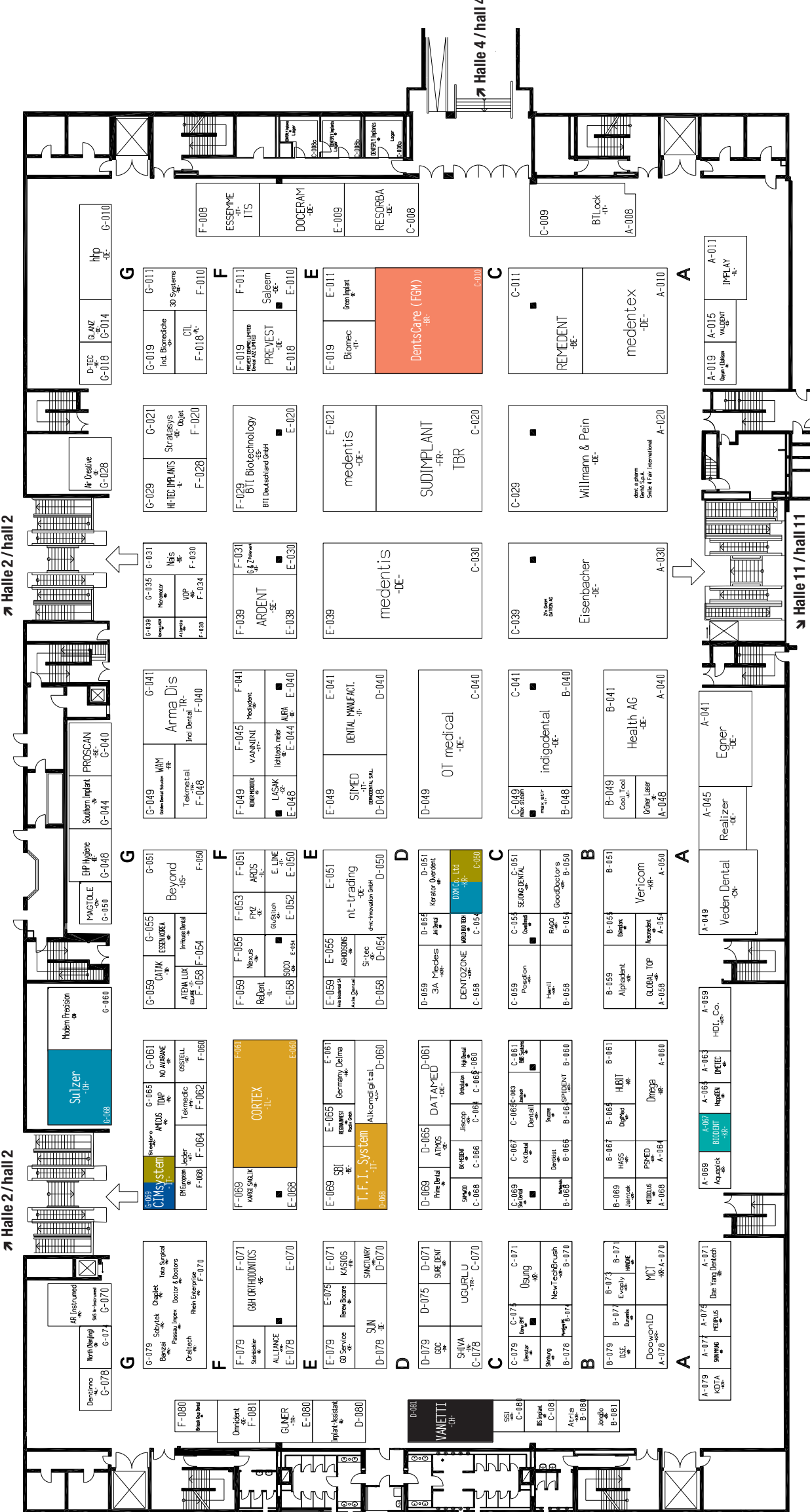
AIR-FLOW® ist eine Marke von EMS Electro Medical Systems SA, Schweiz



# Halle Hall 3.2

## today Trend Index

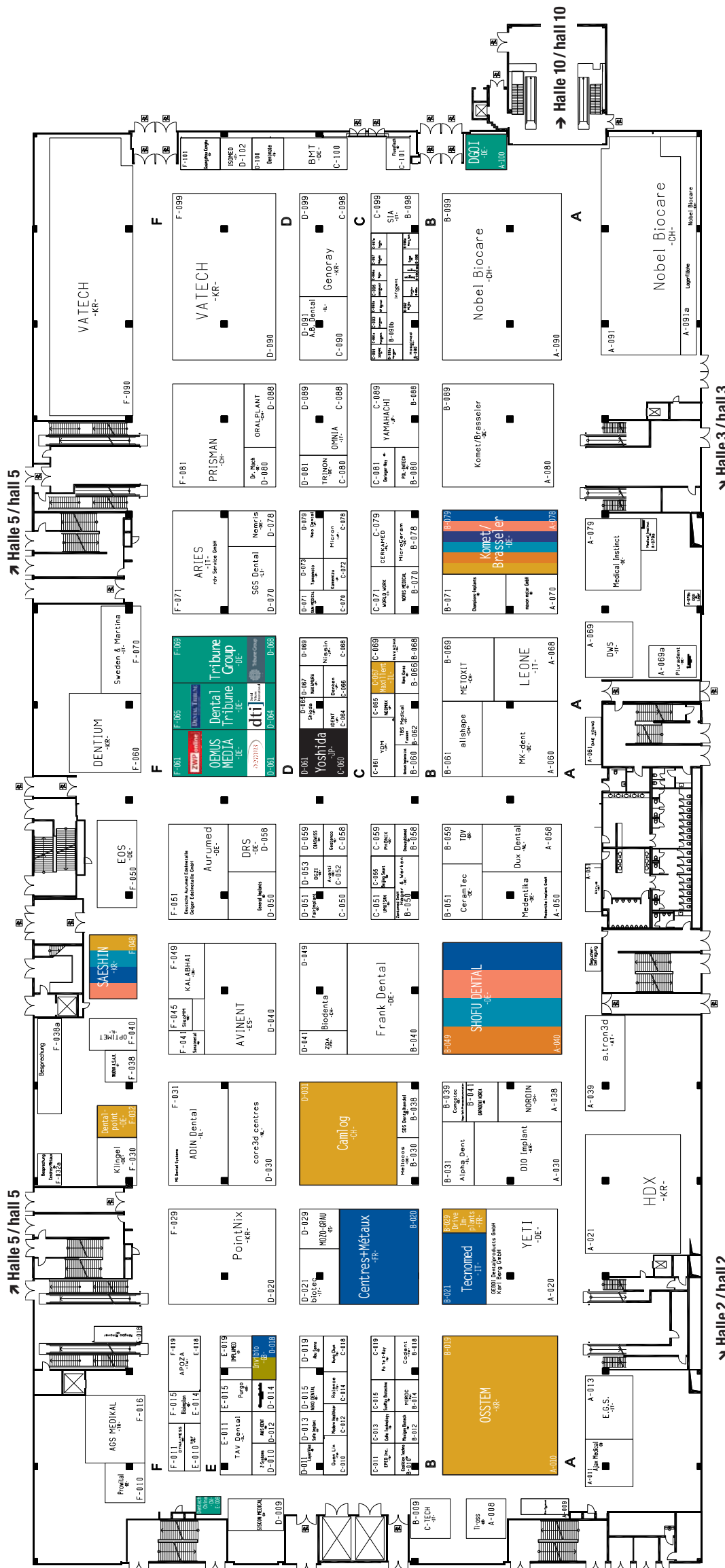
- Implantologie / Implantology
- Prävention/Parodontologie / Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots / Organisers, Associations & Trade
- Endodontie/Konservative Dentistry / Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie / Orthodontics
- Kosmetische Zahnheilkunde / Cosmetic Dentistry
- Laserzahnheilkunde / Laser Dentistry
- Digitale Praxis / Digital Practice
- Praxiseinrichtung / Interior Design
- Zahntechnik / Dental Technology
- Praxishygiene / Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement / Practice Management

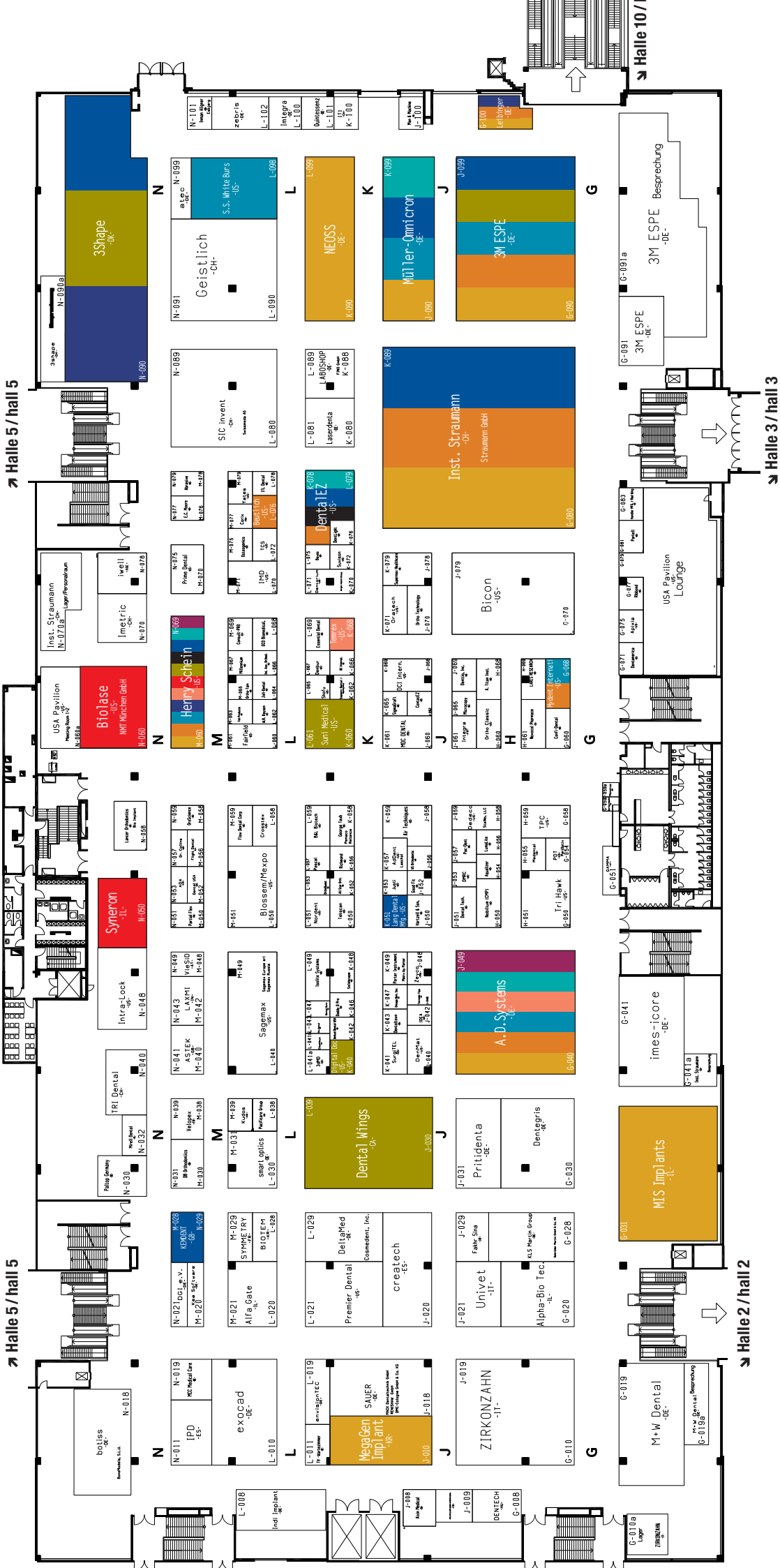


# Halle Hall 4.1

## today Trend Index

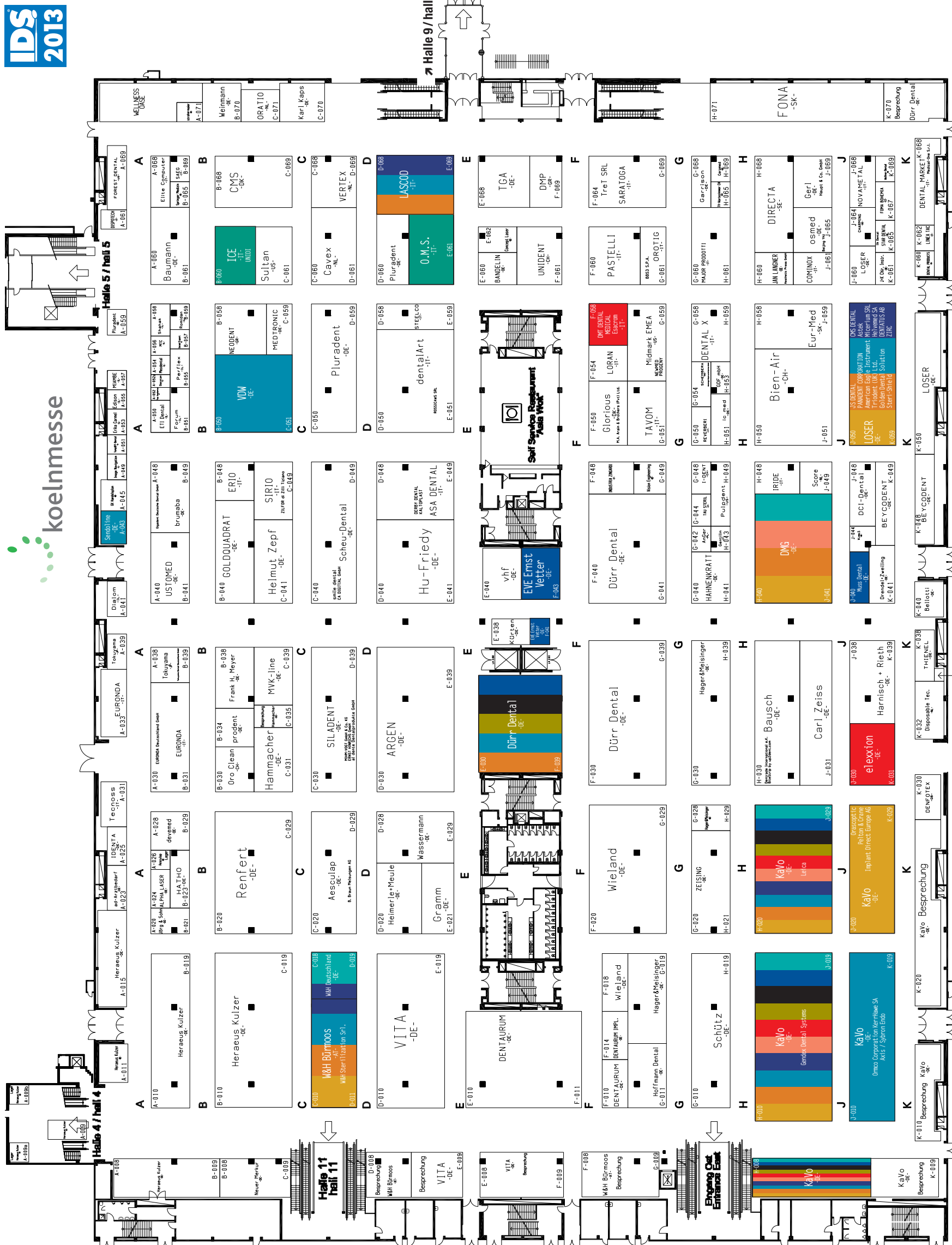
- Implantologie / Implantology
- Prävention/Parodontologie / Prevention/Periodontology
- Veranstalter, Verbände & Depots / Organizers, Associations & Trade
- Endodontie/Konservativ Dentistry / Endo/Conservative Dentistry
- Kieferorthopädie / Orthodontics
- Kosmetische Zahnhelkunde / Cosmetic Dentistry
- Laserzahnhelkunde / Laser Dentistry
- Digitale Praxis / Digital Practice
- Praxiseinrichtung / Interior Design
- Zahntechnik / Dental Technology
- Hygiene und Sterilisation / Hygiene and Sterilisation
- Praxismanagement / Practice Management



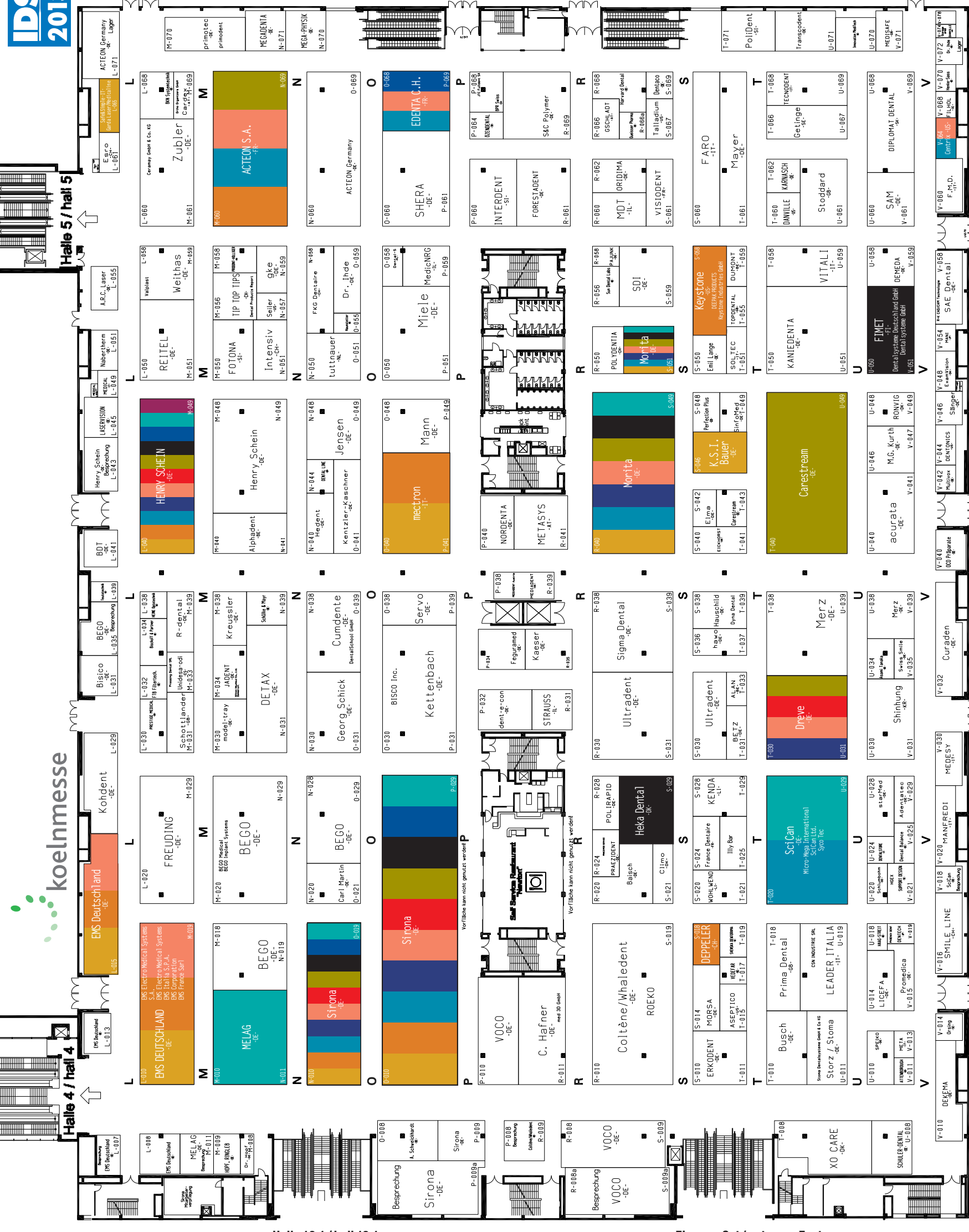
**today**  
**Trend Index**


koelnmesse

5

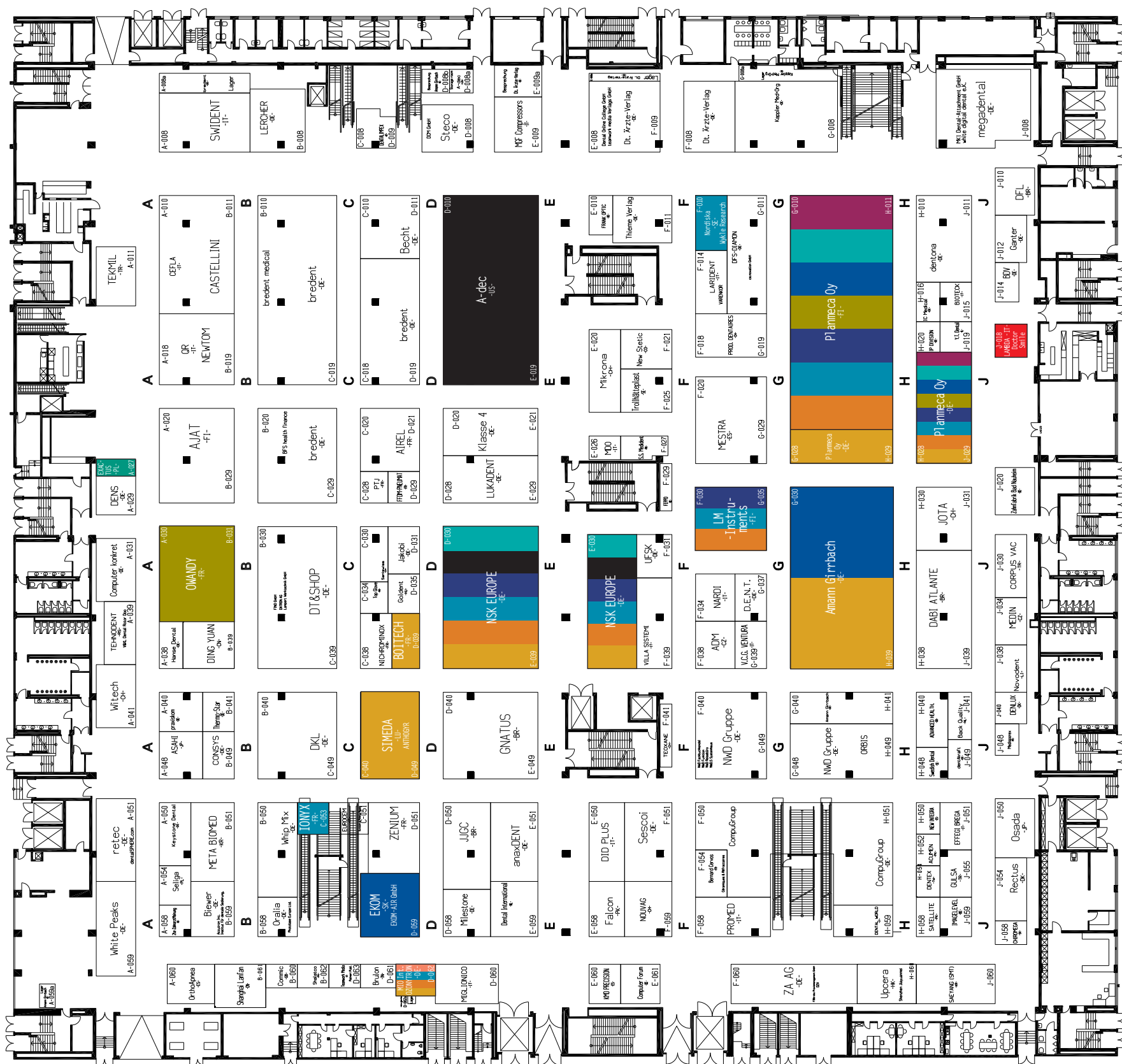


**today**  
**Trend Index**

IDS  
2013

## today

### Trend Index



# STARKE MARKEN

## IM WHITE THINGS SHOP

### Ivoclar Vivadent Tetric EvoCeram Bulk Fill



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 Seitenzahngebiet.  
Farbe: Fill IV A, Menge: 1 x 3g

**35€**  
zzgl. 19%  
MwSt.

### 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.



Heraeus Kulzer Venus Diamond PLT Basic Kit

**179€**  
zzgl. 19%  
MwSt.



Voco GrandioSO Flow Spritzenset 5x 2g

**119€**  
zzgl. 19%  
MwSt.



Kuraray Clearfil Protect Bond Komplett

**169€**  
zzgl. 19%  
MwSt.



Dentsply SDR Einführungspack

**159€**  
zzgl. 19%  
MwSt.

### Hoffmanns Cement Pulver Zinkphosphatzement



Deutsche Manufaktur-Qualität

Zinkphosphatzement zur Befestigung von Kronen, Brücken und als Unterfüllungs-Zement zum Schutz der Pulpa vor thermischen und chemischen Einflüssen.  
Provisorischer Füllzungszement im Seitenzahngebiet. Menge: 100g

**15€**  
zzgl. 19%  
MwSt.

### Heraeus Kulzer Flexitime MONO Phase



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

**39€**  
zzgl. 19%  
MwSt.

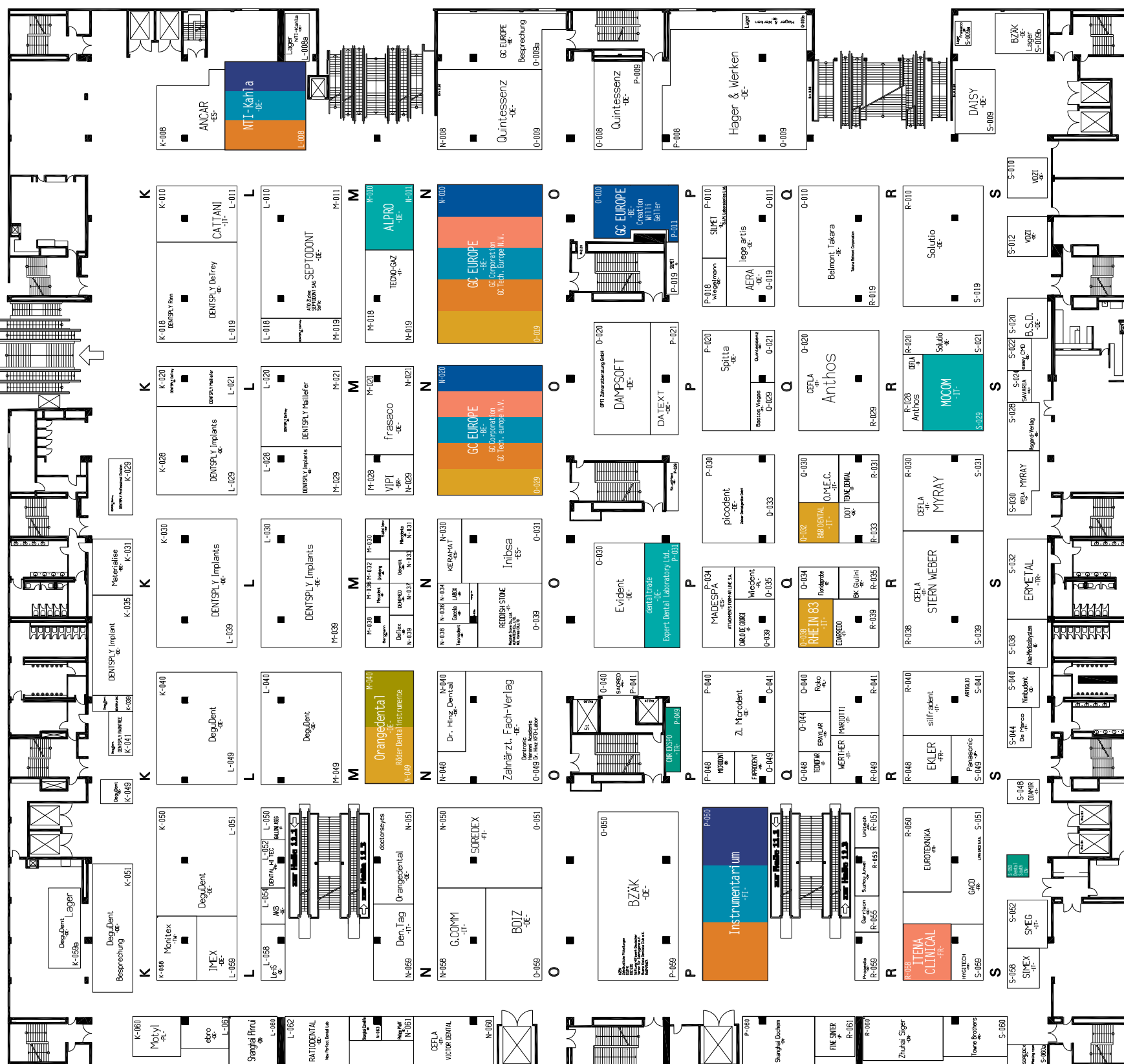
Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

Jetzt noch mehr Markenprodukte auf whitethings.de

koelnmesse

↗ Eingang Ost / entrance East

↗ Eingang Ost / entrance East



*today*  
Trend Index

- |                               |  |  |  |                                  |   |                                       |                                     |                                     |                                  |  |                 |
|-------------------------------|--|--|--|----------------------------------|---|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--|-----------------|
| Implantologie<br>Implantology | Prävention/Parodontologie<br>Prevention/Periodontology | Veranstalter; Verbände & Depos<br>Organisers; Associations & Trade | Endodontie/Kons<br>Endo/Conservative Dentistry | Kieferorthopädie<br>Orthodontics | Kosmetische Zahnheilkunde<br>Cosmetic Dentistry | Laserzahnheilkunde<br>Laser Dentistry | Digitale Praxis<br>Digital Practice | Praxisinrichtung<br>Interior Design | Zahntechnik<br>Dental Technology | Praxishygiene<br>Hygiene and Sterilisation | Praxismangement |
|-------------------------------|--|--|--|----------------------------------|---|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--|-----------------|

**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 aufgeheller 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.

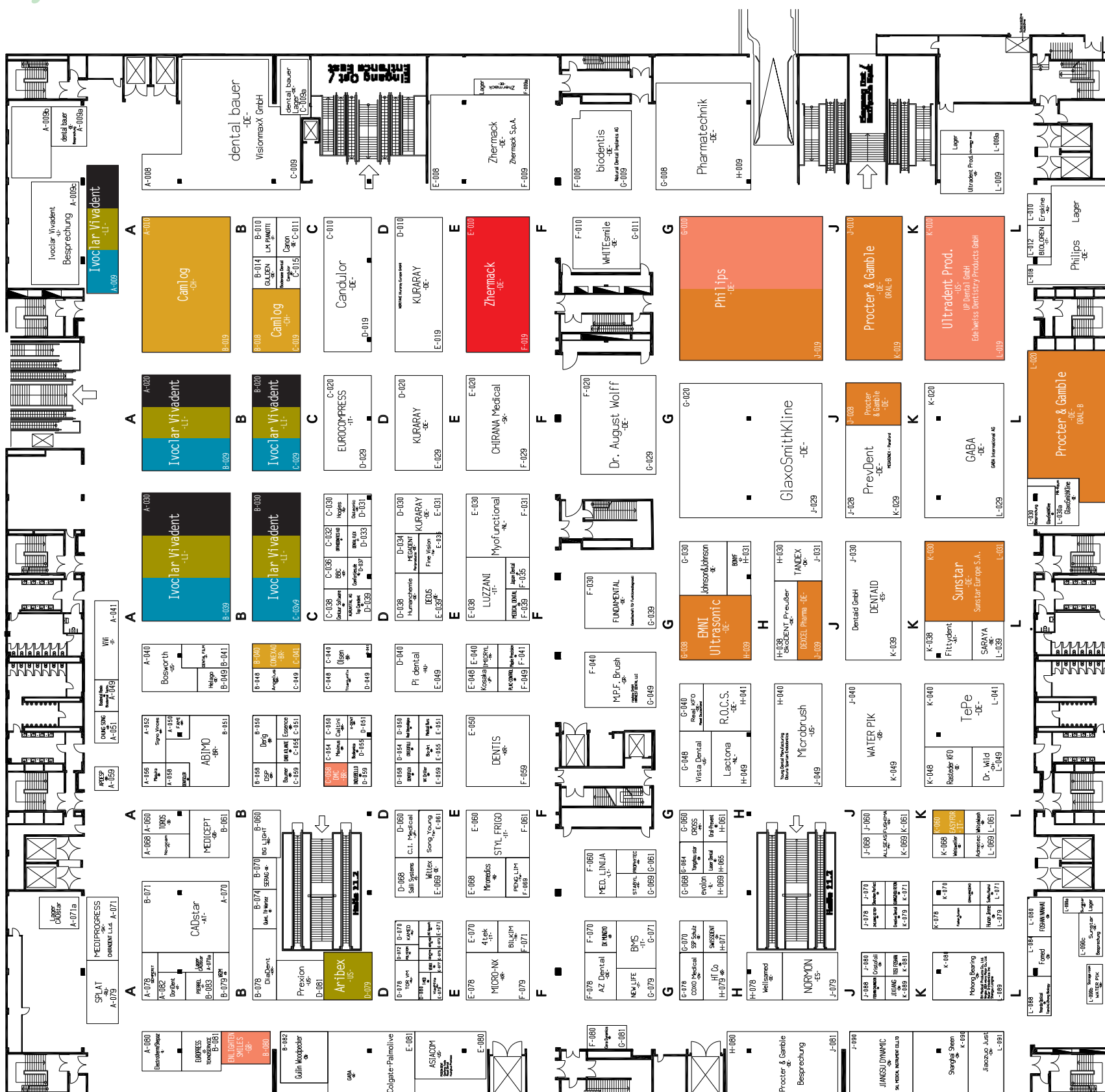


**PHILIPS  
ZOOM!**

<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.

koelnmesse

Passage 3-11



*today*  
Trend Index

- |                               |  |   |   |                                  |  |                                      |                                     |                                      |                                  |  |                                       |
|-------------------------------|--|---|---|----------------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------------|
| Implantologie<br>Implantology | Prävention/Parodontologie<br>Prevention/Periodontology | Veranstalter, Verbände & Depots<br>Organisers, Associations & Trade | Endodontie/Konservativ<br>Endo/Conservative Dentistry | Kieferorthopädie<br>Orthodontics | Kosmetische Zahnhelkunde<br>Cosmetic Dentistry | Laserzahnhelkunde<br>Laser Dentistry | Digitale Praxis<br>Digital Practice | Praxiseinrichtung<br>Interior Design | Zahntechnik<br>Dental Technology | Praxishygiene<br>Hygiene and Sterilisation | Praxismanagement<br>Dental Management |
|-------------------------------|--|---|---|----------------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------------|

# BESSERE MUNDGESUNDHEIT

## GREIFBAR FÜR IHRE PATIENTEN



Besuchen Sie uns auf der IDS Köln!

Halle 11.3 Gang J Nr. 010  
Gang K Nr. 019



### 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>a1</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. Clerugh 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. <sup>a</sup> 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

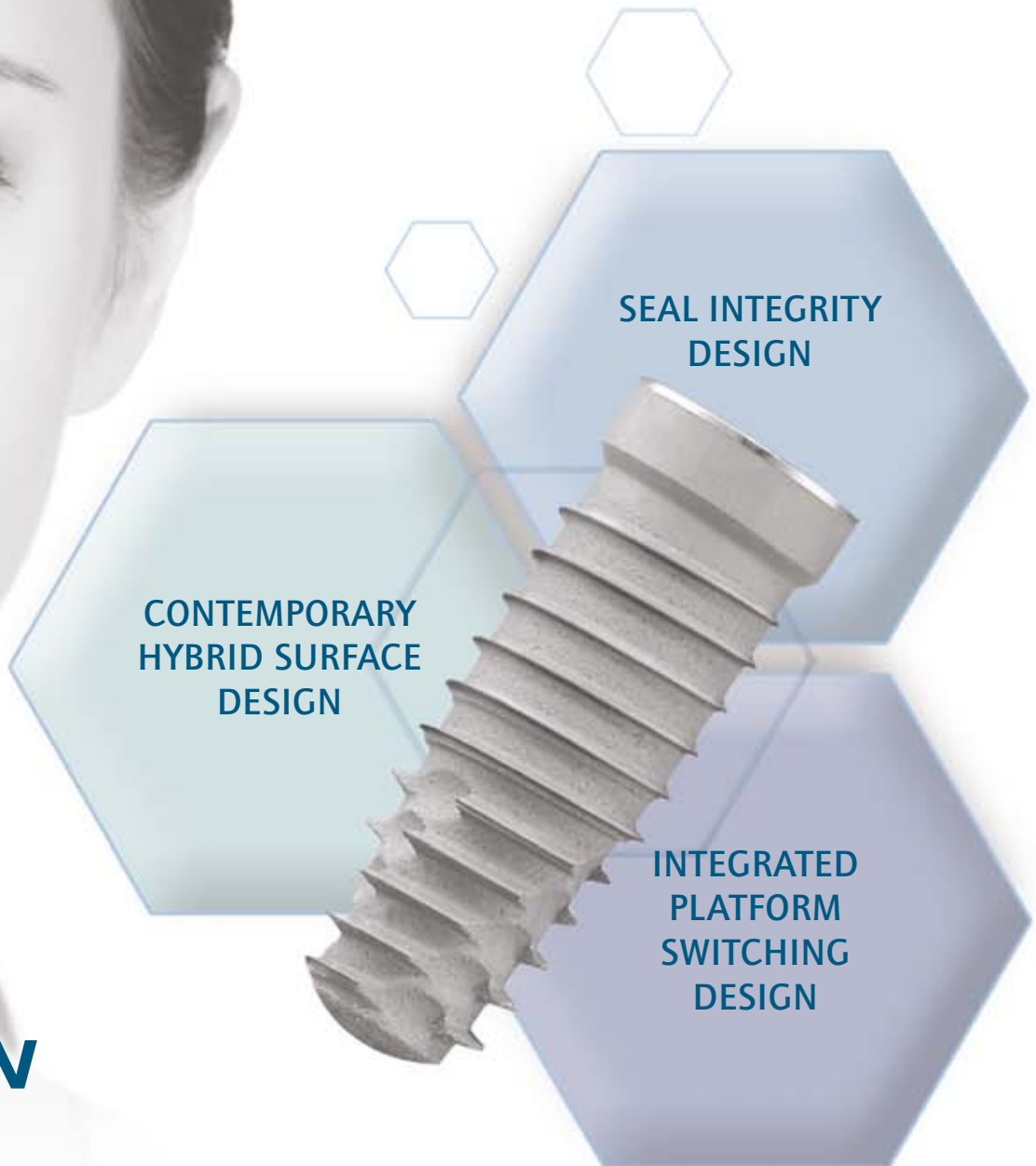
Die perfekte Fortsetzung Ihrer Prophylaxe



# 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>t</sup>, Towse R<sup>t</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	Aceonedenet 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 0069	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	0039
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			ALYANTE SRL	02.2	A028
<b>A</b>			ADAM'S AID CORPORATION	03.1	L051	Medical Equipment Co., Ltd.	04.1	A011	Amann Girrbach GmbH	11.1	G030 H039 G040 H041
A&Z CNC International	02.2	E070 F071	AdDent, Inc.	10.2	R038 S039 K057	AKB GmbH dental-handwerker	11.2	L054	AMD Lasers, LLC	11.3	E010 F019
A-dec International Inc.	11.1	D010 E019	Adentatec GmbH Competence in Dental	10.2	V029	Akrus GmbH & Co. KG	04.1	A051	American Dental Association (ADA)	Passage	V006 04.2 N053
A. Schweickhardt GmbH & Co. KG	10.2	0008	Adia Asindirici Teknolojilleri			Aktion zahnfreundlich e.V.			American Dental Systems GmbH		
A. Titan Instruments	04.2	H068	Muhendislik Makina Metal Sanayi ve Ticaret Ltd. Sirketi	02.2	G035	al dente Dentalprodukte GmbH	10.1	C030 D039	Günther Jerney	04.2	G040 J049
A.R.C. Laser GmbH	10.2	L055	ADIN Dental Implant Systems Ltd.	04.1	F031	Alan & Co s.a.	10.2	T033	American Eagle Instrument	10.1	J050 K059
a.tron3d GmbH	04.1	A039	ADM, a.s.	11.1	F038	Alfa Gate Ltd.	04.2	L020 M021	AMICUS ENTERPRISES	03.2	G065
AALBA DENT, INC.	02.2	E058	Admetec Solutions Ltd.	11.3	L069	ALFRED JÄGER GmbH	03.1	M042	Amrit Chemicals & Minerals Agency (Ammdent)	03.1	H019
A.B. Dental Devices Ltd.	04.1	C090 D091	ADVANCED HEALTHCARE LTD.	11.1	H040	Alkomidigital Sàrl	03.2	D060	AMPri Handelsgesellschaft mbH	02.2	F034
Abrasive Technology	04.2	M078 N079	AEEDC DUBAI			All Star Orthodontics	04.2	K052	anaxDENT GmbH	11.1	E051
ABSOLUTE UP S.r.l.	02.2	E020	AERA EDV-Programm GmbH	11.2	Q019	ALLIANCE	03.2	E078	Antoni Carles, S.A.	11.2	K008
Abu Samra Medical	04.1	D019	AERS-MED Ltd.	11.3	E073	Alliance Global Technology Co., Ltd.	03.1	K079	ANEST IWATA Air Tech s.r.l.	02.2	D064
„Abutments4Life“			Aesculap AG	10.1	C020 D029	Alliances Ceramiques	11.1	F054	Angelus Indústria de Produtos Odontológicos S/A	11.3	B048 C049
Fräszentrum-Ortenau KG	03.1	M031	Aesthetic Press GmbH	10.1	H060	ALLSEAS	11.3	J068 K069	AD		
			AGE SOLUTIONS SRL	03.1	L060	allshape AG	04.1	B061			
						Alltion (Wuzhou) Co., Ltd.	10.2	M034			

→ 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)



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
AnGer G & A Mfg	10.1	G042	B.S.D. GmbH	11.2	S020	Biodinamica Química e			Bundeszahnärztekammer Arbeits-		
ÖZEL ANIL DIS PROTEZ			BA International, Ltd.	04.2	M060	Farmaceutica Ltda	11.3	D055	gemeinschaft der Deutschen		
LABARATUARI TIC. LTD. STI.	02.2	G045			N069	BioGaia AB	02.2	E065	Zahnärztekammern e.V.	11.2	0050
ANIS-DENT LTD	04.1	D012	Back Quality Europe B.V.	11.1	J041	Biogenesis Co.,Ltd.	02.2	B054	P059		
ANTHOGYR SAS	11.1	C040	Karl Baisch GmbH	10.2	R020	Bioimplon GmbH	04.1	E014	Bungarten GmbH	02.2	B035
		D049	Baldus Medizintechnik GmbH	02.2	G019			BUSCH & CO. GmbH & Co. KG	10.2	T010	
Anthos	11.2	Q020	Bandelin electronic GmbH & Co. KG	10.1	E060	Biolase Inc.	04.2	N060	<b>C</b>		
		R029	Banzai Corporation (Pvt) Ltd.	03.2	F070	BIOLOREN srl	11.3	L012	C-K Dental Ind. Co.,Ltd.	03.2	C067
		R028			G079	BioMaterials Korea Inc.	03.2	B068	C-TECH IMPLANT srl	04.1	B009
Anya Biochemistry Enterprises Society	03.1	K068	BARCO	02.2	B010	BIOMATLANTE SA	02.2	E069	C.I. Dental X Ray S.A.S.	02.2	B049
Anyang Dimei			The Barden Corporation (UK) Ltd.	02.2	E040	Biomec S.r.l.	03.2	E019	CA DIGITAL GmbH	10.1	C040
Dental Material Company	02.2	D072	Bastos Viegas, s.a.	11.2	Q029	bioMTA	02.2	E055	CADdent GmbH		
APCD – SAO PAULO			dental bauer GmbH + Co. KG	11.3	A008	Bionah GmbH	03.1	J020	Laser- und Fräszentrum	04.1	B040
DENTAL ASSOCIATION				C009	BIOS s.r.l.	02.2	B078	CADstar GmbH	11.3	A070	
APDESPbr Associacao dos			Baumann Dental GmbH	10.1	A060	BIOSERVICE SRL	02.2	A028	B071		
técnicos em Prótese Dentária	11.3	A059		B061	biotec S.R.L.	04.1	D021	Caltini Indústria e			
Apixia Inc.	04.2	G075	Baumer S.A.	11.3	C059	BIOTECH INTERNATIONAL	11.1	D039	Comércio de Móveis L	11.3	C050
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG	02.2	E010	Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG	10.1	H030	BIOTECK S.p.A.	11.1	J015	CALZAVARA S.p.A.	11.1	E050
		F019	BBC	11.3	C036	BIOTEM Co.,Ltd.	04.2	L028	CAMLOG Biotechnologies AG	11.3	B018
APOZA Enterprise CO., LTD.	04.1	E018	BDIZ EDI e.V. Bundesverband der			Birlesik Grup Dental Dis Ve			C019		
		F019	implantologisch tätigen Zahnärzte in			Discilik Malzemeleri Ins. San.	03.2	F080	A010		
Aqualizer by Jumar Corporation	04.2	H054	Europa e.V.	11.2	0059	Prof. Dr. Bischoff & Bischoff			B019		
Aquapick	03.2	A069	BDT GmbH	10.2	L041	Büroservice GbR	10.2	L034	04.1		
AR Instrumed	03.2	G070	The British Dental Trade Association	02.2	C045	BISCO Inc.	10.2	0030	D031		
Arbeitsgemeinschaft für			BDV GmbH	11.1	J014	Bisico Bielefelder			Candulor Dental GmbH	11.3	C010
Keramik in der Zahnheilkunde e.V.			beam GmbH	02.2	E068	Dentalsilicone GmbH & Co. KG	10.2	L031	D019		
ARDENT AB	03.2	E038	Alfred Becht GmbH	11.1	C010	BiteStrip by up2dent.com			C015		
		F039		D011	pixel-town OHG	10.1	H030	Canon Deutschland GmbH	11.3	C011	
ARDET. Dental & Medical Devices S.r.l.	02.2	F018	beck+co. marketing.coaching.			BIVO AKRILIK Sanayi			Cardex Dental	10.2	M069
ARDS IMPLANTS LTD	03.2	F051	training – Bianca Beck	02.2	A075	Ve Dis Ticaret A.S.	04.1	D014	Carestream Health Deutschland GmbH	10.2	T040
ARGEN Dental GmbH	10.1	D030	BEGO Bremer Goldschlägerei			B.J.M. Laboratories Ltd.	11.2	P010	U049		
		E039	Wilh. Herbst GmbH & Co. KG	10.2	N028	BK Giulini GmbH	11.2	R035	T043		
Argon Medical Productions &				0029	BK-Medent	03.2	C066	Carl Martin GmbH	10.2	N020	
Vertriebs GmbH & Co. KG	03.1	M031		M020	BKN Systemtechnik GmbH	10.2	L068	0021			
		M008a		N029	Mexpo International Inc. Blossom	04.2	L050	CASTELLINI	11.1	A010	
Aribex Inc./NOMAD	11.3	D079		M018	BLUE SAFETY GmbH	02.2	F069	B011			
ARIES s.n.c.	04.1	F071		N019	Bluem/5 Pillars Research B.V.	02.2	C044	CATAK Dis Deposu	03.2	G059	
ARMA DENTAL URETIM			BEGO Implant Systems	10.2	N028	BMS DENTAL S.r.l.	11.3	G071	CATTANI S.p.A.	11.2	K010
SISTEMLERI SAN. Ve TIC. LTD. STI	03.2	F040	GmbH & Co. KG	0029	BMT Chirurgische Instrumente	04.1	C100	L011			
		G041			Bodensee Dental GmbH	11.3	C015	Cavex Holland BV	10.1	C060	
ARTIGLIO SNC	11.2	R040	BEGO Medical GmbH	10.2	N028	Bonart Co., Ltd.	03.1	J009	D061		
		S041		0029	BoneModels, S.L.U.	04.2	N018	CBI Ministry of Foreign Affairs	02.2	E070	
ASA DENTAL S.p.A.	10.1	D048	Beijing Smart Technology Co., Ltd.	04.1	C055	BONYFAG	11.3	H031	F071		
		E049	Beijing YHJ Science and			Tekmetal San. ve Tic. Ltd. Sti.	03.2	F048	ce.novation GmbH	11.1	G011
ASAHI ROENTGEN IND. CO., LTD	11.1	A048	Trade Co.,Ltd.	10.1	J065	Bosworth Company	11.3	A040	CEFLA DENTAL GROUP	11.2	Q020
ASEPTICO	10.2	T015	Bellotti GmbH & Co.KG	10.1	K040	botiss dental GmbH	04.2	N018	R029		
Asgard-Verlag Dr. Werner Hippe GmbH	11.2	S028	Belmont Takara			BOWON DENTAL Co.,Ltd.	02.2	B060	N060		
ASHOOSONS	03.2	E055	Company Europe GmbH	11.2	Q010			S030			
ASIACOM International LLC	11.3	E080		R019	BPR Swiss GmbH	10.2	P068	R038			
Asmat Corporation	02.2	B030	Karl Berg GmbH	04.1	A020	B. Braun Melsungen AG	10.1	C020	S039		
ASO International, Inc.	02.2	G051	Bergmann S.A.	11.2	M038	ABIMO – Brazilian Medical	11.3	B051	R030		
Astar Orthodontics Inc	11.3	K080	Bernard Cervos Société B.C.S.	11.1	F054	Devices Manufacturers Association			S031		
		L089	Berufsgenossenschaft Energie			bredent GmbH & Co. KG	11.1	C018	R028		
ASTEK INNOVATIONS LTD.	10.1	J050	Textil Elektro Medienerzeugnisse	02.2	A060			11.1	A010		
		K059	BETZDentalgeräte GmbH	10.2	T031			B011			
	04.2	M040	Beutlich Pharmaceuticals, LLC	04.2	L076			Cendres+Métaux SA	04.1	B020	
ASTRA MOBILI METALLICI	11.3	E060	BEVISTON GmbH	03.1	J040			CENTAUR SOFTWARE			
		F061	BEYCODENT Beyer + Co. GmbH	10.1	K048			DEVELOPMENT CO. PTY LIMITED	11.3	C038	
atec Dental GmbH	04.2	N099		K049							
ATENA LUX s.r.l.	03.2	F058	Beyes Dental Canada Inc.	04.2	L075			CENTRAL SURGICAL Co. Ltd.	03.1	M040	
Atlantis Ltd.	03.2	F038	Beyond Dental and Health Inc.	03.2	F050			Centrix, Inc.	10.2	V064	
ATMOS Medizintechnik				G051				Cera Dynamics Ltd.	11.3	F080	
GmbH & Co. KG	03.2	D065	BFS health finance GmbH	11.1	B020			G081			
ATO Zizine	11.2	L010	BG LIGHT LTD	11.3	B060			Ceramay GmbH & Co. KG	10.2	L060	
		M011	BH Medical Products Co., Ltd.	11.3	K080			M061			
ATRIA Inc.	03.2	B080		L089	Briegel Dental	02.2	B008	CERAMED GmbH	10.1	H069	
ATTACHMENTS FORM-AR LINE S.A.	11.2	P034	Bicon Dental Implants	04.2	J079	Britesmile	11.3	G010	Céramiques & Réfractaires	11.1	F054
ATTENBOROUGH BRUSH LTD	10.2	V011	Bien-Air Dental SA	10.1	H050			CeramTec GmbH	04.1	B051	
AURA-DENTAL Inh. Norbert Gelhart	03.2	E040	Biewer Medical Medizinprodukte	11.1	B059			Creative Dental	11.3	K079	
Deutsche Aurumed			BIKM Exhibition Service GmbH	02.2	F070	Brilon International	11.1	D061	CERKAMED	04.1	C079
Edelmetalle NORD GmbH & Co. KG	04.1	F051		G079	brumaba GmbH & Co. KG	10.1	A048	Champions-Implants GmbH	04.1	B071	
AURUVITAL AG	11.3	D039		F060			Changsha Zhongnan				
Avanti Technology GmbH	04.1	C052		G069	BRUX SRL	02.2	F041	Dental Medical Devices Co., Ltd.	02.2	D079	
AVINENT IMPLANT SYSTEM, S.L.	04.1	D040			BTI Biotechnology Institute, S.L.	03.2	E020	Chaplet International Pvt. Ltd.	03.2	F070	
Axis biodontal SA	03.2	D058			BTI Deutschland GmbH	03.2	F029	G079			
		E059	BILKIM TIBBI URUNLER LTD. CO	11.3	F071	BTLock International srl	03.2	A008	CHARLYROBOT	03.1	M049
AXIS Dental Sárl	03.2	D058	Bio Concept Co., Ltd.	04.1	A009			CHARMING Dentalprodukte GmbH	10.1	J064	
		E059	Bio Implant	0							

# OSSTEM<sup>®</sup>

## IMPLANT

Qualität schafft Vertrauen

www.osstem.de  
germany@osstem.de  
Tel. +49(0)61 96-777 55-0



Die perfekte Lösung für die Sinusbodenelevation



Crestal Approach Sinus-KIT



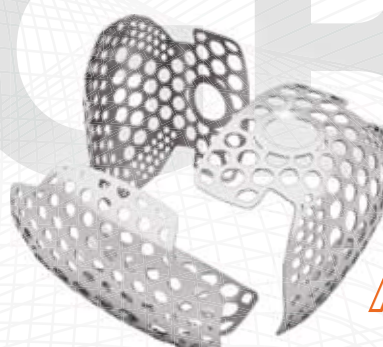
Lateral Approach Sinus-KIT

**CAS-KIT**

**LAS-KIT**

Nicht genug Knochen vorhanden?  
Wir haben die Lösung!

SMARTbuilder™



AutoBone Collector

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)

Täglich **Lucky Draw**  
ab dem 13.03.2013 je  
um 11<sup>00</sup> und um 16<sup>00</sup> Uhr

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	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Climo A/S	10.2	S021	D.S.E.	03.2	B079	DENTAID S.L.	11.3	J030	DENTECH CORPORATION	10.2	V019
CMS Dental ApS	10.1	J050 K059 B068 C069	da Vinci Künstlerpinselselfabrik					K039	Dentech China 2013 Shanghai UBM-Showstar Exhibition Service Co., Ltd.	04.1	E008
CNR EKSPO FUARCILIK A.S.	11.2	P049	DEFET GmbH	03.1	J038	dentAkraft Dentalservice + Einrichtungen	11.1	J049	Denteduco – Modelos	02.2	F082
Coalition Technology Co., Ltd.	04.1	B010	DABI ATLANTE S/A – Ind. Med. Odontológica	11.3	C055 11.1 H038 J039	ÖZEL ÖZENDENTAL DIS. PROTEZ LAB. LTD. STI.	10.2	P064	Dentários Unipessoal, Lda	04.2	G030
Codent Technical Industrial Corporation Limited.	04.1	B018	DACH Schutzbekleidung GmbH & Co. KG	02.2	E050	Dental A2Z LIMITED	03.2	E018 F019	Dentex Dental Industrial Corp.	11.1	H054
CoHo Technology Co., Ltd.	04.1	C013	Dacotan LTD	10.1	A052a	Dental Balance GmbH	10.2	V025	DENTFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	11.3	E051
Colgate-Palmolive GmbH	11.3	E081	Daddy D Pro, Inc.	04.2	K046	Dental Burs USA	04.2	L047	DENTIMA Russian Dental Exhibition	11.3	E075
Coltène Whaledent GmbH + Co. KG	10.2	R010 S019	Dae Yang Dentech Co., Ltd.	03.2	A071	DENTAL DEVICES	03.1	K039	Dentinno Ceradure Products b.v.	03.2	G078
Columbia Dentoform®	04.2	L079 K078	DAE YOUNG Precision Company	04.1	A061	Dental Direkt Handels GmbH	03.1	H030 J039	DENTIS Co., Ltd.	11.3	E050 F059
Comcotec Messtechnik GmbH	04.1	B039	DAHE Dental System Co. Ltd.	02.2	F060 G069	DENTAL FILM s.r.l.	11.3	B041	DENTIUM Co., Ltd.	04.1	F060
comforties.de	11.3	D037	DAISY Akademie + Verlag GmbH	11.2	S009	DENTAL FLEX ITALIA S.A.S.	11.3	D033	DENTIXsoft ITL Systemhaus für Datentechnik GmbH	11.2	S020
COMINOX s.r.l.	10.1	J061	DAMP SOFTWARE Software Vertrieb GmbH	11.2	0020	DENTAL HI TEC SARL	11.2	L052	Dentkist Inc.	03.2	B066
Projekt COMMANDD TU-Darmstadt (Institute PTW, DIK)	03.1	L008 M009	DANVILLE MATERIALS INC.	10.2	T060	Dental International b.v.	11.1	E059	DentLight, Inc.	04.2	K076
ComMed Technologies Co., Ltd.	03.1	J060 K061	Dany BMT Co., Ltd.	03.2	C075	Dental Laboratory Milling Supplies	03.1	J071	Dentmak Dis Hekimligi Tibbi Cihazlari San. Ve Tic. Ltd. Sti	03.1	M044
Commic International Ltd.	11.1	B060	DATAMED Computerservice Ltd.	03.2	D061	DENTAL LINE LTD	10.2	N044	Dentmate Technology Co., Ltd.	04.1	D100
CompuGroup Medical Dentalsystems GmbH	11.1	F050 H051	DATEXT Beratungsgesellschaft für Daten- und Textverarbeitung mbH	11.2	P021	DENTAL LOW COST	03.2	A015	DENTOFLEX COM. DE MAT. ODONTOLOGICOS LTDA	11.3	D058
Computer konkret AG dental Software	11.1	A031	DATRON AG	11.1	B030 C039 03.2 A030 C039 L008 M009 H018 J019	DENTAL MARKET s.r.l.	10.1	K068	dentona AG	11.1	H010 J011
Computer Forum GmbH	11.1	E061	DB Orthodontics Limited	04.2	M030 N031	Dental Nanotechnology Limited	02.2	E041	DENTONICS, INC.	10.2	V044
Concept Laser GmbH	10.1	E062	DC International	04.2	K066	Dental Online College GmbH	11.1	E008 F009	DENTOPLAST s.a.r.l.	04.1	C095
CONEXAO Sistemas de Próteses Ltda	11.3	B040 C041	DCI International	04.2	J068 K069	DENTAL PLANET Di Barozzini Marco & C. SAS	02.2	C055	Dentorium	04.2	K070 L071
CONFEZIONI CAPPELLO SRL	02.2	A058	DCI-Dental Consulting GmbH	10.1	J048	Dental Plus Co., Ltd.	03.1	H080	DENTOZONE CORPORATION	03.2	C058 02.2 D049
Confi-Dental	04.2	G060	DCM GmbH	11.1	D008	Dental Products of India... A division of the BBTCL	10.1	K060	Dentrade International e.K.	10.1	H030
Consult-Pro/DHC Marketing Inc.	04.2	M069	CARLO DE GIORGI SRL	11.2	Q039	Dental Products Report Advanstar Communications Inc.	10.2	M056	Dentronic	11.2	N048 0049
CONSYS GmbH	11.1	B049	De Marco s.r.l.	11.2	S044	Dental Saving Club	02.2	G039	Dentscler – Industry of Dental Equipments	11.3	A058
ContacEZ, LLC	04.2	J062	DECUS Dekorationsartikel	11.3	E039	DSH Dental Service Hamburg	03.1	H050 J053	DENTSPLY Professional Division	11.2	K029
The Cool Tool GmbH	03.2	B049	Dedeco International, Inc.	04.2	H058 J059	Dental South China International Expo	11.2	S050	DENTSPLY DeTrey GmbH	11.2	L020 M021
Copega s.r.l.	02.2	C020	DEEPAK PRODUCTS	10.2	S058	Dental Technologies, Inc.	04.2	J051	K018	02.2 K019	
Core 3d centres International N.V.	04.1	D030	DEFLEX (NUXEN S.R.L.)	11.2	N039	Dental Tribune International GmbH	04.1	D064 F065	K020	02.1 K021	
CORIDENT Company Co., Ltd.	02.2	B060 C069	DEGOS Dental GmbH	04.1	B078	Dental USA, Inc.	04.2	M052	K028	02.0 K029	
Corix Medical Systems	04.2	M077	DEGRAMED GmbH	02.2	A078	Dental Wings Inc.	04.2	J030 L039	K029	02.0 K029	
CORNERSTONE CORPORATION	02.2	E078	DeguDent GmbH	11.2	K040 L049 L040 M049 K049 K050 L051 K039 K041	DENTAL WORLD srl	11.1	H059	DENTSPLY GAC	11.2	K039
CORPUS VAC Vacuum Systems & Equipment Co. Ltd.	11.1	J030	DEKEMA Dental-Keramiköfen GmbH	10.2	V010	DENTAL X S.p.A.	10.1	G058 H059	DENTSPLY		
CORTEX Dental Implants Industries Ltd.	03.2	E060 F061	Delcam Plc	03.1	K040 L041	DENTAL-EXPO Russia JSC „DE-5“	Passage	V006	Implants Manufacturing GmbH	11.2	K030 L039 L030 M039
CoSi Elektronik GmbH	03.1	M031	Germany Delma Medical Supplies (HK) International Ltd.	03.2	E061	Dental-master.ge ltd	02.2	F058	K035	02.2 K028	
Cosmedent, Inc.	04.2	L029	DeltaMed GmbH	04.2	L029	Dental-Moving	02.2	E064	M029	02.0 K028	
Cosmotology B.V.	03.1	J074	Demed e.K.	10.2	M034	Dental-S Mariusz Szajda	10.2	0058	K028	02.0 K029	
Cowellmedi Co., Ltd.	03.2	C055	DEMEDA GmbH Praxiseinrichtungen	10.2	U058 V059	dentalArt S.p.A.	10.1	D050 E051	L029	02.0 K029	
COXO Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	G078	Dena Puya Ltd.	02.2	C059	Dentale Kompetenz Birgit Stührenberg GmbH & Co. KG	03.1	J021	DENTSPLY Maillefer	11.2	K020 L021
CRANBERRY (M) SDN. BHD.	02.2	D030 E031	Denbur, Inc.	04.2	L067	DentalEZ®	04.2	L079 K078	DENTSPHY RAINTREE Essix Glenroe	11.2	K041
CRE'ART Collection Sarl by Christian Ferrari	02.2	G031	Far East Group/Denco Medical Co., Ltd.	02.2	F075	DentalEZ Group	04.2	L079 K078	DENTSPLY Rinn	11.2	K018 L019
creamed GmbH & Co. Produktions- und Handels KG	03.1	H049	Dendia GmbH	02.2	F010	C.I.E. Dentalfarm Srl	03.1	J008	Dentio, Inc.	04.2	J069
createch medical, SL	04.2	J020	DENFOTEX RESEARCH Ltd.	10.1	K030	Dentalimpex-Stockenhuber GmbH	11.1	C008 D009	DEPELER S.A.	10.2	S018
Creation Willi Geller International GmbH	11.2	O010 P011	Denimed S.A.	11.2	N037	Dentall	03.2	C065	Depro AB	02.2	D065
Cristofoli Medical Equipment Co.	11.3	J080	Denken Co., Ltd.	04.1	C066	dentaline GmbH & Co. KG	03.1	H060	DERBY DENTAL	10.1	D048 E049
CRISTOFOLI EQUIPAMENTOS de Biossegurança Ltda.	11.3	D054	DENLUX A/S - Dental Electronic A/S	11.1	J040	DENTALMASTER	02.2	B072	Derig Industria E Comercio Ltda	11.3	B050
CROSS PROTECTION (M) SDN. BHD.	11.3	G060	DenMat Holdings, LLC	04.2	J040	DENTALMATIC	11.1	F058	Deringer-Ney, Inc.	04.1	C081
Crosstech Diamond Tools Company Ltd.	02.2	C058	DENS GmbH	11.1	A029	Dentalmind AB	02.2	D061	DERNODENTAL S.R.L.	03.2	D048 E049
Crosstex International, Inc.	04.2	L058	Denseo GmbH	03.1	H061	Dentalplus GmbH	03.1	H070	Desgram di Consonni Claudio	04.1	B094
CSM Implant	02.2	D051	DENSTAR CO.	03.2	C079	Dentalpoint Germany GmbH	04.1	F032	DESS Dental Smart Solutions GmbH	02.2	A068
CSN INDUSTRIE SRL	10.2	U019	Densys3d	02.2	F079	DentalSchool GmbH	10.2	N038 0039	DETAX GmbH & Co. KG	10.2	N031
CTL – Centre of Laser Technology-Laserinstruments Ltd.	03.2	F018	dent a pharm	03.2	A020 C029	dentalSPHERE.com (IPS – Oliver Wesner – Individual Project Solutions)	11.1	A051	Detes (Gd) Medical Supplies Co., Ltd.	02.2	F070 G079
CTOMA PUBLIC JOINT-STOCK-COMPANY	03.1	K030	Produktionsgesellschaft mbH	03.2	A020 C029	Dentalstore & Edizioni Lucisano S.r.l.	10.2	U024	Deutsch Implant S.R.L.	02.2	C073
Cumdente GmbH	10.2	N038 O039	dent-e-con e.K.	10.2	P032	Dentaltown/Farran Media, LLC	04.2	K043	Deutsche Aurumed Edelmetalle GmbH	04.1	F051
Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V032	Dent-Medi-tech UG & Co.KG	03.1	H011	dentaltrade GmbH & Co. KG	11.2	P031	Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK)	11.2	0050 P059
CustomAir®	04.2	L079 K078	Dentack Implants Ltd.	04.1	B060	Dentalluck Medical Equipment	02.2	C051	Deutscher Ärzte-Verlag GmbH	11.1	E008 F009
Cybermed Inc.	02.2	A008	Dentaco GmbH & Co. KG	10.2	S069	Dentamerica, Inc.	04.2	G071	F008		
<b>D</b>			Den.Tag Srl	11.2	N059	DENTAS SELIMOVIC Midhat S.P.	03.1	J061	DZV Deutscher Zahnärzte Verband e.V.	11.1	F060
d-nt-innovation GmbH	03.2	D050 E051	DENTAID GmbH	11.3	J030 K039	Dentasia(Europe) co., ltd	02.2	A049	DEVELOPMENT & TECHNOLOGY OF DENTAL SYSTEMS, S.L		

# Treat more patients better.



Find out how in hall 4.1



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
devemed GmbH	10.1	A028 B029	Discus Dental	11.3	G010 J019	Drive Implants	04.1	B029	ECLAIRE Srl	03.2	F058
DEXCEL Pharma GmbH	11.3	J039	Disposable Technology B.V.	10.1	K032	DRS International GmbH	04.1	D058	ECS srl	02.2	C028
DEXCOWIN CO., LTD.	03.1	M061	DISPOTECH SRL	10.1	A061	DRSK Development AB	02.2	G070	EDARREDO s.r.l.	11.2	R039
DFL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A	11.1	J010	DK MUNGYO CORPORATION	11.3	F070	DSP Industrial Ltda.	11.3	B058	Edelweiss Dentistry Products GmbH	11.3	K010 L019
DFS-DIAMON GmbH	11.1	G011	DKL CHAIRS GmbH	11.1	B040 C049	DT&SHOP GmbH	11.1	B030 C039	EDEN Ltd.	02.2	G055
Deutsche Gesellschaft für Implantologie im Zahn-, Mund- und Kieferbereich e.V.	04.2	N021	DMAX Co.,Ltd.	02.2	E083	DUMONT INSTRUMENTS & CO SA	10.2	T059	EDENTA AG	10.2	0068 P069
DGOI e.V. Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie	04.1	A100 A079b	DMC-Cologne GmbH & Co. KG	04.2	J018	Dunamis Dental Co., LTD	03.2	B077	Edison Medical - C.T.I.	10.1	A055
DGZI e.V. – Deutsche Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V.	04.1	D053	DMC Equipamentos Ltda	11.3	C058	DÜRR DENTAL AG	10.1	F030 G039 F040 G041 E030 F039	EFFEGI BREGA S.R.L.	11.1	J051
Dharma Reserach, Inc.	02.2	B081	DMEGA Co., Ltd.	03.2	A060	Dux B.V. (Dux Dental)	04.1	A058	EGmedical S.r.l.	02.2	A010
DiaDent Group International	11.3	B078	DMETEC Co., Ltd.	03.2	A063	DWS s.r.l.	04.1	A069	Egner Dental-Manufaktur Inh. Joachim Egner e.K.	03.2	A041
Dialom Diamond Tools Ltd.	10.1	A041	DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH	10.1	H040 J041	DXM Co., Ltd.	03.2	C050	E.H.P. Hygiene Produkte GmbH	03.2	G048
DIAMIR S.r.l.	11.2	S048	DMI Innovative Medical Technology LTD	02.2	B069	DYAMACH S.r.l.	03.1	K041	EICKHORST & Co. KG	10.2	S040 T041
DIASWISS S.A.	04.1	D059	DMP LTD	10.1	F069	DYM Foshan duoyimei Medical Instrument Co.,Ltd	02.2	G054	Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH	03.2	A030 C039
DIDHAPTIC SAS	02.2	E064	DMRC Dental	04.2	J053	Dyna Dental Engineering B.V.	10.2	S038 T039	EKLER SARL	11.2	R048
DigiMed Corporation	03.2	B065	DMT DENTAL MEDICAL TECHNOLOGIES SRL	10.1	F058	DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH	04.1	F011	EKOM spol. s.r.o.	11.1	D059
digital dental solutions gmbh	03.1	M018	DOCERAM Medical Ceramics GmbH	03.2	E009	E			EKOM-AIR GmbH	11.1	D059
Digital Dental	03.1	J071	Shanghai Dochem Industries Co., Ltd.	11.2	P060	E LINE SRL	03.2	E050	ELDAN D.Dziura, E. Burkiewicz SD.J. OHG	02.2	D048
Digital Doc, Inc.	04.2	K040	Doctor & Doctors International	03.2	F070 G079	E.C. Moore Company, Inc.	04.2	M076 N077	ELETTROLASER s.r.l.	11.1	G039
DIGITAL PROCESS LTD.	03.1	J044	Doctor Smile by LAMBDA SpA	11.1	J018	E.G.S. s.r.l.	04.1	A013	elexxion AG	10.1	J030 K031
DING YUAN DENTAL LAB., LTD	11.1	B039	doctorseyes GmbH	11.2	N051	East Rich Enterprise Co., Ltd.	03.1	L071	Elite Computer Italia s.r.l.	10.1	A068
DIO Implant	04.1	A030	DoowonID	03.2	A078	easy C.M.D. GmbH	11.2	S022	Elma Hans Schmidbauer GmbH & Co. KG	10.2	S042
DIOP GmbH	10.1	G010 H019	DoriDent Dr. Hirschberg GmbH Dentalwarenerzeugung	11.3	A082	easy implant	02.2	G050	Elsner Dent Kft.	03.1	L010
dios Daten-Informations- und Organisationssysteme GmbH	03.1	H041	DOT GmbH	11.2	R033	EASYTRADING	02.2	G078	ELSODENT	10.2	M058
DIPLOMAT DENTAL s.r.o.	10.2	U068 V069	Dr. Collins	04.2	N057	EASYFOR S.r.l.	11.3	K060	EM European Manufacturing GmbH	03.2	F068
Gesellschaft für Funktions- diagnostik DIR System mbH & Co. KG	11.3	F030 G039	Dr. Hinz KFO-Labor	11.2	N048 0049	EasyOil	02.2	C008	EMMI Ultrasonic GmbH	11.3	G038 H039
DIRECTA AB	10.1	H068	Drendel + Zweiling DIAMANT GmbH	10.1	K041	Ebiimplant	03.2	B055	EMS Corporation	10.2	L010 M019
UGURLU DISCILIK GIDA ENDUSTRI & INSAAT URUNLERİ SAN.TIC.LTD. STI	03.2	C070	Dreve Dentamid GmbH	10.2	T030 U031	ebro Electronic GmbH	11.2	L061	EMS Electro Medical Systems GmbH	10.2	L010 M019 L015 L013 L008

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

# 3-6 APRIL 2014

12<sup>th</sup> ISTANBUL ORAL AND DENTAL HEALTH  
APPARATUS AND EQUIPMENT EXHIBITION  
12. INTERNATIONALE DENTALMESSE - ISTANBUL

CNR EXPO ISTANBUL



Besuchen Sie uns! - Visit us!  
Halle/Hall 11.2, Stand p-049



**EKSPO** TRADE FAIRS ufi Member

DISSİAD TURKISH DENTAL BUSINESSMEN ASSOCIATION KOSGEB İSTANBUL METROPOLİTAN MUNICIPALITY

CNR EXPO Yeşilköy 34149 İstanbul, Turkey Tel: +90 212 465 74 74 Fax: +90 212 465 74 76-77

THIS FAIR IS ORGANIZED WITH THE PERMISSION OF THE UNION OF CHAMBERS AND COMMODITY EXCHANGES OF TURKEY, IN ACCORDANCE WITH THE LAW NR.5174.

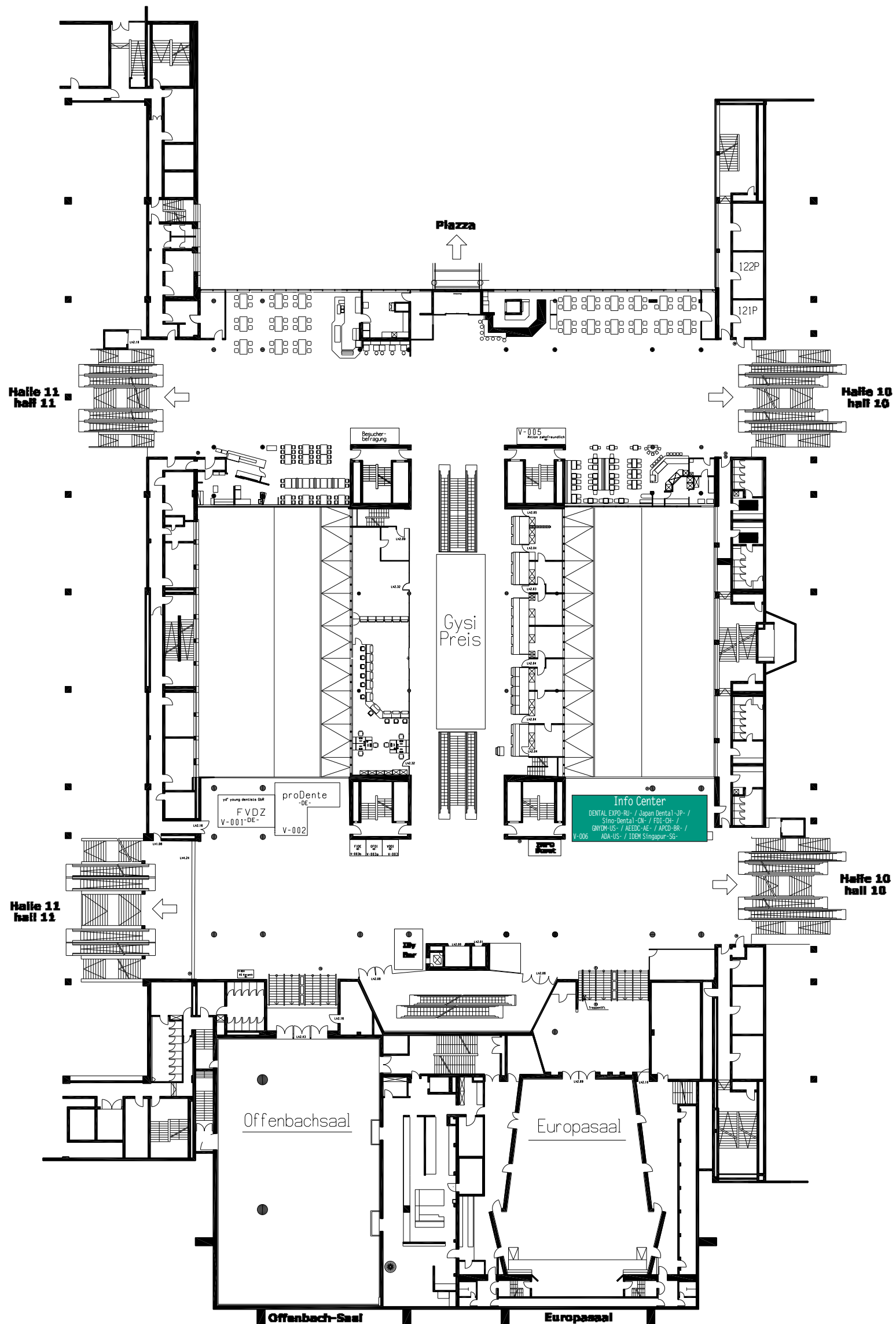
Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
EURONDA S.p.A.	10.1	A033 A030 B031	Foshan Anle Medical Apparatus Co., Ltd.	04.1	B041	GEASS S.r.l.	03.1	J069	Hager & Werken GmbH & Co. KG	11.2	P008 Q009 Q009a
EURONDA Deutschland GmbH	10.1	A030 B031	FOSHAN CHUANGXIN MEDICAL APPARATUS CO., LTD	11.3	J088	GEBDI Dentalproducts GmbH	04.1	A020	04.1	B050	
EUROPRESS S.r.l.	11.3	B081	Foshan Core Deep Medical Apparatus Co., Ltd.	02.2	D069	GEBISS.PL	03.1	L034	E. HAHNENKRATT GmbH	10.1	G040 H041
EUROTEKNIKA	11.2	R050	Foshan Joinchamp Medical Device Co., Ltd.	02.2	D068	Gebrüder Martin GmbH & Co. KG	04.2	G028	Karl Hammacher GmbH	10.1	C031
EVE Ernst Vetter GmbH	10.1	F043 F041	FOSHAN KEJU MEDICAL APPARATUS CO., LTD	02.2	E073	Geefloss Corporation	03.1	K075	HANA DENTAL, LAB	02.2	G055
EVIDENT GmbH	11.2	O030	Foshan Nanhai Ziann Medical Apparatus Co., Ltd.	11.3	L080	Geiger Edelmetalle GmbH	04.1	F051	HANAE CHEMICAL CO., LTD.	03.2	B071
evolon Ltd.	11.3	G068 H069	Foshan Suntem Medical Apparatus Co., Ltd.	11.3	K078	Geistlich Pharma AG	04.2	N09 L090	Handler MFG. Co., Inc.	04.2	G083
Evoply	03.2	B073	FOSHAN VENUS MEDICAL EQUIPMENT COMPANY LIMITED	02.2	D070	Gendex Dental Systems	10.1	H010 J019	Handpiece Headquarters	04.2	M060 N069
Evotuga - Produção e comercialização de equipamentos, Lda	02.2	G080	Foshan Yoboshi Medical Equipment Co., Ltd.	02.2	G006	General Implants GmbH Deutschland	04.1	D050	Hangzhou ORJ Medical Instrument & Material Co., Ltd.	02.2	D071
EXACTUS sp.j.	11.1	A027	Fotolandia Dental	03.1	L025	Genimpex Srl	04.1	C093	Hangzhou Xingchen 3B Dental Instrument & Material Co., Ltd.	02.2	C078
EXAKT Advanced Technologies GmbH	02.2	B070	FOTONA d.d.	10.2	M050	Genoray Co., Ltd.	04.1	C098 D099	Hangzhou Zhongrun Medical Instrument Co., Ltd.	02.2	G008
ExamVision ApS	10.2	V048	Four D Rubber	10.2	R038 S039	GENTILIN SRL	10.1	H043	Hanil Dental Ind. Co., Ltd.	03.2	B058
Excellence 25 Marketing GbR	10.2	V025 T038 U039	Frank Dental GmbH	04.1	B040	JSC Geosoft Dent	11.3	E071	Hann Ru Enterprise Co., Ltd.	03.1	L079
M/s EXLIN PVT LTD	02.2	A080	FRANK OPTIC PRODUCTS GmbH Optische Technologien	11.1	E010	Gerhö S.p.A.	03.2	A020 C029	Hans Korea Co., Ltd.	04.1	B066
exocad GmbH	04.2	L010	Franken GmbH & Co. KG Fabrik für Präzisionswerkzeuge	03.1	H010 J011	Gerl GmbH	10.1	J069	Hanse Dental GmbH	11.1	A038
Expert Dental Laboratory Ltd.	11.2	P031	frasaco GmbH	11.2	M020 N021	Germo S.p.A.	03.1	K031	Hanshin Medical Co., Ltd.	02.2	F039
<b>F</b>			Freier Verband Deutscher Zahnärzte e.V.	Passage V001		Gesellschaft für dentale Forschung und Innovation mbH	10.1	H053	Happi-Den Corporation	03.2	A065
F.M.D. s.r.l.	10.2	V060	Freudling Labora GmbH dental + medical	10.2	L020 M029	Gestenco International AB	04.1	C058	02.2	A040 B041	
F1 Dentalsysteme GmbH	10.2	U050 V051	FTB Filtertechnik Brockmann GmbH & Co. KG	10.2	L032	Getinge Infection Control AB	10.2	T066 U067	Haranni Academie Fortbildungszentrum für Heilberufe	11.2	N048 0049
F1-Dentalsysteme Deutschland GmbH	10.2	U050 V051	FUNDAMENTAL SCHULUNGS-ZENTRUM Arnold + Osten KG	11.3	F030 G039	GF AgieCharmilles	03.1	H010 J011	Maschinenbau Harnisch + Rieth GmbH & Co.KG	10.1	J038 K039
Fairfield Orthodontics, LLC	04.2	L060 M061	FUSHIMA, S.L.	11.3	J060 K061	GF Dental	04.1	C093a	Hartmetallfabrik Andreas Maier GmbH	03.1	J028 K029
FairImplant GmbH	04.1	C050 D051	Fussen Technology Co., Ltd.	04.1	B062	Gigadent Deutsche Dental GmbH	10.1	A048 B049	G. Hartzell & Son, Inc.	04.2	J050
Fakhr Sina Co., Ltd.	04.2	J029	Futudent	11.3	A068	Gingi-Pak	10.2	R038 S039	Harvard Dental International GmbH	10.2	R068
Falcon Surgical Co. (Pvt.) Ltd.	11.1	E058	Futura-Dent GmbH	02.2	A030	GK Handelsplan GmbH	10.1	A045	HARVEST DENTAL LLC	11.3	F040 G049
FAMI Ltd.	11.3	A050	FV2000 Surgical Instruments de Veronique Fortuna	02.2	C048	gke GmbH	10.2	N059	HASS CORP.	03.2	B067
FAPRODENT sarl	11.2	Q049	<b>G</b>			GLAMSMILE	03.2	C011	HATHO GmbH	10.1	B023
Far East Group/ Junwei Medical Co., Ltd.	02.2	A015	G&Z Instrumente GmbH	03.2	E030 F031	GLANZ Trading & Services	03.2	G014	Josef Haunstetter Sägenfabrik KG	10.2	0055
Far East Group/ Upcera Co., Ltd.	11.1	H060	G&H ORTHODONTICS	03.2	E070 F071	GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG	11.3	G020 J029	Haupt & Co. GmbH	10.1	J069
FARO S.p.A.	10.2	S060	G&M Tech Inc.	02.2	G049	Glidewell Europe GmbH	03.1	H045	Hauschild & Co. KG	10.2	S038 T039
FDI - World Dental Federation	Passage V006		GABA GmbH	11.3	K020 L029 E081	Global Stole A/S	02.2	B021	Hawo GmbH	10.2	S036 T037
FDZ GmbH	11.1	F051	GABA International AG	11.3	K020 L029	Global Surgical Corporation	10.2	R038 S039	HDI, Co.	03.2	A059
Feguramed GmbH	10.2	P034	GACD S.A.S.	11.2	S051	GLOBAL TOP Inc.	03.2	A058	HDX CORPORATION	04.1	A021
FEPPD VZW	11.1	F029	Gacela S.R.L.	11.2	N036	Glorious Enterprises	10.1	F050	Healing Surgical Corporation	02.2	E070 F071
FFDM-Pneumat	11.1	D029	GALIT	03.1	H008	GluStitch Inc.	03.2	E052	Health AG (EOS Health Honorarmanagement AG)	03.2	A040 B041
DentsCare Ltda (FGM Dental Products)	03.2	C010	GALLONI ASEG S.P.A.	11.2	L050	GNATUS EQUIPAMENTOS-MÉDICO ODONTOLOGICOS LTDA	11.1	D040 E049	Hedent GmbH	10.2	N040
FIBU-doc Praxismanagement GmbH	11.1	F060	Gamain LEGROS S.A.S.	02.2	D054	G02cam International, SAS	03.1	L078	Heimerle + Meule GmbH	10.1	D020
FIDE (Fédération de l'Industrie Dentaire en Europe)	Passage V003b		GAMMA Medizinisch-wissenschaftl. Fortbildungs GmbH	04.2	G051	Golden Dental Solution	10.1	J050 K059	HEINE OPTOTECHNIK GmbH & Co. KG	10.2	L038
FILHOL DENTAL	10.2	V068	Josef Ganter Feinmechanik Inh. R. Müller GmbH	11.1	J012	03.2	G049	Heka Dental A/S	10.2	S029	
FIMET OY	10.2	U050 V051	Jiangyin Gaofeng Tools Co.	11.3	E080	Goldent Hungary Ltd.	11.1	D035	Helago-Pharma GmbH	11.3	B049
FINE SINTER CO., LTD.	11.2	R061	GAP Research Co.	02.2	C039	GOLDQUADRAT GmbH	10.1	B040	Helicos GmbH	04.1	B030
FINE VISION ELECTRONICS CO., LTD.	11.3	E035	GAPADENT KOREA Co., Ltd.	04.1	B041	Good Fit, Inc.	04.2	J052	HELMES-Innovations	03.1	J040
FINNDENT Deutschland GmbH	03.1	H050 J053	Garda Laser SHC	10.2	L065	Good Doctors Co., Ltd.	03.2	B050	Helvemed SA	10.1	J050 K059
Finndent OY	03.1	H050 J053	Garrison Dental Solutions	11.2	R055 10.1 G068	Gramm Technik GmbH	10.1	E021	Hema-Imex W.+S. Dörken GbR	11.1	D028 E029
FINO GmbH	11.1	B030 C039	Gate Dental Services Ltd.	02.2	C031	Greater New York Dental Meeting	Passage V006		Henke-Sass, Wolf GmbH	10.2	V070
	04.2	K088 L089	GC Corporation	11.2	N010 0019	Green Implant System Technologie GmbH & Co.KG	03.2	E011	Henry Schein, Inc.	04.2	M060 N069
FIS Inc.	02.2	C071	GC EUROPE N.V.	11.2	0010 P011 N020 0029 N010 0019	Grimberg Dentales S.A.	11.2	M032	Henry Schein Dental Deutschland GmbH	10.2	M048 N049 L040 M049
Fittydent International GmbH	11.3	K038	GC Tech. Europe N.V.	11.2	N010 0019	Grüner Laser Products GmbH & Co. KG	03.2	A048	Heraeus Kulzer GmbH	10.1	B010 C019 A010 B019
FKG Dentaire SA	10.2	N058	G.Comm S.r.l.	11.2	N058	H			Heraeus Kulzer, Inc.	10.2	R038 S039
Flight Dental Systems	04.2	M056	GD Service GmbH	03.2	E079	HANDELSAGENTUR GSCHLADT	10.2	R066	Hexagon International (GB) Ltd.	04.1	B090a
Floridaprobe Thomas Wientjens	11.2	Q034	GDC Marketing	03.2	D079	Guangzhou Riton Biotech Co., Ltd	11.3	K071	HGEX Dentalvertriebs GmbH	10.2	V021
Flow Dental Corporation	04.2	M059	GDS Korea	02.2	B060 C069	Guilin Veirun Medical Technology Co., Ltd.	02.2	D077	hhp AG	03.2	G010
Michael Flussfisch GmbH	04.1	C101			Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	B082	HI-TEC IMPLANTS LTD	03.2	F028 G029	
FMZ Feinmechanisches Zentrum GmbH	03.2	F053			GULDEN MEDIZINTECHNIK e.K.	11.3	B014	High Dental Korea Co.,Ltd.	03.2	C060	
FOLLOW-ME! TECHNOLOGY SYSTEMS GmbH	03.1	L008 M009 H018 J019			GULSA TIBBI CHZ. VE MALZ. SAN. VE TIC. LTD. STI.	11.1	J055	HILBRO INSTRUMENTS (PVT) LTD.	02.2	B018	
FOMA BOHEMIA spol. s.r.o. (Ltd)	10.1	K067			Guner Kuyumculuk Kalip Makine Sanayi LTD. STI.	03.2	E080	ERNST HINRICHSGmbH	10.1	C030 D039	
Fomed Industries Inc.	11.3	L084			HAAG-STREIT DEUTSCHLAND GmbH	10.2	U018	Dr. Hinz Dental Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	11.2	N040	
FONA Dental s.r.o.	10.1	H071			Hader SA	10.2	M040 N041				
FOREST DENTAL PRODUCTS INC.	10.1										

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
HMCE SA	03.1	H050 J053	Infinitid Services GmbH	10.2	0010 P029	Jörg & Sohn GmbH	10.1	A020 B021	Kudos International Holdings Limited	04.2	M039
Hoffmann Dental Manufaktur GmbH	10.1	G011	Infodent S.r.l.	04.1	B090b	JOTA AG	11.1	H030 J031	Daniel Kürten GmbH & Co.KG	10.1	E038
Hogies Australia Pty Ltd.	11.3	C030	Weinmann GmbH Infratronic-Solutions	10.1	B070	JS DENTAL	10.1	J050 K059	KURARAY EUROPE GmbH	11.3	D030 E031 D020 E029
Dr. Hopf GmbH & Co. KG	10.2	M008	Inibsa Dental S.L.U.	11.2	0031	JTC Fulldent SA	10.2	P068			D010 E019
HOPF, RINGLEB & CO. GmbH & Cie	10.2	M009	Inman Aligner Straight Talk Seminars	04.2	N101	Justi	04.2	K053	Kuss Dental S.L.	03.1	M011
Hospimed Mfg.	04.1	B090	INNO DENTAL co. Ltd.	02.2	G010	JUVORA LTD	04.1	D018			L
HRS CO., LTD.	02.2	B082	INNOBLANC GmbH	03.1	H018 J019	JW Care Co.	03.1	J078	L&R Manufacturing Company	02.2	B020 C021
HT Co., Ltd.	11.3	H079	Innodea Co., Ltd.	02.2	B058	Jyoti Ceramic GmbH	03.1	M021	L.M. PIANOTTI s.r.l.	11.3	B010
Hu-Friedy Mfg. Co., LLC			Innovation MediTech GmbH	10.2	U070				Breukhaven b.v. Labomed Europe	02.2	A069
Zweigniederlassung Dtl.	10.1	D040 E041	Fraunhofer-Institut für keramische Technologien und Systeme IKTS	03.1	L080	KALABHAI KARSON PVT. LTD.	04.1	F049	LABOSHOP GmbH	04.2	K088 L089
Huanghua Promisee Dental	11.3	E080	Institut für dentale Sedierung			KALTOPLAST	10.1	D048 E049	LABOX - VIA Londra S.A.	11.2	N034
HUBIT Co., Ltd.	03.2	B061	Dr. Frank G. Mathers	11.1	B059	KAMED	11.3	D070	Lachgasgeräte TLS med-sedation GmbH	11.2	M018 N019
Hufschmied			Institut Straumann AG	04.2	G080 K089	KAMEDENTA GmbH & Co. KG			Lactona Europe B.V.	11.3	H049
Zerspanungssysteme GmbH	03.1	M020	Instrumentarium Dental, PaloDEx Group Oy	11.2	P050	Dentalmedizinische Erzeugnisse	10.2	T050 U051	LAMBDA SpA	11.1	J018
Huge Dental Material Co.,Ltd.	02.2	E081	Integra	04.2	J061	Kappler Med+Org GmbH	11.1	G008	LAMBDA Laser Productos y Equipos Medicos S.L.	02.2	B031
Humancemie GmbH	11.3	D038	Intensiv SA	10.2	N051	Karl Kaps GmbH & Co.KG	10.1	C070	Lampert Werktechnik GmbH	11.1	B030 C039
HumanTech Germany GmbH	02.2	E028	INTERDENT d.o.o.	10.2	P060	KARGI SAGLIK HIZMETLERİ LIMITED, CORPORATION	03.2	E068 F069	Lancer Orthodontics	04.2	N058
Hunan Yayi Medical Equipment Co.,Ltd.	02.2	D075	INTERMED S.A.	02.2	F028	KARNASCH Professional Tools GmbH	10.2	T062	Lang Dental Mfg. Co., Inc.	04.2	K051
Hunan Jinme Dental			International Association for Orthodontics	04.2	L066	KASIOS	03.2	E071	EMIL LANGE Zahnbohrerfabrik e.K.	10.2	S050
Handpiece Company Co., Ltd.	11.3	L079	Intra-Lock International, Inc.	04.2	N048	Kassenzahnärztliche Bundesvereinigung Körperschaft des öffentlichen Rechts	11.2	0050 P059	Jan Langner Laboratorium	10.1	H060
Hung Chun Bio- S Co.,Ltd.	04.1	C018	Invibio Biomaterial Solutions Ltd.	04.1	D018	KaVo Dental GmbH	10.1	K020 K010 K009 J020 K029 J010 K019 H020 J029 H008 H010 J019	LARADO Medizinische Prüftechnik GmbH & Co.KG	03.1	M031
Hydra Dental GmbH	02.2	F008	IONYX SA	11.1	C053	Kea Software GmbH	04.2	M020	LARES RESEARCH	04.2	H069
Hygedent Inc	02.2	D073	IP DIVISION GmbH	11.1	H020	KEELER LTD	02.2	A081	LARIDENT S.R.L.	11.1	F014
Hygiene360 AG	10.1	B030	Implant Protesis Dental SLU	04.2	N011	KEMAL DIS PROTEZ Sag. Urun. San.Tic.Ltd.Sti.	02.2	E030	LASAK Ltd.	03.2	E048
HYGITECH	11.2	S059	IPPI SRL	03.1	K021	KENDA AG	10.2	S028 T029	Laschal Surgical Instruments, Inc.	04.2	K057
Hypodent International s.r.o.	04.1	C091a	IRIDE INTERNATIONAL s.r.l.	10.1	H048	Kentzler-Kaschner Dental GmbH	10.2	0041	LASCOD S.p.A.	10.1	D068 E069
I			Irvick techn. GmbH	02.2	A061	KERAMAT S.L.	11.2	N030	Laser Dental	11.3	H065
IBAG Deutschland GmbH	03.1	K028	Irvick technologies Ltd.	02.2	A061	JALE PEKDEMIR KERAMOS SERAMIK	02.2	E080	Laserdenta GmbH	04.2	K080 L081
IBS Implant Co., Ltd.	03.2	C081	ISOMED S.r.L	04.1	D102	Kerator Overdenture Attachment System (Daekwang I.D.M.)	03.2	D051	LASERVISION GmbH & Co. KG	10.2	L045
ic med GmbH	10.1	H051	The Israel Export & International Cooperation Institute	10.1	B057	KEROX Ltd.	03.1	M080	lasotronix	03.1	J059
IC Medical GmbH	11.1	H016	ITENA CLINICAL	11.2	R058	KerrHawe SA	10.1	J010 K019 K009 J020 K029 H020 J029 H008 H010 J019	Latin-dent oHG	02.2	G024
ICE – Agenzia per la promozione all'estero e l'Internazionalizzazione imprese italiane	10.1	B060	ITI International Team for Implantology	04.2	K100	KENDENT ASSOCIATED DENTAL PRODUCTS LTD	04.2	M028 N029	LAXMI DENTAL EXPORT PRIVATE LIMITED	04.2	M042 N043
ICM OTOMASYON ELEKMAK.			ITL Dental Corporation	04.2	L078	KENDA AG	10.2	S028 T029	LayerWise NV	04.1	D011
BILG.SAN. TIC. LTD. STI.	03.1	L048	ITS Italy	03.2	F008	Kentzler-Kaschner Dental GmbH	10.2	0041	LEADER ITALIA s.r.l.	10.2	U019
Interdisciplinary Dental Education Academy – IDEA	04.2	J042	Ivoclar Vivadent AG	11.3	B030 C039	KERAMAT S.L.	11.2	N030	Leadfeeders	03.2	C011
iDENT MFG. CO., LTD.	04.1	C064	Ivoclar Vivadent GmbH	11.3	B030 C039	JALE PEKDEMIR KERAMOS SERAMIK	02.2	E080	lege artis Pharma GmbH + Co.KG	11.2	Q011
I-DENT Innovations for Dentistry SA	10.1	G048	iwell Milling Centre Co., Ltd.	04.2	N078	Kerator Overdenture Attachment System (Daekwang I.D.M.)	03.2	D051	LEGOR GROUP SpA	03.1	M051
IDENTA Dental Material GmbH	10.1	A025	J			KEROX Ltd.	03.1	M080	Otto Leibinger GmbH	04.2	G100
IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL	04.2	J009	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061	KerrHawe SA	10.1	J010 K019 K009 J020 K029 H020 J029 H008 H010 J019	Leica Mikrosysteme GmbH	10.1	H020 J029
Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ) mit Zentrum Zahnärztliche Qualität (ZZQ)	11.2	0050 P059	J.J. ORTHODONTICS -India	03.1	L039	Kettenbach GmbH & Co.KG	10.2	0030 P031	Le-iS Stahlmöbel GmbH	11.2	L058
8th IFED World Congress c/o Quintessence Publishing	02.2	C068	JADENT microscopes and more e.K.	10.2	M034	Keystone Industries GmbH	10.2	S058	LEONE S.p.a.	04.1	A068
Institut für zahnärztliche Lachgas Sedierung	11.2	M018 N019	Jaintek Co, Ltd.	03.2	B069	Keystone Industries	10.2	S058	LERCHER GmbH & Co. KG	11.1	B008
Dr. Ihde Dental GmbH	10.2	0059	Jakobi Dental Instruments	11.1	D031	Keystone Dental GmbH	11.1	A050	Licefa Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG	10.2	U014
Ilk Dental	10.1	K065	Japan Dental Supply Corp.	11.3	F035	KITVIEW	03.1	M008	lichttechnik rolf meier	03.2	E044
Image Navigation LTD.	10.1	A049	Japan Dental Trade Association			Klasse 4 Dental GmbH	11.1	D020 E021	LINEA TAC S.R.L.	10.1	K062
IMAGELEVEL N.V.	11.1	J059	Jeder GmbH	03.2	F064	Helmut Klingel GmbH CNC-Zerspanung	04.1	F030	LinuDent	11.3	G008 H009
IMD-USA, Inc.	04.2	L070 M071	Jensen Dental	10.2	N048 0049	KLS Martin Group – Gebr. Martin GmbH & Co. KG	04.2	G028	LM-Instruments Oy	11.1	F030 G035
imes-icore GmbH	04.2	G041	JIANGSU DYNAMIC MEDICAL TECHNOLOGY CO.,LTD.	11.3	J090	Koelnmesse Pte. Ltd.			LOBEL MEDICAL	02.2	G011
Imetric 3D GmbH	04.2	N070	Jiaozuo Just			KMD PRECISION EUROPA, S.L.	11.1	E060	Long Life Surgical Industries	02.2	E070 F071
IMEX Dental und Technik GmbH	11.2	L059	Medical Devices Co., Ltd.	11.3	L091	KMG (Ku Myung Global)	02.2	F059	LORAN S.R.L.	10.1	F054
IMICRYL DIS MALZEMELERI SAN. ve TIC. A.S.	11.3	E040	Shenzhen Jiayuanmei	11.1	H060	KNOWMEDICAL SRL	03.1	M070	LOSER & Co GmbH	10.1	K050 J050 K059
IMPLAMED IMMEDIATE LOADING S.R.L.	04.1	E019	Dental Lab Co., Ltd.			Kohdent Roland Kohler	10.2	L029	LUKADENT GmbH	11.1	D028 E029
Implant Direct Europe AG	10.1	J020 K029	Jinguang Electronic	02.2	F070 G079	Medizintechnik GmbH & Co. KG	10.2	L029	LumaLite, Inc.	04.2	H056
Implant-Assistant	03.2	D080	Appliances Co., Ltd.			Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG	04.1	A080 B089 A078 B079	Luoyang Beiyuan Special Ceramics Co., Ltd.	03.1	M014
ImPLASA Höchst GmbH	02.2	B028 C029	Jini Dental	03.2	D055	Komet Dental			LUZZANI DENTAL s.r.l.	11.3	E038
IMPLAY TECHNOLOGIES, LTD	03.2	A011	Jiscop Co., Ltd.	03.2	C064	Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG	04.1	A080 B089 A078 B079	LYRA GACD S.A.S.	11.2	S051
Imtegra OHG	04.2	L100	JIXIANG CERAMIC INDUSTRY CO., LTD	11.3	K089	KDTA Korean Dental Trade Association	03.2	A079	M		
In-House Dental Art Co., Ltd.	03.2	F054	JJGC IND. E COMERCIO								

**IDS  
2013**

koelmesse

# passage 10-11

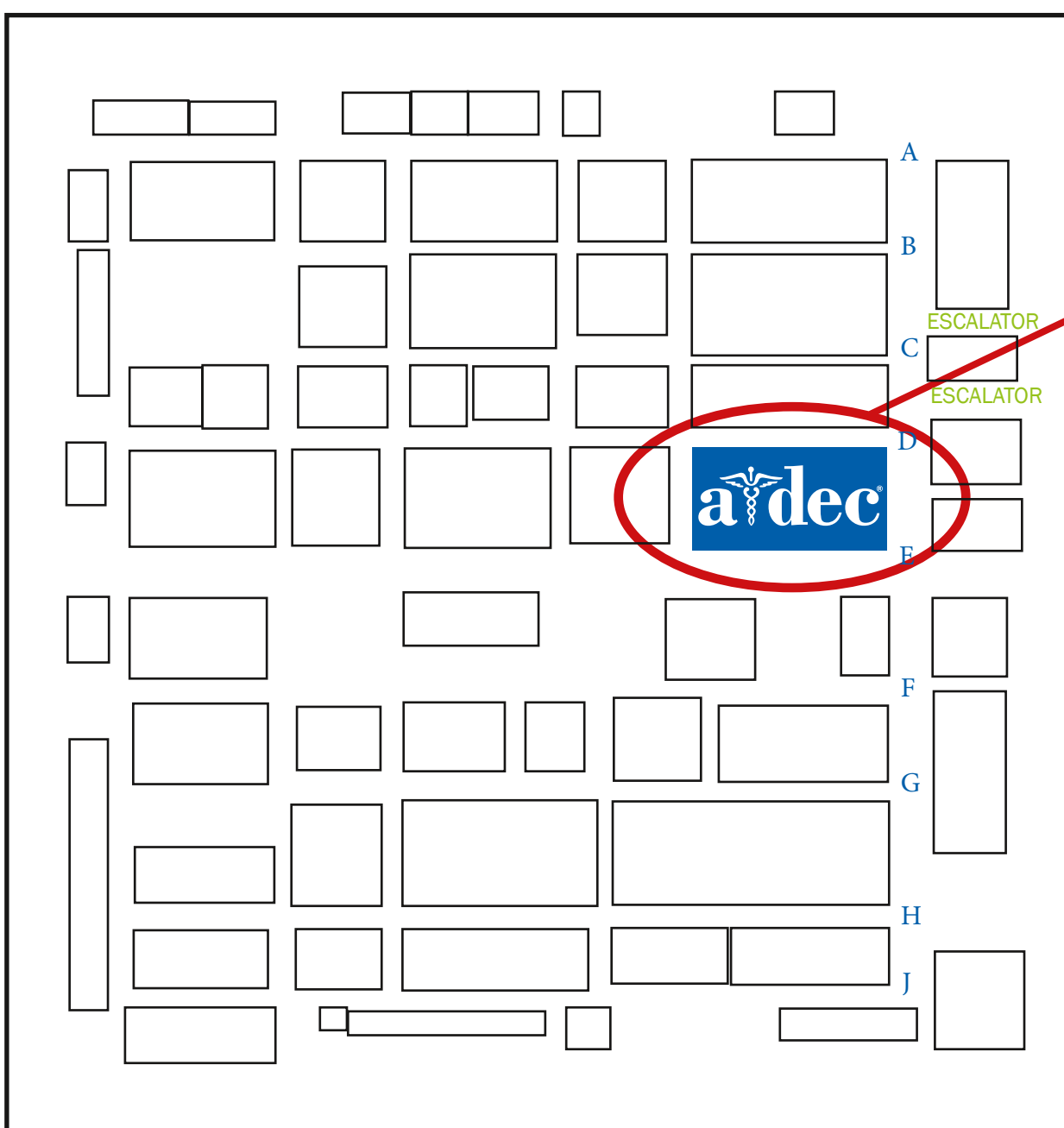


**today**  
**Trend Index**

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
M.P.F. Brush Co.	11.3	F040 G049	Medipack Medical Packaging Mfg.	03.1	K069	Miromedics Professional kft	11.3	E068	NEW IDEM S.r.l.	02.2	F029
Dr. Mach GmbH & Co. KG	04.1	D080	MEDIPLUS	03.2	A075	MIS Implants Technologies Ltd.	04.2	G031	NEW INTEGRA, S.L.	11.1	H050
MACK Dentaltechnik GmbH	04.2	J018	MEDIPROGRESS L.t.d.	11.3	A071	MK-dent GmbH	04.1	A060	NEW LIFE RADIOLOGY s.r.l.	11.3	G079
Made-in-China.com	02.2	E079	MEDISAFE UK Limited	10.2	V071	MK1 Dental-Attachment GmbH	11.1	J008	New Perfect Dental Lab	11.2	L062
MADESPA S.A.	11.2	P034	Medis porex (PVT) Ltd.	11.1	J048	MLG Science and Technology Ltd.	02.2	F060 G069	New Stetic S.A.	11.1	F021
Maget Dental	02.2	E077	Medit Corporation	03.1	K080	MOCOM SRL	11.2	S029	Newbridge Financial	02.2	B039
MAGITECH			MEDIVISION	02.2	C041	MODE MEDIKAL SANAYI			NEWMED SRL	10.1	G059
INNOVATION IMPLANTS	02.2	B051	MEDIXDENT PTE LTD.	03.2	F041	VE TICARET LIMITED SIRKETI	02.2	B011	NEWSKIN EUROPE	02.2	F044
Magtole Medical Instrument Co., Ltd.	03.2	G050	MedPark	02.2	C050	model-tray GmbH für rationellen Dental-Bedarf	10.2	M030	NewTechBrush Co., Ltd.	03.2	B070
Maia360 LTD	11.2	N008 0009	MEDTRONIC GmbH	10.1	C059	Modern Healthcare Corp.	04.1	C012	NEWTOM	11.1	A018 B019
MAILLEFER INSTRUMENT TRADING SARL	02.2	A048	Megadent-Deflogrip			MODERN ORTHODONTICS	03.1	H019	NEXUS MEDODENT (NMD)	03.2	F055
MAJOR PRODOTTI DENTARI S.p.A.	10.1	G060 H061	Gerhard Reeg GmbH	11.3	D034	Modern Precision Dental Instruments Co., Ltd.	03.2	G060	NICHROMINOX S.A.S.	11.1	C038
Man & Machine Europe	04.2	J100	MEGADENTA Dentalprodukte GmbH	10.2	N071	ModuleWorks GmbH	03.1	H068	NIKO DENTAL GmbH	04.1	D015
MANFREDI Srl	10.2	V020	megadental GmbH	11.1	J008	Mohong Bearing Co., Ltd.	11.3	K080 L089	Nimbudent GmbH	11.2	S040
MANI, INC.	10.2	V054	MEGAGEN IMPLANT Co., Ltd.	04.2	J010	Mokuda Denal Co., Ltd.	04.1	C097	Ningbo JSDA Electronic Industry Co. Ltd.	11.3	K080 L089
MANIX CO., LTD	03.1	J079	MEGA-PHYSIK			MÖLLER-WEDEL GmbH	10.2	U018	Ningbo Rinover Medical Instrument Co., Ltd.	04.1	F018
Mann GmbH	10.2	0048 P049	Gesellschaft für physikalische Messtechnik mbH & Co. KG	10.2	N070	Mölnlycke Health Care GmbH	10.2	R038 S039	Nissin Dental Products Inc.	04.1	C068 D069
Maple Precision	11.3	F041	MEGASONEX – Panaford B.V.	11.3	J028 K029	Monitex Industrial Company Ltd.	11.2	K058	Nivol S.r.l.	03.1	M019
Maquira Dental Products	11.3	A056	Hager & Meisinger GmbH	10.1	G030 H039 G028 H029 G019	Monotrac Articulation	04.2	G059a	NMT München GmbH	04.2	N060
MARIOTTI & C. s.r.l.	11.2	R041	MELAG Medizintechnik oHG	10.2	M010 N011	J. Morita Europe GmbH	10.2	S051 R040 S049	NO AVARANE AZAR noum	03.2	G061
Masel Deutschland	11.3	G040	MENSADENT s.r.o.	02.2	A050	Morpheus Co., Ltd.	02.2	F051	Nobel Biocare Services AG	04.1	A090 B099 A091
Materialise Dental NV	11.2	K031	Meodental Ltd.	10.1	A054	MORSA Wachswarenfabrik Sallinger GmbH	10.2	S014	Nobilium Company (Division of CMP Industries LLC)	04.2	H050
Matrx by Parker	04.2	K049	Merz Dental GmbH	10.2	U038 V039 T038 U039	Motion Dental Equipment Corp.	03.1	L069	NOBIL METAL S.p.A.	03.1	J050 K051
max steam	03.2	C049 B048	MESTRA – TALLERES MESTRAITUA S.L.	11.1	F020 G029	Motyl s.c. – Zaklad Produkcií Narzedzi Sciernych	11.2	K060	NORAKER SA	02.2	E059
max stir s.r.l.	03.2	C049 B048	META	10.2	V013	MOZO-GRAU, S.L.	04.1	D029	Nordent Manufacturing, Inc.	04.2	L051
Maxigen Biotech Inc.	04.1	B012	META BIOMED CO., LTD.	11.1	B051	MS Dental Systems Ltd.	04.1	F031	NORDENTA Handelsges. mbH	10.2	P040
Maxillent Ltd.	04.1	C067	Metal Industries Research & Development Center	04.1	B014	MTC Industries & Research Carmiel Ltd.	10.1	A056	NORDIN S.A.	04.1	A038
Maximus Instrumentais	11.3	C054	METASYS Medizintechnik GmbH	10.2	R041	Müller-Omicron GmbH & Co. KG	04.2	J090 K099	Nordiska Dental AB	11.1	F010
maxon motor GmbH	04.1	A070	METOXIT AG	04.1	B069	Multident China Ltd.	02.2	F070 G079	NORITAKE (Kuraray Europe GmbH)	11.3	D010 E019
Mayer GmbH Innenarchitektur + Möbelmanufaktur	10.2	T061	METRO MEDICAL	02.2	G021	Multisafe (M) SDN. BHD.	02.2	D038 E039	NORMON	11.3	J079
MB Maschinen GmbH	03.1	J029	Frank H. Meyer GmbH	10.1	B038	Multivox – Petersen GmbH	10.2	V042	North (Nanjing) Instrument Technology Industries Group	03.2	G074
MC Bio Srl	04.1	B092	Meyer-Haake GmbH			Muss Dental GmbH	10.1	J040	NOUVAG AG	11.1	F059
MCC Medical CareCapital AG	04.2	N019	Medical Innovations	02.2	C040	MVK-line GmbH	10.1	C039	Nova Instruments UK	02.2	B040
MCT (Mr. Curette Tech)	03.2	A070	MFI	03.2	C011	Mydent International, Inc.	04.2	G068	NovaBone Products, LLC	03.1	K034
MD Alloys	02.2	B044	M.G. Kurth GmbH	10.2	U046 V047	Myeong Moon DENTAL Co., Ltd.	02.2	B060 C069	NOVADENT Dentaltechnik GmbH	02.2	A011
MDC Dental	04.2	J060 K061	MGF Compressors S.r.l.	11.1	E009	Myofunctional Research Europe B.V.	11.3	E030 F031	NOVAMETAL Europe s.r.l.	10.1	J068
MDO Di Marco Dell'Olio	11.1	E026	MIAMBE	10.1	A057	MYRAY	11.2	S030 R030 S031	Novocam Medical Innovations Oy	11.3	A068
MDT Micro Diamond Technologies Ltd.	10.2	R060	Micerium SRL	10.1	J050 K059	MyungSung OMS	03.2	B074	Novocel Pharmaceutical	04.2	H061
Mecadent – KMD	11.2	M036	Micro Tech. Corp.	04.1	B096a	<b>N</b>			Novodent Ets.	11.1	J038
mectron s.p.a.	10.2	0040 P041	Micro-Mega International Manufactures SA	10.2	T020 U029	N.D. Surgical Industries	02.2	E070 F071	NSK Europe GmbH	11.1	E030 D030 E039
med3D GmbH	10.2	R011	MICRO-NX CO., LTD.	11.3	E078 F079 B060 C069	Nabertherm GmbH	10.2	L051	nt-trading GmbH & Co. KG	03.2	D050 E051
Medbone - Medical Devices Unip. Lda.	02.2	B050	Micro.Medica srl	02.2	D050 E051	Nais Ltd.	03.2	F030 G031	NTI-Kahla GmbH		
Medental International, Inc.	04.2	H055	Microbrush International	11.3	H040 J049	NAKAMURA DENTAL MFG. CO. LTD.	04.1	D067	Rotary Dental Instruments	11.2	L008
medentex GmbH	03.2	A010	MicroCeram GmbH	04.1	B078	Nanjing Jin Jiae I./E. Co.,Ltd.	02.2	F070 G079	NUCLEOSS SAN. TIBBI		
Medentika GmbH	04.1	A050	Microcopy	04.2	J065	Nanolant Höchst GmbH	02.2	B071	CIHAZLAR LTD. STI	03.1	L070
Medentika Implant GmbH	04.1	A050	MICRODONT LIMITED	11.2	P048	NARDI COMPRESSORI S.r.l.	11.1	F034	NUOVA A.S.A.V. snc di Leoni Franco e Attilio	04.1	F038
medentis medical GmbH	03.2	C030 E039 E021	Micromotor Ltd.	03.2	G035	Natim Handels GmbH	11.3	L049	NURIKON INT'L PUT Ltd.	02.2	E070 F071
Medentoools GmbH	03.1	L078	Micron Corporation	04.1	C078	Natural Dental Implants AG	11.3	F008 G009	NWD Fachbuchhandel	11.1	F040 G049
MEDESY s.r.l.	10.2	V030	Midmark EMEA	10.1	G059	NAVADHA ENTERPRISES	04.1	B068 C069	NWD Funktion	11.1	F040 G049
MEDIAIDENT Austria Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038 R039	Miele & Cie. KG	10.2	0050 P051	NCL Korea CO.,LTD.	11.2	0039	NWD Gruppe Nordwest Dental GmbH & Co. KG	11.1	F040 G049 H049
MEDIAIDENT Germany Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038 R039	MIGLIONICO SRL	11.1	D060	Nemris GmbH & Co. KG	04.1	D078	NWD Reisebüro	11.1	F040 G049
NORIS MEDICAL LTD.	04.1	B070	MIHM-VOGT GmbH & Co. KG	10.1	C030 D039	Neo Dental Chemical Productions Co., Ltd.	04.1	D079	NWD.S Systemhaus	11.1	F040 G049
MEDICAL S.R.L.	10.2	L049	Mikrodensta S.R.L.	11.2	N031	NEOBIOTECH CO., LTD.	03.1	L058 M059	<b>O</b>		
MEDICAL DENTAL PACIFIC	11.3	F039	Mikron Agie Charmilles SA	03.1	H010 J011	NEODENT S.A.	10.1	B058	Objet GmbH	03.2	F020 G021
Medical Instinct GmbH	04.1	A079	Mikrona Technologie AG	11.1	E020	NEOHM	02.2	B009	OBODENT GmbH	03.1	M079
Medical Labo M. Lilian Meunier	11.1	A041	Milestone Deutschland GmbH	11.1	D058	NEOLIX SAS	02.2	E061	Obtura Spartan Endodontics	11.3	H040 J049
Medical Technology Promedt Consulting GmbH	03.1	L021	Millhouse GmbH Technologiezentrum	03.1	H010 J011	NEOMAX ENGINEERING Co., Ltd.	04.1	C065	OCO Biomedical, Inc.	04.2	L068
Medical Trading S.R.L.	02.2	D044	Mirella Dental Implants Systems	04.2	C049	Neoss GmbH	04.2	K090 L099	OCO Präparate GmbH	10.2	V040
Medicaline S.r.l.	10.2	L065	Mirelle Dental Products Ltd.	02.2	C049	NevinLabs®	04.2	L079 K078	Odontit S.A.</		

# VISIT A-dec during IDS

Halle  
11.1



a-dec®  
Halle 11.1  
Stand D10

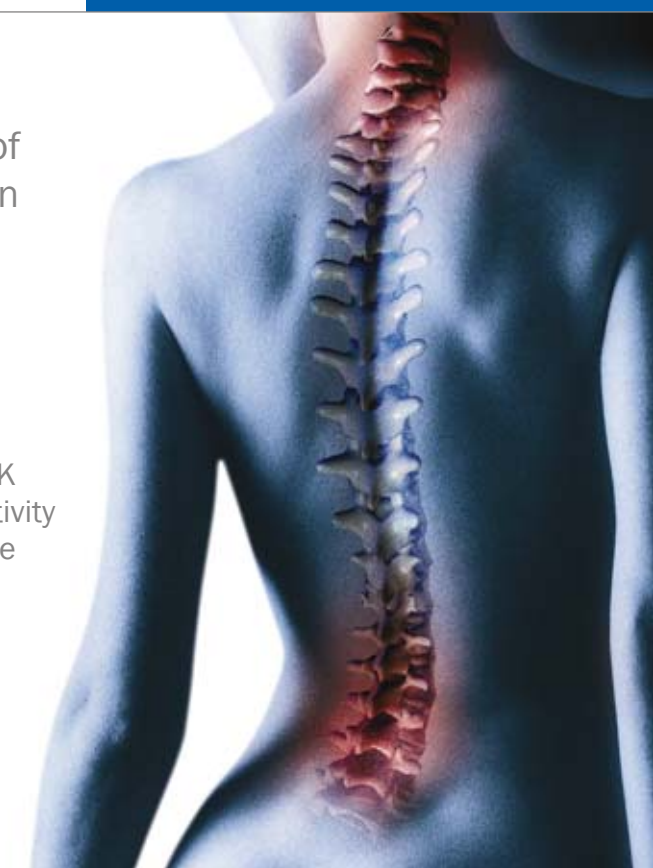
Visit us on  
stand and look  
out for our  
exciting IDS  
activities.

**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

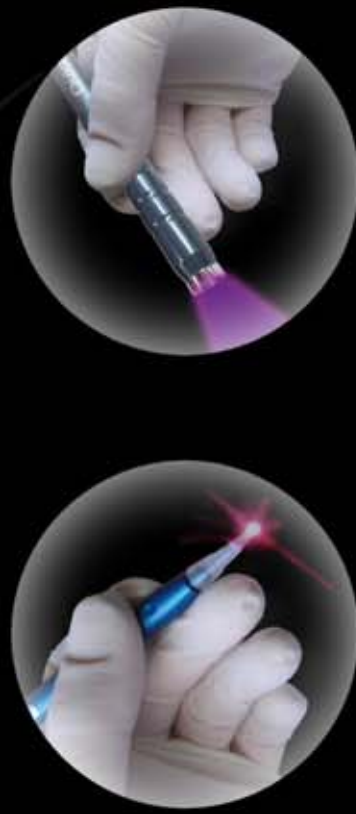
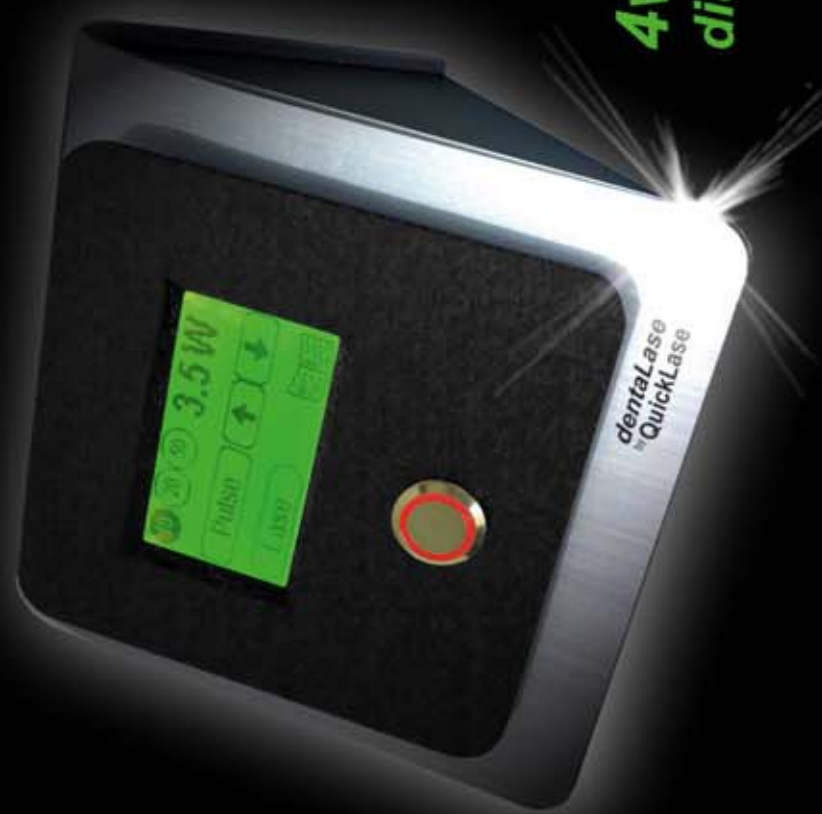
During the IDS 2013 **A-dec** are offering 1 winner the opportunity to win a surgery refurbishment to include, the A-dec 500 dental chair, delivery unit, A-dec LED dental light and cuspidor.

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	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
ODONTOIATRICA INNOVATIONS s.a.s.	02.2	F081	Paltop Germany GmbH	04.2	N030	PREVEST DENPRO LIMITED	03.2	E018 F019	Rasteder KFO Spezial-Labor GmbH	11.3	K048
OEMdental	04.2	M028 N029	PANADENT CORPORATION	10.1	J050 K059	Prexion, Inc.	11.3	D081	RATAJCZAK & PARTNER Rechtsanwälte	11.2	0059
OEMUS MEDIA AG	04.1	D060 F061	Panasonic Healthcare Co., Ltd.	11.2	S049	Prima Dental Group	10.2	T018	RATIODENTAL INTERNATIONAL GmbH	11.2	L062
ökoDENT Preußer OHG	11.3	H038	PARADISE EXPORT CO	03.1	K045	PRIMACON Maschinenbau GmbH	03.1	M071	Ray Co., Ltd.	02.2	A019
Olsen Indústria e Comércio S/A	11.3	C040 D041	Parkell Inc.	04.2	G081	Prime Dental Manufacturing, Inc.	04.2	M070 N075	raybow GmbH	11.3	F040 G049
O.M.E.C. Snc di Renato Carnevale	11.2	Q030	Partial Flex	04.2	M050 N051	Prime Dental Products Pvt. Ltd.	03.2	D069	RDV Dental	04.1	F071
OMNIA S.P.A.	04.1	C088 D089	Pascal International	10.2	R038 S039 L057	primodent Joachim Mosch e.K.	10.2	M070	Real KFO GmbH Fachlaboratorium für Kieferorthopädie	11.3	G040
OMNIDENT GmbH	03.2	F081	Passau Impex	03.2	F070 G079	primotec - Joachim Mosch e.K.	10.2	M070	Real Odontologica Ind. E. Com. Ltda	11.3	D050
O.M.S. S.p.A. OFFICINE MECCANICHE SPECIALIZZATE	10.1	E061	PASTELLI S.R.L.	10.1	F060	PRINTEX s.r.l.	03.1	L031	Realizer GmbH	03.2	A045
Onewaybiomed GmbH	04.1	B058	PDT, Inc.	04.2	G054	PRISMAN Pharma International AG	04.1	F081	REBI DENTAL medikal imalat ithalat ihracat ltd. sti	02.2	E080
OPEN MIND Technologies AG	03.1	H018 J019	PEARL DENT (KOREA) CORPORATION	03.1	K054	Pritidenta GmbH	04.2	J031	Rectus ApS	11.1	J054
Open Technologies Srl	02.2	A028	Pelton & Crane	10.1	J020 K029	proDente e.V.		Passage V002	Reddish Stone Co., Ltd.	11.2	0039
OPTI Zahnrzberatung GmbH	11.2	0020	Pemaco Inc.	04.2	K058	Procedia GmbH	11.2	R059	REDDISH STONE SAS	11.2	0039
Optiloupe Itd	02.2	B075	PENG LIM ENTERPRISE CO., LTD.	11.3	F069	Procter & Gamble GmbH	11.3	L020 J010 K019	ReDent Nova Ltd.	03.2	E058 F059
OPTICAL METROLOGY Ltd. (OPTIMET)	04.1	F040	Perfection Plus Ltd.	10.2	S048	prodent systems GmbH & Co. KG	10.1	B034	REGAINVEST GmbH	03.2	E065
OPTOMIC ESPANA, S.A.	02.2	A018	Perflex Itd Perla Ben simon	10.1	B055	PRODENT Dentalbedarf GmbH	02.2	A074	REINER MICROTEK S.L.	03.2	F049
Oragenics	02.2	B061	PeriOptix, Inc.	04.2	G054	ProDentis France Dentaire	10.2	S024	RETEL Feinwerktechnik GmbH	10.2	L050 M051
Oral-B / P&G			Periproducts	11.3	D034	PRODONT-HOLLIGERS S.A.S.	10.2	M058	Reliance Dental Mfg. Co.	04.2	K058
Professional Oral Health	11.3	L020 J010 K019	Peter Skoda Zahntechnisches Labor GmbH	03.1	M081	PRODUITS DENTAIRES S.A.	11.1	F018 G019	Remedent N.V	03.2	C011
Oral-Prevent GmbH	11.3	H061	Philipp-Pfaff-Institut Fortbildungseinrichtung der Landeszahn-Ärztekammern Berlin & Brandenburg GmbH	11.2	N061	PROGENY	10.1	G059	Renew Biocare AG.	03.2	E075
ORALIA medical GmbH	11.1	B058	PHARMATECHNIK GmbH & Co. KG	11.3	G008 H009	PROGRES Ltd. Research-and-Production Company	02.2	B034	Renfert GmbH	10.1	B020 C029
ORALPLANT SUISSE SA	04.1	D088	Phibio Dental Solutions, S.L.	03.1	H051	PROMED S.R.L.	11.1	F058	RENISHAW GmbH	04.2	J018
Oraltech Instruments Pvt. Ltd.	03.2	F070 G079	Philips GmbH	11.3	G010 J019	Promedica Dental Material GmbH	10.2	V015	RESISTA Ing. C.A. Issoglio & C. Srl	10.2	T047
orangedental GmbH & Co. KG	11.2	N051	Phoenix Implants GmbH	04.1	C059	PROMODENT	10.1	A045	RESORBA Medical GmbH	03.2	C008
	11.2	M040 N049	PHOENIX DENT CO.,Ltd.	10.2	V019	PROPHYTEC	11.3	G061	retec Kunststofftechnik GmbH	11.1	A051
Orascopic Research, Inc.	10.2	R038 S039	Photolase Europe Ltd.	11.1	B058	PROSCAN CVBA	03.2	G040	Reverberi Arnaldo S.r.l.	10.1	G050
	10.1	J020 K029	Pi dental Manufacturing Co. Ltd.	11.3	D040 E049	PROTECHNO	02.2	C030 D031	Rhein Enterprises Pvt. Ltd.	03.2	F070 G079
Oratech	04.2	K071	Picasoft SAS	03.1	H078	PROTECT-Laserschutz GmbH	02.2	C019	RHEIN 83 srl	11.2	Q038
ORATIO B.V.	10.1	C071	picodent Dental-Produktions- und Vertriebs-GmbH	11.2	P030 Q033	Prototipopadrão, Lda	02.2	F080	Rhein-Instrumente e.K.	03.1	K050
ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH	11.1	G048	PIERREL PHARMA s.r.l.	11.3	B083	PROTOUCH I.A.	02.2	F038	Ribbond, Inc.	10.2	R038 S039
		H049	SHANGHAI PIGEON DENTAL MFG. Co., LTD.	11.3	E080	Prowital GmbH	04.1	F010		04.2	G077
ORIDIMA Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	10.2	R062	Pin Tech Instruments	02.2	C054	PSM Medical Solution	03.1	H060	Richmond Dental & Medical	04.2	K056
Oriental Pearl Imp. Exp. Co. Ltd.	02.2	F070 G079	PLAC-CONTROL Ltd.	11.3	F049	PSMED, Inc.	03.2	A064	Ritter Concept GmbH	02.2	E021 C010 E019
Ormco Coporation	10.1	J010 K019	Planmeca Vertriebs GmbH	11.1	G028 H029	PSP Dental Co. Ltd.	02.2	B048	River 8	03.2	C011
Oro Clean Chemie AG	10.1	B030	Planmeca Oy	11.1	H028 J029 G010 H011	PTC – Productivity Training Corporation	03.1	H028	robocam	03.1	K048 L049
OroScience	04.2	M058 N059	Pluradent AG & Co. KG	10.1	C050 D059 D060 A059	PTJ INTERNATIONAL S.A.S.	11.1	C028	RODENT AG	11.3	A082
OROTIG s.r.l.	10.1	G061	Pluralux Lichtsysteme + Leuchten	10.2	U058 V059	Pujiang Optoelectronic Technology Co. Ltd.	02.2	E071	Röder Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	11.2	M040 N049
J.H. Orsing AB	10.2	V014	Po Ye X-Ray Mfg., Corp.	04.1	C019	Pulpdent Corporation	10.1	H049	Röders GmbH	03.1	L018
Ortho Organizers GmbH	10.2	M069	PointNix Co., Ltd.	04.1	D020 F029	Purgo	04.1	E015	ROEKO	10.2	R010 S019
Ortho Classic	04.2	H060	POL-INTECH Sp. z o.o.	04.1	B080	PX DENTAL SA	03.1	L050	Roko s.c.	11.2	Q040
Ortho Organizers	04.2	M060 N069	PoliDent d.o.o.	10.2	T071	PYRAX POLYMARS (Partnership)	02.2	B076	ROLAND DG	03.1	L040 M041
Ortho Technology Inc.	04.2	J070	Polierwerk - Inh. Pablo Ullrich (Einzelfirma)	03.2	E030 F031	Q			Rolence Enterprise Inc.	04.1	C014
Ortho-Tain	04.2	M065	POLIRAPID			Qayum + Elahisons (Pvt.) Ltd.	03.2	A019	Romidan Ltd.	10.1	B059
OrthoApnea	11.1	A060	Dr. Montemerlo GmbH & Co. KG	10.2	R028	Qinhuangdao Aidite			RONVIG Dental Mfg. A/S	10.2	U048 V049
ORTHODONTICS H.D.			POLYDENTIA SA	10.2	R050	High-technical Ceramics Co., Ltd.	11.3	K070	ROSSICAWS SRL	10.1	D050 E051
DI ROBERTO PALUDETTI & CSNC	11.3	C032	POLYSTOM	11.3	D072	QR S.r.l.	11.1	A018 B019	Royal Dental	11.3	E080
Ortholution Co., Ltd.	03.2	C062	Porter Instrument	04.2	K049	Quiesser Pharma GmbH & Co. KG	10.2	R066a	RTI Electronics AB	02.2	G018
OrthoQuest, Inc.	04.2	L053	Posdion Co., Ltd.	03.2	C059	Quen Lin Instruments Co., Ltd.	04.1	C010	Ruida Medical Instrument Co. Limited	02.2	F070 G079
OSADA ELECTRIC CO., LTD.	11.1	J050	Practo Technologies Pvt. Ltd.	02.2	C064	Quicklase Quickwhite International	02.2	B038	DENTAL MANUFACTURING S.p.A. - Ruthinium Group	03.2	D040 E041
osmed gmbh	10.1	J065	PRAEZIDENT GmbH	10.2	R024	Dentalsur 2003, S.L.	02.2	A020	S		
OSSTELL AB	03.2	F060	PRAEZIMED SERVICE GmbH	10.2	R024	Quickwhite - Quicklase	02.2	A020	S&C Polymer Silicon- und Composite Spezialitäten GmbH	10.2	R069
OSSTEM IMPLANT Co., Ltd.	04.1	A010 B019	praxiskom GmbH	11.1	A040	Quintessenz Verlags-GmbH	11.2	Q008 P009 Q021 N008 0009 04.2 L101	S&S Schefner GmbH	03.1	H028
Osteogenics Biomedical, Inc.	04.2	M075	Premier Dental Products Company	04.2	L021	Quintessenz TV-Wartezimmer GmbH	11.3	B074	Sabilex de Flexafil S.A.	11.2	M030
OSTEONIC Co., Ltd.	11.3	D031	Premium Plus UK Ltd.	02.2	D059	R			SACRED INTERNATIONAL	11.2	0040 P041
OSUNG MND CO., LTD.	03.2	C071	President Dental GmbH	02.2	D041	R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG	10.2	V058	SAE Dental Vertriebs GmbH -International-	10.2	V058
OT Medical GmbH	03.2	C040 D049	Pressing Dental SRL	10.2	M033	R-dental Dentalerzeugnisse GmbH	10.2	M039	SAEG srl	10.1	B069
OWANDY S.A.S.	11.1	A030 B031	Pressl Dental Solutions GmbH	02.2	C034	R.O.C.S. Trading GmbH	11.3	H041	SAESHIN PRECISION CO., LTD.	04.1	F048
OXY IMPLANT	03.2	E019	Prestige Medical Ltd.	10.2	L030	Radix GmbH	03.2	E065	Safak Makina Yedek Parca		
P			PrevDent GmbH								

# All-in-One Laser



Laser Dentistry - Laser Whitening - Pain Therapy

**dentalLase™ by QuickLase**

Made in Britain



**QuickWhite™**  
Whitening Kit  
Whitening Specialists since 1992  
Made in Great Britain  
Email us to book your appointment  
+44 1227 780009 - info@quicklase.com  
www.quickwhite.com

The latest must have ...

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Saga Dental Supply A/S	04.1	B096	shanghai lanhine healthcare., ltd	02.2	C074	Smile 4 Fair International Dentale Handelsgesellschaft mbh & Co. KG	03.2	A020 C029	Sun Ray Dis Tic Ltd Sti	03.1	L044
Sagemax Bioceramics Inc.	04.2	L040 M049	Shanghai Pinrui Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	L060	smile dental Handelsgesellschaft mbH	10.1	C040 D049	Suni Medical Imaging Inc.	04.2	K060 L061
Sagemax Europe srl	04.2	L040 M049	Shanghai Sheen Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	K090	SMILE LINE SA	10.2	V016	SUNLIKE INDUSTRIES	02.2	F040
Sagemax Russia	04.2	L040 M049	Shangyu Longma Machinery + Electronics Co., Ltd.	11.3	K080 L089	SAEYANG MICRO TECH Co., LTD.	11.1	J060	SunMax Biotechnology Co.,Ltd.	04.1	C015
M. Saleem Chirurgische Instrumente	03.2	E010 F011	SHC TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	K071	SNUCONE Co.,LTD.	03.2	B064	Sunstar Europe S.A.	11.3	K030 L031
Salli Systems/ Easydoing oy Ltd.	11.3	D068	Guangzhou Conghua Shenghua Industry Co., Ltd.	04.1	F101	Sobytek Instruments co	03.2	F070 G079	Sunstar Deutschland GmbH	11.3	K030 L031 L090c
SAM Präzisionstechnik GmbH	10.2	U060 V061	Electrotherm Marketing Ltd. (ShenPaz)	11.3	A080	SOCO Precision Instrument Co., Ltd.	03.2	E054	Super Max Enterprises	02.2	D040
SAMWOO Co., Ltd.	03.2	C068	Shenzhen Perfect Medical Instruments Co., Ltd.	11.3	J070	Sofic	11.2	L010 M011	Supermax Healthcare Inc.	04.2	J078 K079
Sanatmetal Ltd.	04.1	F041	SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG	10.2	0060 P061	Solidscape, Inc.	04.2	K048	SUPPORT DESIGN AB	10.2	V021
SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	03.2	D070	SHIN DENTAL Co., LTD. (Allcares)	03.2	C069	„SOLO“	02.2	C077	SURE DENT CORPORATION	03.2	D071
SANG SIN DENTAL LAB	02.2	B060 C069	SHIN MYUNG DENTAL CO.	03.2	A077	SOLTEC S.r.l.	10.2	T051	SURGICON (PVT) LTD.	02.2	B080
Sänger GmbH	10.2	V046	SHINHUNG CO., LTD.	10.2	U030 V031	solutio GmbH zahnärztliche Software + Praxismanagement	11.2	R020 S021 R010 S019	SURGICRAFTS	03.1	K038
SANISWISS AG	11.1	C030	Shinwon Dental Co., Ltd.	02.2	E038	Song Young International Co.	11.3	E061	SurgiTEL/Scientific Corporation	04.2	K041
Sanitex di M. Barzaghi	04.1	B092a	Shioda Dental Company	04.1	D065	SOREDEX PaloDEx Group Oy	11.2	N050 0051	Suvision America Corp.	04.2	K072
Sapient Dental/Beaming White	04.2	K062	M/S. SHIVA PRODUCTS (Proprietary Concern)	03.2	C078	Southern Implants	03.2	G044	Suzhou Huarui Medical Equipment Co., Ltd.	11.3	L071
SARATOGA S.p.A.	10.1	F064 G069	SHOFU DENTAL GMBH	04.1	A040 B049	SPEIKO – Dr. Speier GmbH	10.2	U010	SUZHOU JUNWEI MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD.	11.2	R053
SARAYA Europe	11.3	L039	Shofu Dental Corporation	04.2	L065	SPIDENT CO., Ltd.	03.2	B060	SVENSKA DENTORAMA SWEDEN AB	10.2	T019
SAS Ar-Instrumed	03.2	G070	SHR dent concept GmbH	03.1	H050 J053	SPIRO d.o.o. (Limited)	02.2	G022	Shen Wei (USA) Inc.	02.2	F048
SATELLITE INDUSTRIES	11.1	H058	Shu Dental Laboratories, Inc.	04.2	L043	Spitta Verlag GmbH & Co. KG	11.2	P020	Sweden & Martina S.p.A.	04.1	F070
Satou Dental Material Co.Ltd.	04.1	C095a	Si-tec GmbH Dental-Spezialartikel	03.2	D054	„SPLAT-COSMETICA“ Ltd.	11.3	A079	Swedish Dental Supplies AB	11.1	H048
SAUER GmbH	04.2	J018	SIA ORTHODONTIC MANUFACTURER S.r.l.	04.1	B098 C099	Spring Health Products, Inc.	04.2	G059	SWIDENT S.R.L.	11.1	A008
SAVARIA-DENT Kft.	11.2	S024	Siang Ping Enterprise Co., Ltd.	03.1	J068	Springer Medizin Springer-Verlag GmbH	10.1	B065	Swiss Smile c/o Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V035
SBI NV	03.2	E069	SIC invent AG	04.2	L080 N089	S.S. Medident International	11.1	F027	SWISSDENT Cosmetics AG	11.3	H071
Scanderra GmbH	10.1	F048	SICAT GmbH & Co.KG	10.2	0010 P029	S.S. White Burs, Inc.	04.2	L098	Swissmeda AG	04.2	L080 N089
Schaal Dentaltechnik	03.1	M018	Zhuhai Siger Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	R060	SSI Co., Ltd.	03.2	C080	SycoTec GmbH & Co. KG	10.2	T020 U029
Schembera GmbH	10.1	G054	Sigma Dental Systems-Emasdi GmbH	10.2	R038 S039	SSP Schulz-Dental	11.3	G070	SYMMETRY MEDICAL Parc d'Activités du Moulin	04.2	M029
Scheu-Dental GmbH	10.1	C040 D049	Sigma Medical Supplies Corp.	03.1	L075	STABYL SAS	11.3	G069	SyncVision Technology Corporation	03.1	K078
Georg Schick Dental GmbH	10.2	N030 0031	SigmaGraft, Inc.	04.2	K065	StaiNo, LLC	04.2	H058 J059	Syneron Medical Ltd.	04.2	N050
Schlumbohm GmbH & Co. KG	10.2	U020	SignoVinces Equipamentos Odontologicos Ltda	11.3	A052	Star Dental®	04.2	L079 K078	<b>T</b>		
Schott AG Lighting and Imaging	02.2	A041	SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH	10.1	C030 D039	Star Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti.	10.1	K065			
Schott AG	02.2	A041	silfradent s.r.l.	11.2	R040 S041	starMed Bodenburg, Rimmelle und Haid GbR	10.2	U028			
Davis Schottlander & Davis Ltd	10.2	M031	SILMET LTD.	11.2	P019 P010	steco-system-technik GmbH & Co. KG	11.1	D008			
SCHULER-DENTAL GmbH & Co. KG	10.2	U008	SILVER s.n.c.	02.2	C008	STEELCO S.p.A.	10.1	D058 E059			
Schüle & Mayr GmbH	10.2	N039	SIMED s.r.l.	03.2	D048 E049	Steelpro	03.2	G065			
M. E. SCHUPP Industriekeramik GmbH & Co. KG	03.1	L020	SIMEDA	11.1	C040 D049	STEIN SRL	02.2	C011			
Schütz Dental GmbH	10.1	G010 H019	SIMEX ITALIA s.r.l.	11.2	S058	Steinbichler Optotechnik GmbH	03.2	F079			
SciCan GmbH	10.2	T020 U029	Sinco Dental GmbH	03.1	H070	Steri-Shield	10.1	J050 K059			
SciCan Ltd.	10.2	T020 U029	SinfoMed GmbH	10.2	T049	Vereinigte Papierwarenfabriken GmbH					
Score BV	10.1	J049	Sino-Dental 2013 International Health Exchange and Cooperation Centre, Ministry of Health			Stericlin	10.1	G054			
SDI Germany GmbH	10.2	S059	SINOL	02.2	G040	STERN WEBER	11.2	R038 S039			
SDP MEDICAL DIVISION SRL	03.1	M070	SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049	Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra- u. Notgebiete	11.2	0050 P059			
SDS Dentalhandels GmbH & Co. KG	04.1	B038	Sirona Dental Systems GmbH	10.2	0010 P029 P009 N010 0019	Stoddard Manufacturing Company Limited	10.2	U061			
Sego Soft Prozessdokumentation	04.1	B039	SISCON MEDICAL GmbH	04.1	D009	Stoma Dentalsysteme GmbH & Co KG	10.2	U011			
SEIL GLOBAL Co., Ltd.	02.2	E060	sisma s.p.a.	03.1	J048 K049	Storz am Mark GmbH	10.2	U011			
Seiler Precision Microscopes Div. of Seiler Inst. & Mfg. Co., Inc.	10.2	N057	SisoMM bvba	04.1	F045	Stratasys GmbH	03.2	F020 G021			
Sejondental	03.2	C051	Sistem Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti	02.2	F031	Straumann GmbH	04.2	G080 K089			
SELIGA MICROSCOPES Sp. z.o.o.	11.1	A054	SKL MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD	11.3	J090	STRAUSS & CO. Industrial Diamonds Ltd.	10.2	R031			
SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft mbH Segment Sempermed	11.3	A078	Slovadent, s.r.o.	02.2	B029	Strohmann + maier Produktions- und Vertriebsgesellschaft mbH	10.1	A071			
Sendoline AB	10.1	A043	SMART GLOVE CORPORATION SDN. BHD.	03.1	L029	StudiMed GmbH	11.2	P029			
SEPTODONT SAS	11.2	L010 M011	smart optics Sensortechnik GmbH	04.2	L030 M031	Sturdy Industrial Co., Ltd.	03.1	K070			
SEPTODONT GmbH	11.2	L010 M011	SMEG SPA	11.2	S052	STYL FRIGO S.N.C. Di Manias Giorgio E.C.	11.3	E060 F061			
SERAG-WIESSNER KG	11.3	B070	SMILDEN BIOTECHNOLOGY Co. Ltd.	03.1	H018 J019	SUDIMPLANT SAS	03.2	C020			
Servo-Dental GmbH & Co.KG	10.2	0038 P039	SUN Oberflächentechnik GmbH	03.2	D078	SUKI DENTAL INC.	02.2	G012			
Sescoi GmbH	11.1	F051	Sun Dental Laboratories GmbH	10.2	R056	Sultan Healthcare	10.1	C061			
SGS Dental Implant System Holding	04.1	D070	SUN MEDICAL CO., LTD.	04.1	C070 D071	Sulzer Mixpac AG	03.2	G068			
SGS Export International	02.2	F050			SDS Summit Dental Systems	11.1	C008 D009				
Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A058			SUN Oberflächentechnik GmbH	03.2	D078				
Shalatco (PVT) Ltd.	11.1	B062			Sun Dental Laboratories GmbH	10.2	R056				
Shanghai A-Dental Products Co., Ltd.	02.2	D078			SUN MEDICAL CO., LTD.	04.1	C070				
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	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
TEKMEDIC (m) SDN BHD	03.2	F062	Ultrudent Products, Inc. USA	11.3	L009 K010 L019	VisionmaxX GmbH	11.3	A008 C009	XENOSYS Co., Ltd.	02.2	G059
TEKMIL TIBBI ARAC VE GERECLER TIC. VE SAN. LTD. STI.	11.1	A011	ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG	10.2	S030 R030 S031	Vista Dental Products	11.3	G048	xiamen Huifang Biotechnology Co.,Ltd.	02.2	C076
TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	R031	ULTRALIGHT OPTICS INC	03.1	L038	VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG	10.1	D010 E019	XO CARE A/S	10.2	T008
TEKNOSERVICE Dental Design	11.3	B081	UMUTSAN DISCILIK SAN. TIC. LTD. STI	04.1	C051	VITALI srl	10.2	T058 U059	XYDENT GmbH	02.2	C034
Tekscan, Inc.	04.2	K050	Unfors RaySafe GmbH	02.2	C060	VIVAX	11.3	E077	<b>Y</b>		
TeleCash GmbH & Co. KG	11.2	O030	Unicorp Instruments Inc.	02.2	F054	ViVi S..r.l	11.3	A041	Y.T dental Solutions Ltd.	11.1	J019
TeleDenta GmbH	02.2	E049	UNIDENT S.A.	10.1	F061	VladMiVa	11.3	E079	YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.	04.1	B088 C089
Teledyne Dalsa	02.2	B059	Unidesa-odi Union Dental S.A.	10.2	M033	VOCO GmbH	10.2	R008 S009 P010	Yamamoto Precious Metal Co., Ltd.	04.1	D073
TempOff-Dental Ltd.	10.1	A051	UNIDI	10.1	B060	VOLMED GROUP LTD	03.1	M031	YANGZHOU STAR TOOTHBRUSH CO., LTD.	11.3	G064
Temrex Corporation	04.2	K068	UNIQUE DENTAL Co.	03.1	K035	VOP LTD.	03.2	F034	YARSONS INTERNATIONAL	02.2	E070 F071
TEOXANE Laboratories SA	11.1	F041	Unitech Sarl	11.2	R051	VR2M	11.3	B079	Yates Motloid	04.2	M079
TePe Mundhygieneprodukte Vertriebs-GmbH	11.3	K040 L041	United Dental USA	04.2	K042	W&H Sterilization Srl.	10.1	C010 D011	YDM CORPORATION	04.1	C061
Teutotechnik Med. Geräte-, Produktions- und Vertriebs-GmbH	10.2	L039	Universitat Internacional de Catalunya	03.1	L030	W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH	10.1	C010 D011	yd <sup>2</sup> young dentists GbR		Passage V001
TGA GmbH	10.1	E068	Univet s.r.l.	04.2	J021	W&H Deutschland GmbH	10.1	C018 D019	Yena Makina San. Ve Tic Ltd.	03.1	H071
Thermoplastic Comfort Systems, Inc. (TCS)	04.2	L072	UP Dental GmbH	11.3	K010 L019	W.R. Rayson Export, Ltd.	04.2	L062	Yeti Dentalprodukte GmbH	04.1	A020
Thermo-Star GmbH	11.1	B041	US Orthodontic Products	04.2	J056	Dr. Walser Dental GmbH	03.1	J030	Ymarda Optical Instrument Factory	11.3	L088
Georg Thieme Verlag KG	11.1	F011	US Pavilion	04.2	N060a	WAM	03.2	G049	YOSHIDA DENTAL MFG. CO., LTD.	04.1	C060 D061
THIENEL Dental e.K. Thomas Thienel	10.1	K038	USTOMED INSTRUMENTE Ulrich Storz GmbH & Co. KG Hersteller von Chirurgie- und Dentalinstrumenten	10.1	A040 B041	Wassermann Dental-Maschinen GmbH	10.1	D028 E029	Young Dental Manufacturing	11.3	H040 J049
Tianjin Longxing (Group) Imp. & Exp. Co., Ltd.	02.2	F060 G069	<b>V</b>			WATER PIK, INC.	11.3	J040 K049	Z		
TianJinLiZhong Biology Development Co., Ltd.	11.3	L088	V&KL Dental Rotor Doo	11.1	A039	T. Weber Dental Manufaktur & Co.	02.2	E045	Z-Systems GmbH	04.1	D010
Tidi Products, LLC	04.2	M063	V.C.G. VENTURA CERAMIC & GRAPHITE SRL	11.1	G039	Wilhelm Weisweiler GmbH & Co. KG Verbandstoffe	11.3	K068	ZA-Zahnärztliche Abrechnungs-genossenschaft eG	11.1	F060
TIP TOP TIPS Sàrl	10.2	M056	V.I.S. Lab SA	02.2	A059	Johannes Weithas KG	10.2	L058 M059	Zahnärztliche Mitteilungen	11.2	0050 P059
Titaniumfix	11.3	C048 D049	Valplast International Corp.	10.2	L058 M059	Wellamed GmbH & Co.KG	11.3	H078	Zahnärztlicher Fach-Verlag GmbH	11.2	N048 0049
TOKMET-TK LTD.	03.1	L035	VANETTI SA	03.2	D081	Werksitz GmbH W. Milewski	02.2	A038	Zahnfabrik Bad Nauheim GmbH & Co. LUXOR KG	11.1	J020
Tokuyama Dental Corporation	10.1	A039 A038 B039	VANNINI DENTAL INDUSTRY s.r.l.	03.2	F045	WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.	11.2	R049	Zantomed GmbH	04.1	B050
Tokuyama Dental Deutschland GmbH	10.1	A038 B039	VARENKOR	11.1	F014	Westlake Biomaterial Co. Ltd.	02.2	F070 G079	Zahnmedizinisch-Biowissenschaftliches Forschungs- und Entwicklungszentrum Witten GmbH		Passage V005
Tonsor Medical Instrument Co., Ltd.	02.2	G024	Vatech Global	11.2	M040 N049	Whip Mix Europe GmbH	11.1	B050	ZDA - Zirconia Development & Applications SAS	04.1	D041
Top Caredent GmbH	11.3	D039		04.1	F090 D090 F099	white digital dental e.K.	11.1	J008	zebris Medical GmbH	04.2	L102
Top Glove Sdn. Bhd.	11.1	C034	VDDI e.V. (Verband der Deutschen Dental-Industrie e.V.)			White Peaks			Zeiser Dentalgeräte GmbH	11.2	P030 Q033
Top Implants ltd	10.1	A052	VDW GmbH	10.1	B050 C051	Dental Systems GmbH & Co. KG	11.1	A059	ZEISING GNATHOLOGIE GmbH	10.1	G020 H021
TOPDENTAL Products Ltd.	10.2	T055	Wirtschaftsgesellschaft Deutscher Zahntechniker-Innungen mbH	11.2	S012 S010	WHITEsmile GmbH	11.3	F010 G011	Carl Zeiss Meditec AG	10.1	J031
TOR VM	11.3	D078	VEDEFAR N.V.	10.2	T017	WhiteWash Laboratories Ltd.	11.3	L061	ZENIUM SAS	11.1	D051
Tornado-Tipp Imaging	04.2	J046	Veden Dental Labs Inc.	03.2	A049	WIEDENT Sp.J.	11.2	Q035	Helmut Zepf Medizintechnik GmbH	10.1	C041
TOROS DENTAL ITH. IHR. INS. SAN. TIC. LTD. STI.	11.3	A060	Velopex International S.A.R.L.	04.2	M038 N039	Wiegelmann Dental GmbH	11.2	P018	Zeyco	04.2	J048
TOSI FOSHAN MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	11.3	K081	VELscope Vx	04.2	M060 N069	Wieland Dental + Technik GmbH & Co. KG	10.1	F020 G029 F018	Zfx GmbH	03.2	A030 C039
Towne Brothers (Pvt) Ltd.	11.2	S060	LED Dental, Inc.	04.2	M060 N069	Dr. Wild & Co. AG	11.3	L049	ZHEJIANG GETIDY MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD.	11.3	J078
TPC Advanced Technology, Inc.	04.2	H059 G058	Verdent Ltd.	02.2	E041	Willemin-Macodel SA	03.1	L028 M029	Zhejiang Protect Medical Equipment Co., Ltd.	02.2	G029
Transcodent GmbH & Co. KG	10.2	U071	Verein für Zahnhygiene e.V.	11.2	0050 P059	Willmann & Pein GmbH	03.2	A020 C029	ZHENGZHOU YUANDA ELECTRONIC CO., LTD.	02.2	D072
Tre T SRL	10.1	F064 G069	VERICOM Co., Ltd.	03.2	A050 B051	WINUS TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	M061	Zhermack GmbH Deutschland	11.3	E010 F019 E008 F009
Tree-Oss	02.2	C073	VERIFY + LLP	11.3	L061	WISSNER Gesellschaft für Maschinenbau mbH	03.1	H020	Zhermack S.p.A.	11.3	E008 F009
Tressis Italia srl	02.2	B019	Verlag Neuer Merkur GmbH	10.1	B008 C009	Witech SA	11.1	A041	ZILFOR di Zilli Tiziano	10.1	C049
TRI Dental Implants Int. AG	04.2	N040	VERTEX-DENTAL B.V.	10.1	C068 D069	Wittelex GmbH	11.3	E069	Zimmer Dental GmbH	03.1	H040 J049
Tri Hawk International	04.2	G050 H051	vhf camfacture AG	10.1	E040	WOHLWEND AG	10.2	S020 T021	ZIRC	10.1	J050 K059
Tribest Dental Products Co., Ltd.	02.2	C072	Vi.me.S GdbR	10.1	J044	Dr. August Wolff GmbH & Co.KG	11.3	F020 G029	Zircone-Tech SARL	03.1	L055
Tribune Group GmbH	04.1	D068 F069	Vici & C. SRL	02.2	C011	Wollner-Dental GmbH	10.1	K069	ZIRKONZAHN GmbH	04.2	G010 J019
TRIDENT S.R.L.	02.2	F021	VICTOR DENTAL EQUIPMENT	11.2	N060	WORLD BIO TECH	03.2	C054	Zirone DENTAL LAB	02.2	B060 C069
TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	02.2	A070	Victory Medical Instruments Co. LTD.	02.2	F060 G069	Indian Dental Association	03.2	D069	ZL Microdent-Attachment GmbH & Co. KG	11.2	P040 Q041
TRINON Titanium GmbH	04.1	C080 D081	VieSiD Vienna School of Interdisciplinary Dentistry e.V.	04.2	M048 N049	WORLD WORK SRL	04.1	C071	Zoll-Dental	04.2	L064
Triodent (UK) Ltd.	10.1	J050 K059	VILLA SISTEMI MEDICALI S.P.A.	11.1	F039	Woson Medical Instrument Co., Ltd.	03.1	M050	Zubler Gerätebau GmbH	10.2	L060 M061
Trollhätteplast AB	11.1	F025	Vincenzo Fiume S.r.l.	04.1	B094a	WOTAX			Zumax Medical Co., Ltd.	02.2	F060 G069
Trudent International	02.2	A079	VIPI LTDA	11.2	M028 N029	Steuerberatungsgesellschaft mbH	02.2	G030	Zyrkon Medical, S.L.	02.2	C030 D031
TURKOM-CERA MADENCILIK GIBA VE ENERSI SAN.TIC.LTD.STI.	02.2	F061	VISION ENGINEERING LTD.	10.1	G049	Wright Health Group	04.2	K070 L071			
tuttnauer europe b.v.	10.2	N050 O051	VISIODENT SA	10.2	S061	WRP/REMESCO Handelsges.m.b.H	10.2	R038 S039			
TV-Wartezimmer GmbH	10.1	H065	Vision Engineering Ltd.	10.1	G049	Wykle Research	11.1	F010			
TV-Wartezimmer GmbH & Co.KG	04.2	L011				X					
Twinklers Ltd.	03.2	D075				X-DENT – EQUIPAMENTOS ODONTOLOGICOS	11.3	D051			
<b>U</b>											
U.S. Commercial Service	04.2	N058a									
UFSK-International OSYS GmbH	11.1	F031	</								

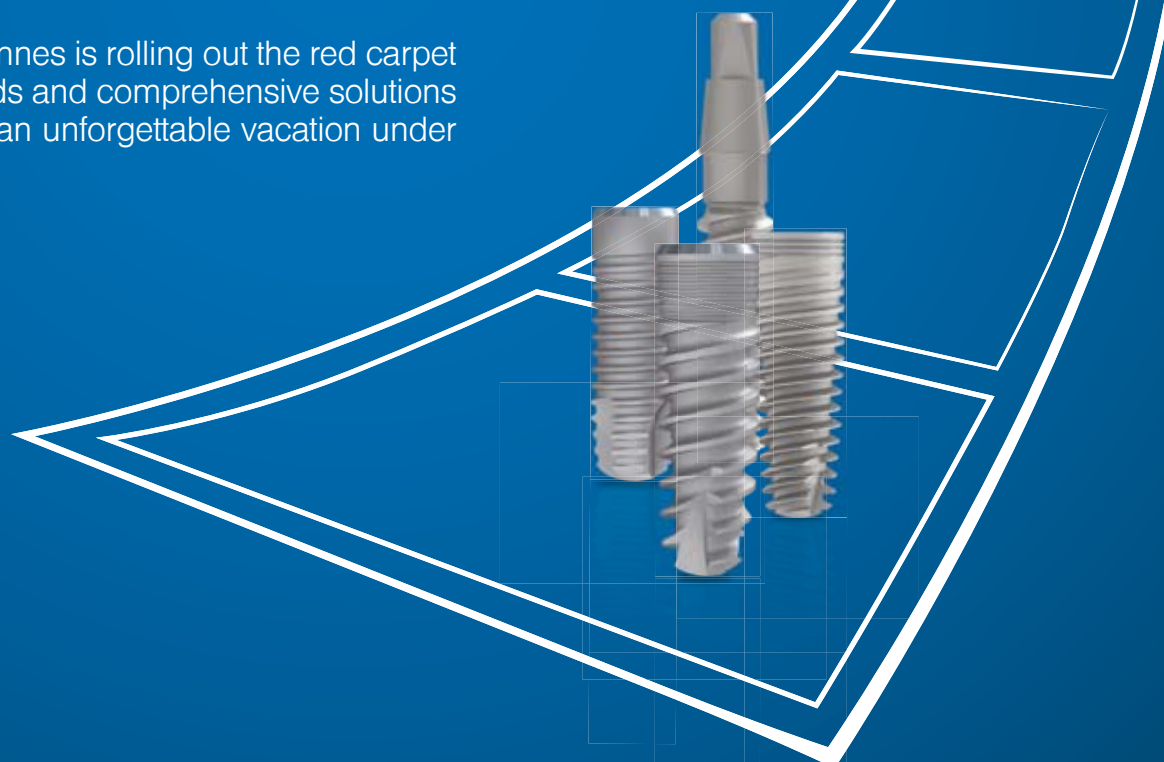


**MIS GLOBAL  
CONFERENCE 2013**  
[mis-implants.com/cannes](http://mis-implants.com/cannes)

# 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.



**MIS®**  
GERMANY

**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

