

### GIOTTO DIODENLASER GIOTTO DIODE LASER

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

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

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

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

*Named after the 12<sup>th</sup> century Italian painter Giotto di Bondone, the laser can be used for a wide range of dental procedures including bleaching, according to the Milan-based company. Boasting an effective power of 7 watts, it combines high clinical efficacy with reliability, they said. Safety is also im-*



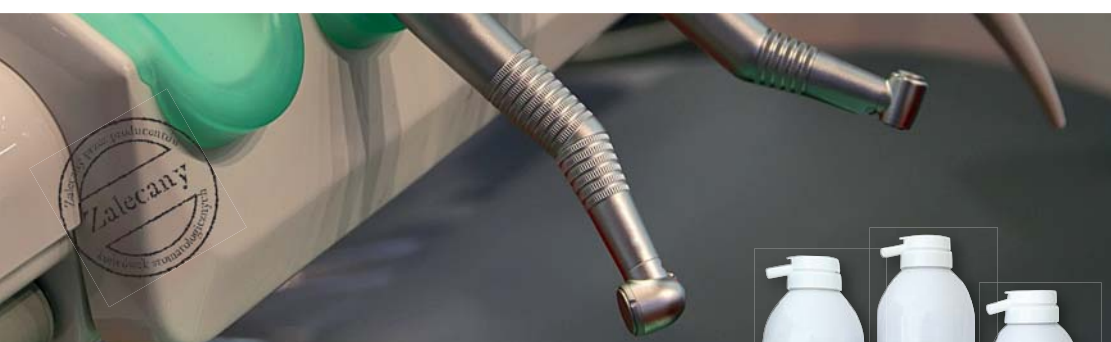
*proved through an interactive software with touchscreen functionality that also provides educational videos for up to 50 procedures, that have been developed in cooperation with leading clinicians and institutions in the field of laser dentistry.*

*The Giotto diode laser comes with a bleaching kit suitable for 12 applications, among other equipment. The company is offering the device for a net price of €3,900.*

*Visitors of IDS will be able to get hands on the company's complete portfolio including DMT's other two wavelength lasers Raffaello and Leonardo at its booth in hall 10.1.*

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

AD



#### WL-Serie: WL-clean, WL-cid, WL-dry

Gebrauchsfertige Lösung zur Innenreinigung, Desinfektion und Trocknung zahnärztlicher Übertragungsinstrumente

##### Schritt 1: WL-clean

Aldehyd-/alkoholfreie Spül- u. Reinigungslösung zur nicht proteinfixierenden Innenreinigung und Dekontamination vor der Desinfektion

##### Schritt 2: WL-cid

Aldehydfreie Desinfektionslösung zur Innendesinfektion Vorreinigung mit WL-clean

##### Schritt 3: WL-dry / WL-Blow

WL-dry in Kombination mit WL-Blow zum Ausblasen, Trocknen und zur Reinigungsunterstützung nach der Anwendung von WL-clean/WL-cid



#### 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](http://www.alpro-medical.com) • [info@alpro-medical.de](mailto:info@alpro-medical.de)



### Manuelle Instrumentenreinigung und -desinfektion

### DENTAL MATERIALS LAUNCHED BY LASCOD

A reliable partner for dental laboratories and users of products making use of the latest CAD/CAM systems, the Italian company Lascod is going to bring a number of new products and dental materials to this year's International Dental Show. Among them will be Oklurest, a 90 Shore A-silicone for the purpose of orthodontic bite registration. According to the company, the material has a tixotropic, imperceptible consistency for patients with regular occlusion and remains dimensionally stable even during disinfection.



### CADSYSTEM

manent 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**

### CONSTIC CONSTIC

Das neue fließfähige Composite von DMG soll den Workflow in der Praxis erheblich erleichtern. Als eines der ersten seiner Art ist Constic nämlich nicht nur selbstadhäsig, sondern auch selbstätzend. So spart



The new flowable composite from German dental manufacturer DMG was developed to ease the workflow in dental practices considerably. A first-of-its-kind, Constatic is not only self-adhesive but also self-etching—a feature that will save dentists not only the etching and bonding but also the time that is needed for these steps, the company said. Unlike conventional flowables requiring an adhesive, the material is also supposed to minimise possible sources of error.

sich der Zahnarzt das Ätzen und Bonden und den damit verbundenen zeitlichen Aufwand, so die Firma. Darüber hinaus sollen mögliche Fehlerquellen im Gegensatz zu herkömmlichen, adhäsiv zu befestigenden Flows weiter minimiert werden.

The material can be simply massaged in with a brush and then light-cured. A pioneer of a new composite generation, it is supposed to reduce the effort and provide increased freedom during treatment.

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

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



# OZONYTRON®

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



THE ORIGINAL.  
MADE IN  
GERMANY.



NEU!



0-A-PL-2-2013

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

## OZONYTRON XO

32 Parodontien desinfiziert in wenigen Minuten  
unter einer kontrollierten Schutzatmosphäre!

**Bewährt** durch Erfahrungen mit  
dem Multitalent OZONYTRON-XP/OZ,  
biologisch mit reinem Sauerstoff,  
leistungsstark, blutstillend,  
keimeliminierend in Sekunden,  
effektiv, erfolgreich, nachhaltig,  
zuverlässig, vollautomatisch,  
einfach im handling, **preiswert**.

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



Ozonytron® ist eine Produktmarke von:  
is a product brand of:  
**MIO International**  
**OZONYTRON** GmbH

E-Mail: info@ozonytron.de • www.ozonytron.de

# MIXPAC™ T-Mixer

## Your Innovation for 2013



**IDS**  
2013  
35th International  
Dental Show  
Cologne 12 - 16 March  
Hall 3.2 / Stand G-068

### MIXPAC T-Mixer Good becomes even better!

Revolutionary improvement of the well-established MIXPAC™ dental mixers to the advantage of the user. The new mixing technology allows reduced waste material and more homogeneous mixing results at the same time.

**The changeover to the new T-Mixer is easy to implement:**  
100% compatibility with the existing MIXPAC™ systems is guaranteed – as before, all original accessories fit. For more details and orders please call your dental trade contact.

**SULZER**

**Sulzer Mixpac Ltd**  
Ruetistrasse 7  
9469 Haag, Switzerland  
phone +41 81 772 20 00  
fax +41 81 772 20 01  
mixpac@sulzer.com  
www.sulzer.com

### KAVO DIAGNOCAM KAVO DIAGNOCAM

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

Praxisablauf integrieren und erzielt somit einen deutlichen Mehrwert in der Patientenmotivation und Aufklärung.



*With more than 60,000 sold devices since it was introduced to dental markets 15 years ago, DIAGNOdent from KaVo has set new standards in caries detection. The German company now wants to follow up on this success with the new DIAGNOcam, which will be on display at IDS.*



Videokamera erfasst das Bild und macht es live auf einem Computerbildschirm sichtbar, wo kariöse Läsionen als dunkle Schattierungen dargestellt werden. Mit seiner DIFOTI-Technologie (Digital Imaging Fiberoptic Transillumination), DIAGNOcam offers high diagnostic safety that is comparable or superior to X-ray diagnosis, particularly with regard to approximal and occlusal caries, the company said. Furthermore, it is possible to show certain kinds of secondary caries and cracks with the device. Compared to other methods, the clinical significance is not distorted through plaque deposits, according to the company.

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

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

### STARTEC STARTEC

Mit dem StarTec präsentiert Edenta zur IDS einen Polierer für die Bearbeitung von Hochleistungszirkon. Laut Hersteller lassen sich damit Zirkongerüstränder bearbeiten, welche sich mit dem StarTec Polierer so leicht ausdünnen lassen, wie man es bisher nur von Metallgerüsträndern kannte.



*With StarTec, Edenta is presenting a new polisher for the preparation of high-performance zirconia at IDS. Preparing zirconia margins are possible with the instruments, which can be easily thinned only been known previously with metal framework margins.*

*The StarTec polisher prevents thinning margins breaking off, is always the risk of the very fine margins breaking off. According to the Swiss manufacturer of high-quality instruments, processing reliability during zirconia preparation can be increased.*

**EDENTA, SWITZERLAND**  
[www.edenta.ch](http://www.edenta.ch)  
**Hall 10.2 Booth O068**

**UNIC  
BEHANDLUNGSEINHEIT**  
**UNIC  
TREATMENT CENTRE**

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

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

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



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

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

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

**HEKA DENTAL, DENMARK**  
[www.heka-dental.com](http://www.heka-dental.com)  
**Hall 10.2 Booth S029**

**RISKONTROL**

Riskontrol Perfect System air/water syringe tips are for the protection of dental practitioners and their patients against direct or cross-contamination. Furthermore, the risk of microbial migration into the dental unit's air and water lines can be eliminated

According to the French manufac-



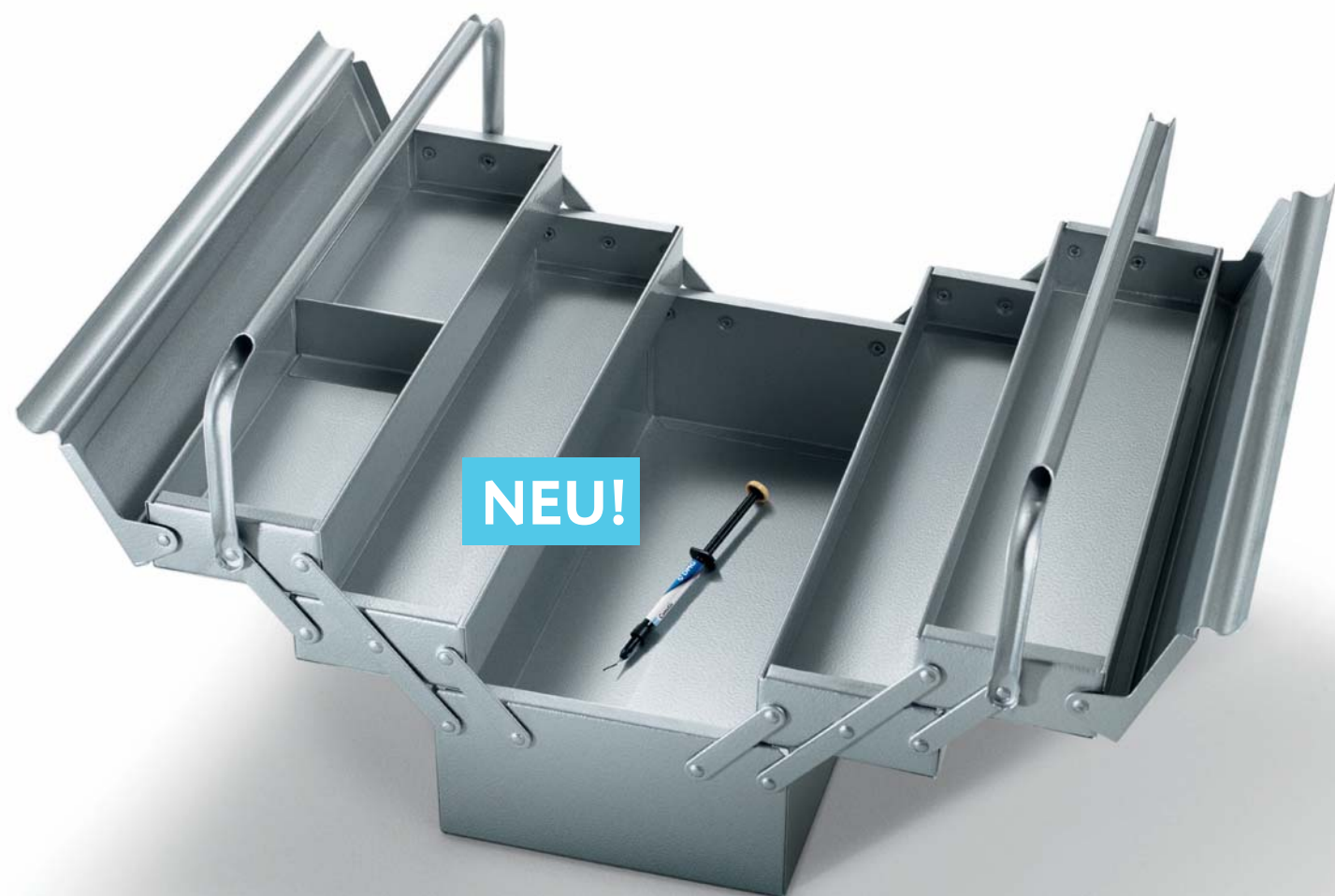
turer Laboratoires Pierre Rolland, the flexible and bendable single-use tips (without shape memory) are quick to fit and to remove. Therefore, it is no longer necessary to clean, decontaminate and

sterilise the original tip of the air/water syringe (or ensure its traceability). Besides these advantages, the tips also feature a new design that offers a better grip for an easy set up and removal. A novel system of attaching the tip on the adapter (Perfect System) is supposed to provide easier positioning and enhanced protection of the air/water tubes during insertion and removal. In addition, it will increase the longevity of the adapter and eliminates the risk of the tip being ejected by accident, the company said.

Riskontrol Perfect System can be used with all types of syringes. Fully compatible with the company's offering of Riskontrol adapters, the tips also come with new packaging. ART by Riskontrol Perfect System is available in five new colours associated with the flavours liquorice, aniseed, mandarin, blackcurrant and mint.

**ACTEON GROUP, FRANCE**  
[www.pierre-rolland.com](http://www.pierre-rolland.com)  
[www.akteongroup.com](http://www.akteongroup.com)  
**Hall 10.2 Booth M060**

AD



## 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)

**DMG**  
Dental Milestones Guaranteed

**VALIDOC VALIDOC**

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

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

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

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



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

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

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

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

**hawo**

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

Bei Verwendung elektronischer Patientenakten können die bei

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**HAWO, GERMANY**  
[www.hawo.de](http://www.hawo.de)  
**Hall 10.2 Booth S036**

AD

SWISS DENTAL INSTRUMENTS MANUFACTURE  
**DEPPELER™**

**IDS**  
**2013**  
 Hall 10.2  
 Stand S018

be smart

**FLAIRESSE FÜR EINE PROFESSIONELLE PROPHYLAXE**  
**FLAIRESSE FOR PROFESSIONAL PROPHYLAXIS**

Vorsorge und Zahnerhaltung spielen für die professionelle Zahncleaning in der Praxis eine immer wichtigere Rolle. Das neue Prophylaxe-System Flairesse von DMG soll den Zahnarzt bei Umsetzung die-

Minze und Melone sowie für Schaum und Gel auch Erdbeere angeboten.

*Prevention and preservation of teeth play an important role for professional dental cleaning in daily dental practice. The new prophylaxis system by DMG was developed to support dental clinicians in the implementation of these concepts.*



ser Konzepte wirkungsvoll unterstützen.

DMG zufolge bietet das System für jeden Prophylaxe-Schritt eine professionale Lösung, so zum Beispiel eine Paste zur Entfernung von Belägen und Verfärbungen sowie Gel oder Schaum (nach persönlichen Vorlieben) für ein intensives Stärken des Zahnfleisches. Ein Lack zum Desensibilisieren ist auch dabei.

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

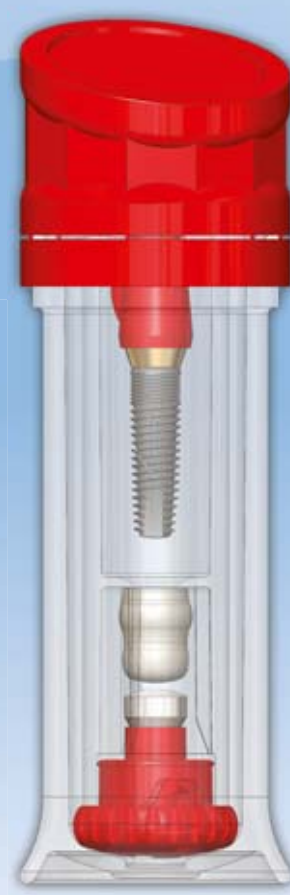
**DMG CHEMISCHE PHARMAZEUTISCHE FABRIK, GERMANY**  
[www.dmg-dental.com](http://www.dmg-dental.com)  
**Hall 10.1 Booth H040**



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

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

Welcome to the  
**future** of  
dental implants



[ Patent Pending ]

SATURN



[ Patent Pending ]

DYNAMIX



[ Patent Pending ]

CLASSIX



PREMIUM SET

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



We invite you to  
**IDS 2013**  
35<sup>th</sup> International Dental Show  
**Cologne, 12-16 March, 2013**  
**Hall 3.2, Booth F-061**

# 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





# Product Development

Offering **INNOVATIVE** solutions for the dental industry

**SEEKING WORLDWIDE:**  
Dealers & Independent Dealer Reps

## ► Leading the way in:

- ◆ Endodontic Irrigation
- ◆ Piezo Ultrasonics
- ◆ Whitening
- ◆ Composite Delivery
- ◆ Tissue Management
- ◆ Ultradent®\* / Vista Comparison Product Line

Stop by our booth and see us for a comprehensive selection of products to enhance your practice.

Visit us at  
**IDS - Hall 11.3**  
**Booth G-048**

**ASK ABOUT:** Our Contract Manufacturing Capabilities

## ► Partners solving problems:

- ◆ Industrial Design
- ◆ Mold Design / Fabrication
- ◆ Molding
- ◆ Syringe Printing
- ◆ Syringe Filling
- ◆ Sterilization
- ◆ Assembly / Packaging



© 2013 Vista Dental Products

\*Not a trademark of Vista Dental Products

**PERMACEM 2.0 PERMACEM 2.0**

Moderne Vollkeramik-Versorgungen mit Zirkondioxid bieten heute die Ästhetik und Sicherheit, die immer mehr Patienten erwarten. Bei der Befestigung war der Zahnarzt jedoch lange auf Kompromisse zwischen zuverlässiger Haftung und ästhetischem Erscheinungsbild angewiesen. Oft kamen und kommen hier konventionelle Zemente mit allen ihren Nachteilen zum Einsatz.

Moderne, selbstadhärente Composite-Zemente waren bislang bedingt geeignet, verlässliche Haftwerte auf Zirkon zu erreichen. Mit PermaCem 2.0 stellt DMG jetzt eine ganz neue Generation selbstadhärenter Befestigung vor, die ohne separaten Ätz- oder Bondingschritt für herausragende Haftwerte auf Zirkon sorgt.



Dem Hersteller zufolge liegt das Geheimnis in der speziellen Haftmonomer-Rezeptur, die eine hohe natürliche Eigenhaftung ermöglicht. Auch auf anderen Werkstoffen wie zum Beispiel Oxid- und Silikatkeramiken, Metallen, Composite-Restaurierungen oder glasfaserverstärkten Wurzelstiften erzielt PermaCem 2.0 nach Angaben von DMG außergewöhnlich gute Haftwerte. Die neu entwickelte Flow 2.0 Formel sorgt außerdem für einfachste Verarbeitung und eine besonders leichte Überschussentfernung, so das Unternehmen.

*Full ceramic restorations with zirconia provide the aesthetics and reliability that patients expect today. However, clinicians have had to make compromises in regard to reliable adhesion and overall aesthetics. Many still employ conventional cements with all their shortcomings.*

*Many self-adhesive composite cements available on the market are not ideal for achieving reliable bonding with zirconia. With PermaCem 2.0, the German manufacturer DMG is now introducing a completely new generation of self-adhesive luting cement, which is said to provide outstanding adhesive strength to zirconia without the need for separate etching and bonding steps. According to the company, the secret lies in the special adhesive monomer formula that enables superior natural self-adhesion. PermaCem 2.0 also achieves exceptional adhesive strength on other materials including oxide and silicate ceramics as well as metals, composite restorations or glass fiber reinforced root posts. In addition, the newly developed Flow 2.0 formula allows for easy handling and simple removal of excess material.*

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

**MECTRON MULTIPIEZO TOUCH  
MECTRON MULTIPIEZO TOUCH**

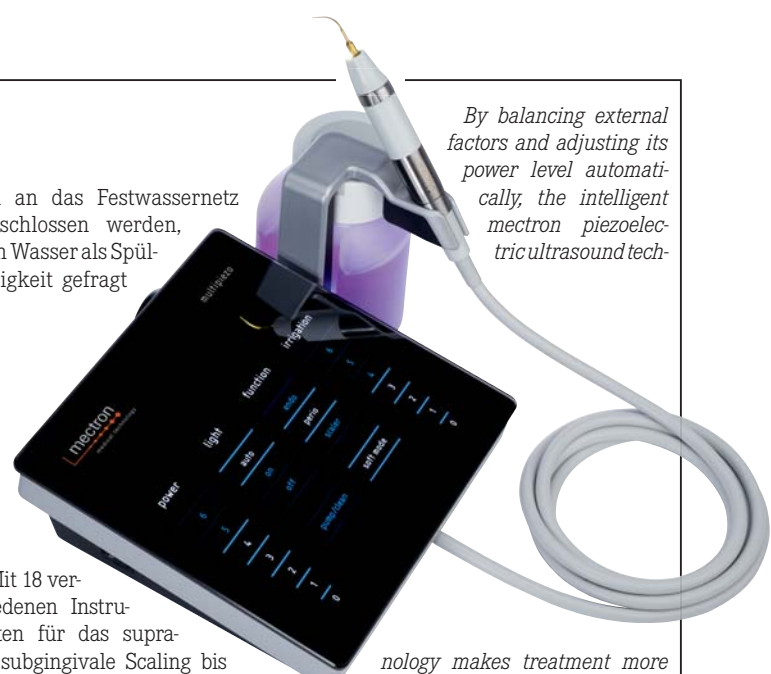
Als Ultraschallscaler für die Prophylaxe wurde das *multipiezo touch* von mectron als ultimativer Helfer für jeden Zahnarzt oder jede Dentalhygienikerin konzipiert. Neben klassischem Scaling kann das Gerät nach Angaben des Unternehmens sowohl für die subgingivale Konkremententfernung als auch für die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

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

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

Der 500 ml große Flüssigkeitsbehälter wird durch die Halterung beleuchtet und kann schnell ausgetauscht werden. Das sorgt für mehr Flexibilität bei der Auswahl der Spülflüssigkeit, so das Unternehmen. Optional kann das *multipiezo touch*

auch an das Festwassernetz angeschlossen werden, wenn Wasser als Spülflüssigkeit gefragt ist.



*By balancing external factors and adjusting its power level automatically, the intelligent mectron piezoelectric ultrasound technology makes treatment more comfortable for both the dentist as well as the patient. It also boasts a special soft mode for extra gentle treatment power. The integration of a 360° adjustable LED-light makes working with the multipiezo touch even easier, according to the company, as the source of light can be directed right to the spot of activity, which is a unique feature in the field of ultrasonic devices.*

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

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

**MECTRON, ITALY**  
[www.mectron.com](http://www.mectron.com)  
**Hall 10.2 Booth O040**

AD

## We love innovation. It's our main motivation.

Visit us in Hall 2.2, Stand 061. Welcome to the future.



**dentalmind<sup>®</sup> IMAGING**  
 The bridge to any Windows practice management program.



**dentalmind<sup>®</sup> DIGITAL X-RAY II**  
 Next generation of top dental innovations.

**dentalmind<sup>®</sup> INTRORAORAL CAMERA**  
 Our intraoral camera is the high tech definition of clarity.

Phone Germany +49 451 39988 4800  
 Phone Sweden +46 346 488 00  
[www.dentalmind.com](http://www.dentalmind.com)

**dentalmind<sup>®</sup>**

**ONESHAPE ONESHAPE**

Vorrangiges Anliegen von MICRO-MEGA ist es, endodontische Behandlungen so zu vereinfachen, dass Sicherheit und Wirksamkeit immer gegeben sind. Mit One Shape bietet das französische Unternehmen jetzt ein NiTi-Einzelinstrument in kontinueller Rotation für gelungene, qualitativ optimale Wurzelkanal-aufbereitungen. MICRO-MEGA zufolge wird dadurch die Bearbeitung auch schwer erreichbarer Kurven mit einem vereinfachten dynamischen Instrument erreicht. Seine Spitze soll für ein effektives Fortschreiten in Richtung Apex sorgen,



um so Komplikationen zu vermeiden, die oftmals durch frakturierte Instrumente entstehen können.

Nach Angaben von MICRO-MEGA können herkömmliche Endo-Winkelstücke und Endodontie-Motoren mit dem One Shape verwendet werden. Als Einmalinstrument erleichtert es sowohl die Handhabung, spart Zeit



und mindert das Infektionsrisiko, so die Firma.

*Simplifying endodontic procedures with complete safety and effectiveness is a primary concern for MICRO-MEGA. With One Shape, the French manufacturer is now introducing the one and only NiTi instrument in continuous rotation for quality root canal preparations. One Shape allows for curved canal negotiation with an easy-to-use and dynamic instrument. Its non-working (safety) tip is supposed to allow an effective apical progression thereby avoiding obstructions which are often preceded by instrument separation.*

*One Shape can be used with common equipment such as motors and hand pieces, the company said. A disposable product, it also facilitates handling for the clinician, saves time and controls the risk of infections.*

**MICRO-MEGA, FRANCE**  
[www.micro-mega.com](http://www.micro-mega.com)  
**Hall 10.2 Booth T020**

AWAKEN YOUR INNER  
*Artist*

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

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

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

**866.999.2635 | AMDLASERS.COM**



**Picasso™**

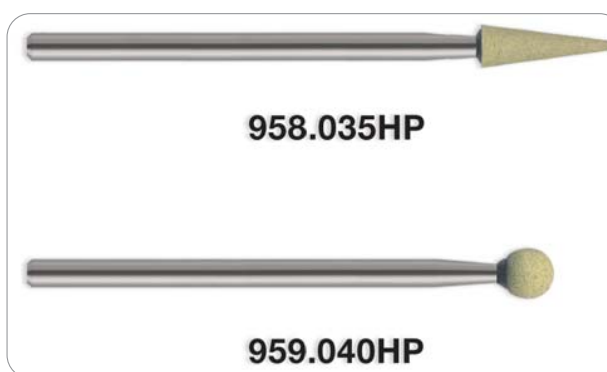
**Picasso™**  
*Lite*

**CERATEC CERATEC**

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

rige Approximalräume bei Brücken sowie komplizierte, wellenartige Präparationsränder bearbeitet werden können.

Der Hersteller empfiehlt für eine optimale Anwendung eine Drehzahl von 10.000 bis 12.000/min.



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

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

**EDENTA,  
SWITZERLAND**  
[www.edenta.ch](http://www.edenta.ch)  
**Hall 10.2 Booth 0068**

AD

**VOR** der Icon Behandlung

**NACH** der Icon Behandlung

durch Prof. Dr. Carlos Rocha Gomes Torres, DDS, Msc, PhD

clinically  
I can Icon  
tested

**NARROW-BODY IMPLANTS**

With a comprehensive line of Narrow-Body Implants, Dentatus AB offers a solution for all patients with limited interdental spaces or insufficient bone level that require otherwise lengthy bone augmentation procedures. According to the company, the recommended surgical techniques allow minimally invasive flapless placement and immediate loading, thus minimising most post-operative challenges and reducing the time needed for treatment.



Atlas Implants are for the stabilisation, cushioning and passive retention of partials & complete dentures. With the TUF-LINK silicone reline, dentures are retained without housings, o-rings or adhesives. Anew narrow body implants were designed to fit where no others can, the company said. Utilising the only screw-retained narrow body implant system in the industry for strong definitive retention, they are ideally suited for cases where there is limiting space, converging roots or narrow ridges. Patients receive a fixed restoration at time of placement which can be adapted to a final crown after osseointegration.

Dentatus says that clinical and histological studies of the Dentatus Anew and Atlas Implant systems have found excellent bone adaptation and high survival levels, in addition to 100 per cent patient satisfaction. Implants for both systems are available in 1.8 mm, 2.2 mm, 2.4 mm and 2.8 mm diameters with thread lengths of 7 mm, 10 mm and 14 mm.

Hands-on courses are also provided by the company in different countries throughout the year.

**DENTATUS AB, SWEDEN**  
[www.dentatus.com](http://www.dentatus.com)  
**Hall 10.1 Booth J050**

## Die Antwort auf White Spots: I can Icon!

Schnell, schonend, ästhetisch: Die Infiltrationsbehandlung mit Icon.

### Heute in der Speaker's Corner

15:00 Dr. Jean-Pierre Attal

Enamel infiltration in depth: a new method to mask severe white spots.

Besuchen Sie uns auch am **DMG Stand H40/J41 in Halle 10.1**.

 **DMG**  
Dental Milestones Guaranteed

# WELTPREMIERE

## Aqium® 3D

erzielt 28 % Materialersparnis!



# WORLD PREMIERE

## Aqium® 3D

achieves 28 % Material Savings!

Aqium® 3D, das scannbare Präzisionsabformmaterial mit der unvergleichlichen, sofort einsetzenden Hydrophilie, setzt wieder neue Maßstäbe:

- neue Mischtechnologie
- sichtbar homogenere Materialmischung
- signifikant erhöhte Abformqualität
- weniger Materialverlust (-28 %/Tip)
- schonung der Umwelt und des Geldbeutels

**SCANBAR!**  
getestet und empfohlen von  
3shape ▶



## DryWipes Box compact

Passt auch in Ihre Schublade!  
Fits in any Drawer!

Die neuartige, flache Konstruktion ermöglicht eine hygienische Aufbewahrung in der Schublade mit stets griffbereiten Tüchern.

DryWipes Box compact is a new flat dispenser system for hygienic storage of dry tissues.



**UNIQUE  
ECHTER VORTEIL**

**NEW!**

**IDS-Promotion:  
3 + 1 gratis**  
Auf alle abgebildeten Produkte je Sorte und VE.

### Sensitive und Wirksam

Die neuen Sensitive-Pflege- und Desinfektionsprodukte eignen sich insbesondere für Allergiker und Personen mit sehr empfindlicher Haut.

### Sensitive and Effective

The new Sensitive product range for disinfection and hand care is particularly suitable for allergy sufferer and stressed skin.



Frei von Parfüm-/Konservierungs-/Farbstoffen

DERMATOLOGISCHE  
GETESTET



### We are Looking for Distributors in following Regions:

North-/Middle-/South America, Africa, South-East Asia, Middle East, Scandinavia

Aqium® 3D, the scannable, high precise impression material with its immediately activated hydrophilicity, creates again a new standard:

- new mixing method
- clearly visible better homogeneous mixing result
- significant higher quality of the impression
- high material savings (-28 %/tip)
- good for environment and the budget

**NEW!**

**NEW!**

**NEW!**



Besuchen Sie uns! Es lohnt sich!  
Visit us! It's worth it!

**IDS 2013**  
**J90/K99 Halle 4.2**



Gutschein für  
persönlichen Haut-Check



einlösen am Stand  
J90/K99 Halle 4.2

 **müller-  
omicron**  
DENTAL

[www.mueller-omicron.de](http://www.mueller-omicron.de)

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)

## NEUES FÜR DIE IMPLANTOLOGIE

KOS PLUS von Ihde Dental ist einstückig hergestellt und besitzt ein poliertes apikales Schneidgewinde zur Verankerung in der Gegenkortikalis. Nach Angaben des Implantatspezialisten soll sie die Vorteile von Kompressions- und Bikortikalschrauben verbinden. Zusätzlich zur Knochenkompression erfolgt also die Verankerung in der 2. Kortikalis (Gegenkortikalis), so die Firma.



KOS PLUS ist sowohl im Oberkiefer als auch im Unterkiefer einsetzbar.

Eine rotationssichere, interne Tri-Lobe-Verbindung bieten die Place-Implantate. Sie sind als SC (Small Collar) für Place 3,5 mm und WC (Wide Collar) für alle anderen Durchmesser erhältlich. Knochensei-

tig sind Place-Implantate dem Unternehmen zufolge mit Hexacone und Xign kompatibel. Daher können außer den Ein-

bringhilfen dieselben chirurgischen Instrumente verwendet werden.

Place-Implantate sind gestrahlt, geätzt und osmoactive verpackt.

**DR. IHDE DENTAL,  
GERMANY**  
[www.implant.com](http://www.implant.com)  
[www.ihde-dental.de](http://www.ihde-dental.de)  
**Hall 10.2 Booth 0059**

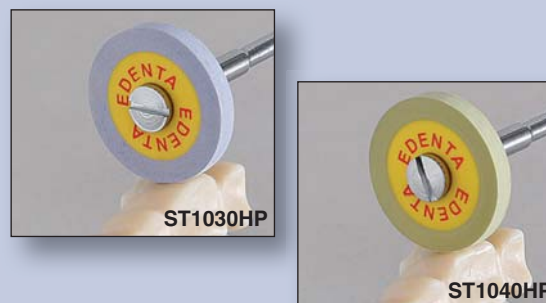
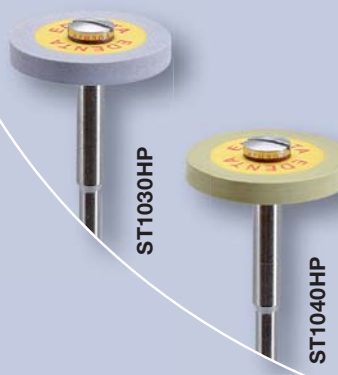
AD

## StarTec Polisher

### StarTec Diamond polishing system

Specially developed for gentle polishing of lithium disilicate glass ceramic. After milling in a CAD/CAM machine ceramic restorations have a rough surface. To reduce abrasion of the opposing dentition the surface roughness must be smoothed. The StarTec polishers guarantee finishing and polishing of the ceramic surface and therefore minimal surface roughness.

Advantages of StarTec polishers: 2-step diamond polishing system for reliable, gentle polishing of glass ceramics, silicate ceramics, feldspar ceramics, lithium disilicate ceramics and leucite ceramics. Optimal finishing and polishing in only 2 steps. A newly developed, highly condensed diamond grit binder produces an improved surface quality.



## Safe finishing of zirconia framework margins

**StarTec Polisher** – for preparing high-performance zirconia, specially also for preparing zirconia margins, which can be so easily thinned using the StarTec polishers, as has only been known previously with metal framework margins. When thinning margins using ceramic trimmers there is always the risk of the very fine margins breaking off. The StarTec polisher prevents breaking off and therefore increases the processing reliability during zirconia preparation.



**IDS  
2013**

Hall 10.2 Aisle O 68/P 69

**EDENTA AG**  
Hauptstrasse 7  
CH-9434 Au/SG  
Switzerland

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

**edenta** | e

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 EyeVolution ab April über den autorisierten Fachhandel zu beziehen.

*The first light polymerisation system from Dreve called EyeVolution 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.*

*EyeVolution 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**

## EYEVOOLUTION

Dreve Dentamid's erstes Lichtpolymerisationssystem EyeVolution feiert auf der IDS 2013 seine Weltpremiere. Nach Angaben des Herstellers soll das mit neuester



**EyeVolution**  
Der Blick in die Zukunft.

März 2013, IDS.

Dreve

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

# Confidence in your hands.



**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.

Radiograph courtesy of Dr. Gary Glassman.

**Visit us at stand: J010 H10**

**Trusted by**

**Gary Glassman, D.D.S.**  
Endodontist  
Toronto, Canada



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

**For more information contact SybronEndo at  
+31 334 536 148 or Customer.Endo@sybrondental.com**

## 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 Röntgencentren 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 Zahnp



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 ide-

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

AD

## 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.



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



## 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 Herstellerzufolge 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 Röntgensehbarkeit von GUTTAFUSION 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 GUTTAFUSION 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 20–55 erhältlich.

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

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

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

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



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

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

VDW's latest product GUTTAFUSION draws from the advantages asso-

# anthogyr

More than ever, THE global solution for dental implantology

axiom®

simeda®  
customized  
& digital  
solutions

NEW!



iMPLANTEO® LED

MONTBLANC®



- Axiom® implant systems.
- Simeda® optimal CAD-CAM solution.
- High-tech implantology devices.
- Dental implantology seminars: Anthogyr Implants Institute.

IDS  
2013  
HALL 11.1  
BOOTH  
C40/D49

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

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

# anthogyr

A global solution for dental implantology

**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 angesetzt - 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 ungehinderten

Zugang und optimale Sicht auf das Behandlungsfeld. Das spezielle Design der internen Leitungen soll einen optimalen, konstanten Pulverstrahl 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 Dosierkappe 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

mic 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

# LM Dental SAFE & SURE

Extraction instruments

## LM

feel the  
difference

### LM TwistOut

For strong elevating

### LMSlimLift & LM LiftOut

For the mostatraumatic luxating

Visit us at  
Stand F30/G35, Hall 11.1.

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



### HYDRIM C61WD G4 HYDRIM C61WD G4

Mit dem HYDRIM c61wd G4 bietet SciCan nun auch einen kompakten, internetfähigen Thermodesinfektor, der einfach und zugleich sicher in der Anwendung ist. Das neue Gerät ist wie der größere HYDRIM M2 aus robustem Edelstahl gefertigt. Trotz der geringen Größe bietet der HYDRIM c61wd G4 nach Angaben des Unternehmens eine geräumige Waschkammer mit Platz für sechs große Instrumentenkassetten.



arme mit eingebauten Rotationssensoren garantieren dem Unternehmen zufolge ein kontrolliertes Verfahren mit einem validierbaren Reinigungsergebnis. Mit verschiedenen Reinigungs- und Desinfektionsprogrammen kann eine gründliche Reinigung sowie eine thermische Desinfektion bei 93 °C erfolgen.

With the HYDRIM C61wd G4, SciCan offers a compact, internet-ready, counter-top washer-disinfector that is both simple and safe to use. Like the larger HYDRIM M2, the new device is made of sturdy stainless steel. Despite its smaller size, however, the HYDRIM C61wd G4 has a large chamber capacity and can accommodate up to six large instrument cassettes.

SciCan's G4 technology offers interactive features, such as a colour touch screen. Using the integrated Ethernet port, the HYDRIM can be connected directly to the office network where users can by accessing HYDRIM's web portal view information about the current cycle or any previous cycle the unit has ever run. The HYDRIM can also email cycle fault information directly to office staff or a service technician.

Replacing the HIP ULTRA cleaning solution is also very easy as it is conveniently stored inside the unit. Additionally, the two wash arms have built-in rotation sensors to ensure effective cleaning, the company said. The disinfection cycles make a thorough cleaning and thermal disinfection at 93 °C possible.

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

# Portable Endodontic Micromotor ENDY NT2



endodontic treatment

- **Light**
- **Speed control**  
**250 to 1 200 rpm**
- **Torque control**  
**0.5 to 3.5 N.cm**
- **AutoReverse Torque**
- **9 memories**
- **Li-ion 3,7V**
- **Fast loader**



New !

Hall 11.1  
Stand C-053



ionyx 9 rue François Coli 33290 Blanquefort - France

Tel : +33 556 35 34 27 - Fax : +33 556 95 16 20

E-mail : ionyx@ionyx.eu - Web : www.ionyx.eu



Made in France

## 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

rung, lassen sich so erfolgreich maskieren.

Auch dunkle Einfärbungen (Brown Spots) sollen sich ästhetisch



White Spots ästhetisch der gesunden Oberfläche angleichen. White Spots auf Glattflächen, z.B. nach Entbänder-

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 corre-*

sponding 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

20  
YEARS  
Conexão



Surprise  
yourself  
with the quality of  
**Brazil**

## High Precision Implants

Cort® External Hex.  
Flash® Index Morse  
Torq® Index Morse  
Cônico® Internal Hex.

Invites you to  
Brazilian Happy Hour at IDS  
Thursday, March 14<sup>th</sup> 2013,  
at 05:00 pm

www.conexao.com.br

ISO 13485 CE 0499

Recommended by Dr. Christian Coachman

High Technology Industrial Park for Dental Implantology - 20 years



Conexão IDS - Hall 11.3 Booth B-040 - in front of Ivoclar Vivadent's Booth

## NEUE CHIRURGISCHE HAND- UND WINKELSTÜCKE VON W&H

Das Angebot an chirurgischen Hand- und Winkelstücken von W&H wurde erweitert und bietet nun eine nochmals verbesserte Ergonomie, eine Mini-LED+ in Tageslichtqualität, eine flexible Kühlung mittels tauschbarer Sprayclips sowie eine kratzfeste Oberflächenbeschichtung. Darüber hinaus zeigt das Dentalunternehmen auf der IDS in Köln das erste Winkelstück mit 45°-Kopf.

Mithilfe der überarbeiteten ergonomischen Form für die unterschiedlichsten Anwender soll ermüdungsfreieres Arbeiten ermöglicht werden. Darüber hinaus sind die chirurgischen Hand- und Winkelstücke ab sofort mit einer Mini-LED+ ausgestattet, die aufgrund ihrer geringen Größe sehr nahe an der Spitze integriert werden kann und so eine optimale Ausleuchtung bieten soll. Erstmals sind so auch die Winkelstücke WS-56 (1:1) und WS-92 (1:2,7) sowie das Handstück S-9 (1:1) mit Licht erhältlich. Durch einen eingebauten Generator erzeugen sie nach Angaben des Unternehmens den notwendigen Strom für die Speisung der LED selbst, sobald das Hand- oder Winkelstück in Betrieb genommen wird.

Die Kühlung kann laut W&H erstmals mit den tauschbaren Sprayclips individuell angepasst werden, um immer an der richtigen Stelle zu kühlen. Mit den Sprayclips (für WS-75 LG, WS-75, WS 56 LG und WS-56) können die Kühlmittelrohre für die externe Kühlung sowie die Bohrerinnenkühlung (Kirschner-Meyer) auf der linken oder rechten Seite angebracht werden.

Darüber hinaus kombinieren die neuen Winkelstücke WS-91 und



der palatinale Zugang zu den Oberkiefer-Molaren auch bei kleiner Mundöffnung erleichtert. Bei bukkalen Anwendungen hingegen bleibt mehr Platz zwischen Wange und Operationsfeld bei weniger Sichtbeeinträchtigung.

Schnelles und effektives Arbeiten soll durch eine Übersetzung von 1:2,7 ermöglicht werden. Dabei werden, je nach Antriebsgeschwindigkeit, Drehzahlen bis zu 125.000 Umdrehungen pro Minute am rotierenden Instrument erreicht. Ein Dreifach-Spray sorgt für ausreichende Kühlung des rotierenden Instruments und des Zahnes bzw. des Knochens.

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

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

## Dentatus

MEET US IN HALL 10.1, STAND K50



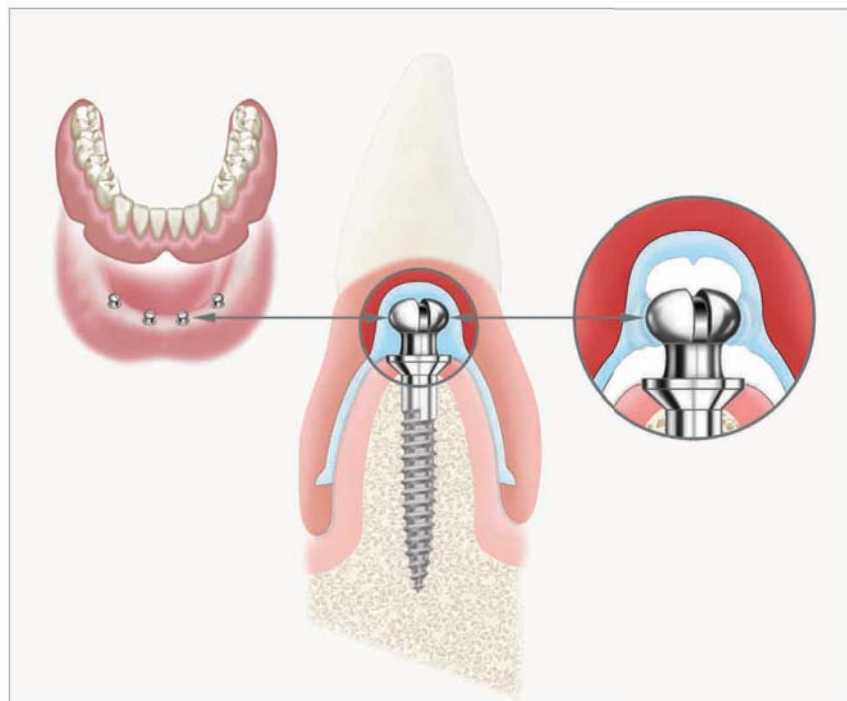
A DENTURE RETENTION SYSTEM

### Atlas - Narrow Body Implants

The narrow diameter ATLAS® implant is designed to retain lower dentures for patients with moderate to severely resorbed bone.

ATLAS Implants are utilized with Tuf-Link® silicone reline material.

They provide cushioned support and stabilization with gentle, firm retention of the denture. The system distributes the chewing force on the ridge and implants without housings, O-rings or adhesives.



Scan and read more about Atlas



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

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

### SIRONA RÖNTGengeräte GO HIGH-DEF SIRONA IMAGING GOES HIGH-DEF

High Definition steht auf dieser IDS im Fokus der Sirona-Röntgengeräte. So ist jetzt für alle ORTHOPHOS XG Geräte sowie für den neuen GALILEOS Comfort Plus HD-Bildqualität verfügbar. Letzterer kann darüber hinaus optional mit einem 3-D-Gesichtsscanner (Facescan) ausgerüstet werden, so die Firma.

Im Intraoralbereich soll der neue Sensor XIOS XG Supreme mit HD-Bildqualität überzeugen, während der preiswerte XIOS XG Select mit einem optionalen WIFI-Modul höchste Flexibilität bei Intraoralaufnahmen ermöglichen soll. Durch den intraoralen Scanbody, der eine genaue Bestimmung von Implantatlage und -position ermöglicht, können zudem Abutments oder direkt verschraubte Abutmentkronen nun auch Chairside hergestellt werden, so die Firma.



*Sirona's imaging segment is focusing on high definition this year at IDS as HD image quality is now available for all ORTHOPHOS XG devices and the new GALILEOS Comfort Plus. The latter can also be optionally equipped with a 3-D Facescan, according to the company.*

*In the intraoral segment, the new XIOS XG Supreme Sensor is supposed to convince with HD image quality, while the inexpensive XIOS XG Select offers highest flexibility with the possibility of intraoral image taking through an optional WIFI module. With the help of an intraoral scan body, that allows an exact determination of implant location and position, abutments and directly screwed in abutment crowns can now be also done chairside, the company said.*

*The combination of an optical impression with CEREC, a CBCT scan with Galileos and a registration of the mandibular movement also simplifies treatment for TMJ dysfunctions. In the near future functional plates can be planned and ordered from SICAT in future with a push of a button.*

*As a leader in dental innovations, Sirona says to continually working on new and further developments of dental products and services. Most of its IDS innovations offer a broader spectrum of indications, as well as saving of time and costs.*

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

### ACCUDOSE ACCUDOSE

Herkömmliche Restaurationstechniken erfordern meist die Verwendung von Spateln und/oder Spiralfüllern, um z. B. Komposite oder Zemente in die Kavität einzubringen. Durch die Centrix-Methode spart der Behandler dagegen viel Zeit, da ihm das gesamte gemischte Material direkt zur Verfügung steht und die ständigen Bewegungen vom Mischblock zum Mund entfallen.

Centrix stellt verschiedenste Karpullen-Ausführungen und -Größen für unterschiedlich viskose Materialanwendungen her. Dabei handelt es sich um Einwegartikel, die keine Reinigung erfordern. Kreuzkontaminierungen werden so verhindert.

Die C-R-Spritzen, -Kanülen und -Stopfen wurden vor mehr als 40 Jahren von Centrix erfunden. Die Karpullenmethode für das Applizieren „von unten nach oben“ ermöglicht nach Angaben des Unternehmens hohlräum- und porositätsfreie Restaurierungen. Das Unternehmen gilt heute als weltweit führender Hersteller von Abgabesystemen für zahnärztliche Materialien.

*iniate repetitive pad-to-mouth motion by putting the entire mixture at a dentist's fingertips. With AccuDose, dental clinicians are able to dispense any type of composite or cement quickly and more cost-effectively while reducing voids and porosities in any dental restoration, the company said. The disposable tubes and plugs do not need a cleanup and, therefore, help to minimise the risk for cross-contamination.*

*According to Centrix, there is an AccuDose tube and plug to get the job done right no matter what application or viscosity material dentists need to dispense. Available in a variety of styles for specific applications, they are easy to load.*

*Trusted and clinically proven for over 40 years, AccuDose tubes and plugs can be used with all syringes currently available on the market.*

**CENTRIX, GERMANY**  
[www.centridental.de](http://www.centridental.de)  
**Hall 10.2 Booth V064**

*Centrix disposable tubes and plugs are supposed to eliminate repetitive pad-to-mouth motion by putting the entire mixture at a dentist's fingertips.*



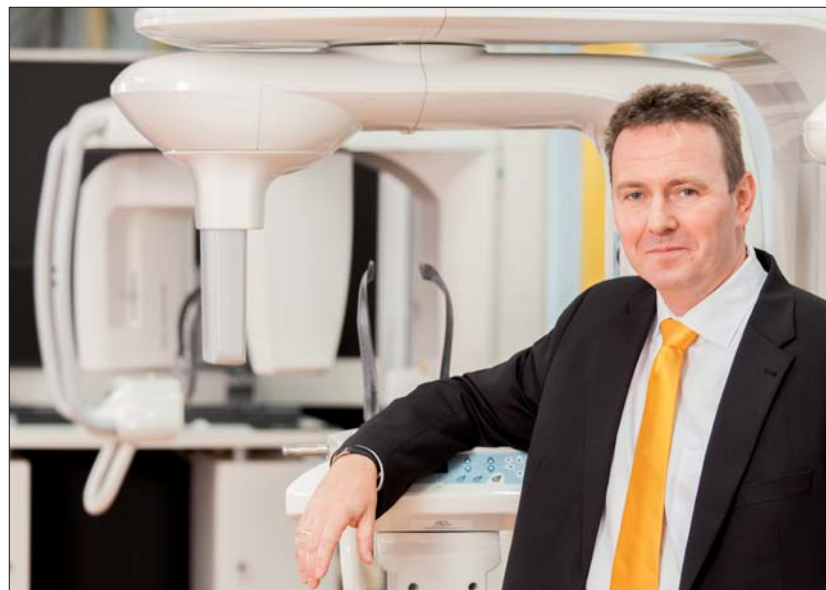
**CARESTREAM ZEIGT ERWEITERTES RÖNTGENPORTFOLIO AUF IDS CARESTREAM SHOWS EXTENDED IMAGING PORTFOLIO AT IDS**

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-Mo-



dalitäten-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, Geschwin-

digkeit 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**

# centri-fuse

Quickly and easily customize mouthguards with centri-fuse’s lamination process. This revolutionary lamination system will help you meet the growing demand of custom sports mouthguards. Stop by our booth to see how easy and timesaving centri-fuse is!



**COME SEE US AT HALLE/HALL 10.2, STAND S-058!**

**KEYSTONE**  
INDUSTRIES

Werner-von-Siemens Str. 14a D-78224 Singen Germany +49 7731 912101 [sales@keystoneind.com](mailto:sales@keystoneind.com)

Become a fan of Keystone Industries



Visit us at [www.keystoneind.com](http://www.keystoneind.com)

# IDS-SPECIAL

gültig bis 31.03.2013

35. Internationale Dental-Schau  
35<sup>th</sup> International Dental Show

COLOGNE, 12. - 16.03.2013

Besuchen Sie uns!  
Visit us!

Halle/Hall 10.2, Stand O Nr. 059



**KOS®**  
**€ 55,00\***

**TLA HC**  
**€ 35,00\***

+ 1 Gratis-Packung  
Dentatrend® OP-Mundschutz

**Hexacone®**  
**€ 55,00\***

+ 1 Gratis-Packung  
Dentatrend® OP-Mundschutz



Bei Abnahme von  
10 Implantaten erhalten  
Sie eine Packung  
Nahtmaterial nach Wahl  
**ZUSÄTZLICH**



**Kontakt**

**Dr. Ihde Dental GmbH**  
Erfurter Str. 19  
D-85386 Eching / München

Tel.: +49 (0)89 319 761 0  
Fax: +49 (0)89 319 761 33  
[www.ihde-dental.de](http://www.ihde-dental.de)  
[www.implant.com](http://www.implant.com)

**IHDE DENTAL**



Definitive Resilient Denture Liner

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

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

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

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

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

### Did You Know That NOVUS ...

Resists fungal growth and is color stable

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

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

Stays soft and resilient for better patient comfort



④

For Professional Laboratory Use

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

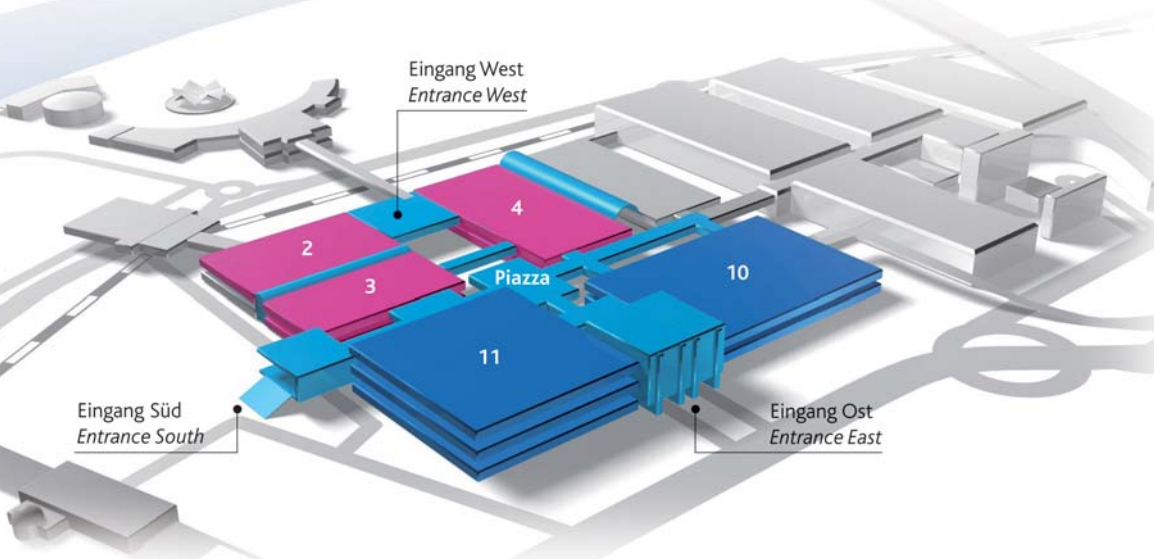


Lang Dental Mfg. Co., Inc.

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

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

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



#### EYEWEAR FOR EVERY CLINICAL OCCASION

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

While some products are used

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

In addition to its eyewear portfolio, the company has also a number of products in the field of restorative and cosmetic dentistry on display.



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

#### FGM PRESENTS BLEACHING LINE

Whiteness is a complete line of products for dental bleaching at home or office by industry leader FGM. According to the Brasilian company, who will participating at this year's IDS, Whiteness products are safe, effective and offer fast results. Besides a high water content, they contain calcium, desensitizing agents, and other components.



A dental bleaching leader in Brazil, FGM currently offers more than 160 products ranging from composites and dental adhesive to cements, fiberglass posts, desensitizing agents, finishing materials, as well as retraction cords.

**DENTSCARE (FGM),  
BRAZIL**  
[www.fgm.ind.br](http://www.fgm.ind.br)  
**Hall 3.2 Booth C010**

AD

**Giotto**  
Diode Laser 7 Watt  
the cheapest Laser  
of the market  
€. 3.900,00



**Raffaello**  
Diode Laser 7 Watt  
Dental application with double wavelength  
for Biostimulation.  
The unique diode  
laser with video procedure inside.



**DMT**  
Art to do LASER !

Via Nobel 33 - 20851 - Lissone (MB) ITALY  
Tel. +39 039481123 - Fax +39 039245753  
[www.dmt.biz](http://www.dmt.biz) - [info@dmt.biz](mailto:info@dmt.biz)

We are in IDS Köln  
Halle 10.1 Stand F058

#### AQIUM 3D AQIUM 3D

Das scanbare Präzisionsabformmaterial Aquim 3D mit sofort einsetzender Hydrophilie soll auf der IDS wieder neue Maßstäbe setzen. Nach Angaben des Herstellers Müller-Omicron beweist die neue Mischtechnologie, dass verbesserte Qualität nicht gleich höhere Preise zur Folge haben muss.

*The scannable, high precision impression material Aquim 3D with its immediately activated hydrophilicity is supposed to create new standards again at IDS. According to the German manufacturer Müller-Omicron, the new NT-Mixer provides better quality at no additional costs.*

*The new mixing method (shear forces and extensional flow) and the ideal adjusted viscosities of Aquim 3D create a substantially better homogeneous mixing result that increases safety for the user as well as the quality of the impression. In comparison with the use of conventional mixing tips, the compact design of the new NT-mixing tips automatically allow material savings of up to 28 per cent per tip which proves good for the environment as well as the dentist's budget, the company said.*

*Besides Aquim 3D, visitors to the Müller-Omicron booth will be also able to discover new products and have a professional skin check done.*

**MÜLLER-OMICRON,  
GERMANY**  
**Hall 4.2 Booth J090**

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

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

In seiner ISO-zertifizierten Fertigungshallen im kalifornischen San Jose fertigt das amerikanische Unternehmen Suni Medical mehrere Produktreihen digitaler Röntgensensoren. Der mehrfach ausgezeichnete SuniRay Sensor hat der Firma in den letzten Jahren dabei geholfen, zu einem führenden Anbieter in diesem Marktsegment zu werden.

Mithilfe eines eingebauten USB-Moduls sowie einem leistungsstarken Softwarepaket, das Benutzern von Windows-Betriebssystemen erlaubt, jede Praxismanagementsoftware zu benutzen, ist der Sensor nach Angaben des Herstellers sehr flexibel einsetzbar. Durch zwei unterschiedliche Größen und abgerundeten Ecken bietet er hohen Patientenkomfort. Eine Reihe unabhängiger Studien belegen zudem, dass der SuniRay für das Erstellen hochqualitativer Diagnostikbilder im Vergleich mit Konkurrenzsystemen die geringste Strahlungsdosis benötigt.

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

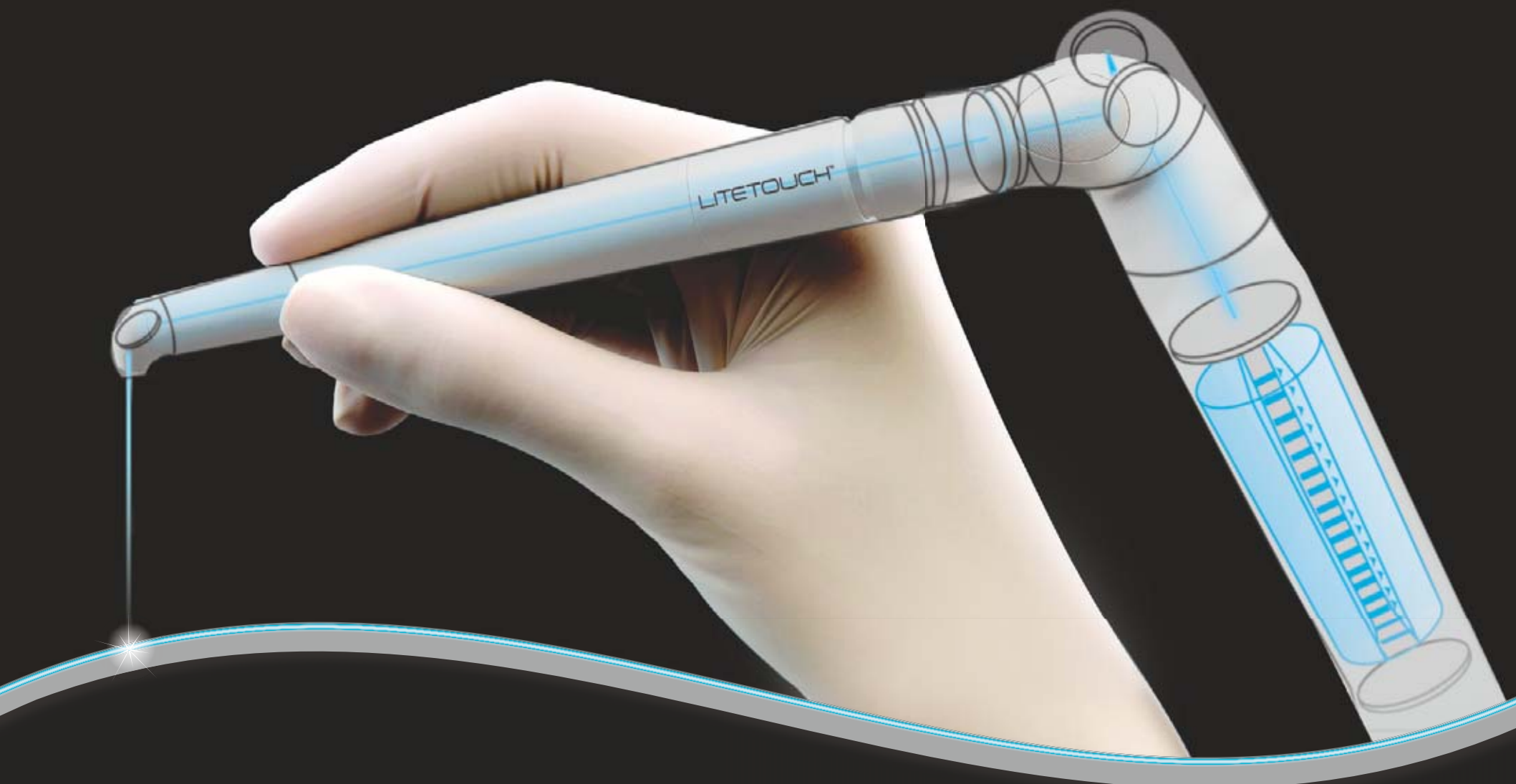
Recent improvements to the Dr. Suni Plus have resulted in high ratings in the robustness category making the sensor one of the most durable products available on the market today.

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

**SUNI MEDICAL IMAGING, USA**  
[www.suni.com](http://www.suni.com)  
**Hall 4.2 Booth K060**



*Express*  
*your mastery*



**Education. Technology. Family.**

Join the Syneron Dental Lasers Family at IDS 2013

**Come and see the LiteTouch™ in action**

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



Live presentations every hour, Booth N050, Hall 4.2

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



# AKTIONSBÜNDNIS gesundes Implantat

## Implantate brauchen Pflege.

Die Partner des Aktionsbündnisses setzen sich für die Prävention periimplantärer Erkrankungen ein – für eine nachhaltige Implantologie mit zufriedenen Patienten!

### Motivieren Sie Ihre Patienten zur Prophylaxe!

- » Unsere Broschüre „Implantate brauchen Pflege“ enthält detaillierte Informationen zur Implantatprophylaxe
- » Unser „ImplantatPass für Sicherheit & Pflege“ erinnert an Kontrolltermine und enthält individuelle Pflegetipps

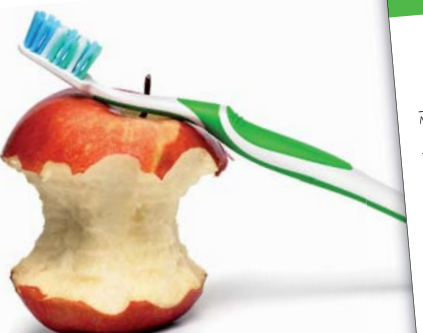
### Implants need care.

*The partners of the Coalition healthy Implants stand up for the prevention of periimplant diseases – for a sustainable implantology with satisfied patients!*



**IMPLANTATE BRAUCHEN PFLEGE**  
[www.gesundes-implantat.de](http://www.gesundes-implantat.de)

Sie bekommen ein Zahníimplantat?  
Pflegen Sie es, damit Sie lange Freude daran haben.



**AKTIONSBÜNDNIS gesundes Implantat**

**ImplantatPass**  
für Sicherheit & Pflege

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
E-Mail, Telefon \_\_\_\_\_

Aktionsbündnis gesundes Implantat  
c/o DentaMedica GmbH | Harkortstr. 7 | 04107 Leipzig  
Tel: 0341 - 999976 - 43 | [info@gesundes-implantat.de](mailto:info@gesundes-implantat.de)  
[www.implantatpass.org](http://www.implantatpass.org)

**www.gesundes-implantat.de | www.healthy-implants.org**  
**E-Mail: info@healthy-implants.org | Tel.: +49 (0) 341 – 99 99 76 - 43**

### 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.



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 mithilfe von zwei NiTi-Feilen ein Großteil der Wurzelkanäle einfach und effizient auf vol-

ler Arbeitslänge aufbereitet werden kann, so das Unternehmen.

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

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

### TRAUS (LED) TRAUS (LED)

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



With the devices on display at IDS, the manufacturer is now introducing the technology to markets worldwide.



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

**SAESHIN, KOREA**  
[www.saeshin.com](http://www.saeshin.com)  
**Hall 4.1 Booth F048**

Produktqualität und -sicherheit zum Marktführer in Korea entwickelt. Darüber hinaus sind Produkte von Saeshin derzeit in 120 Ländern erhältlich.

# Stand Out from the Rest with High-Quality Care and Safety

**NOMAD**

Handheld X-ray by **ARIBEX**



**NOMAD® DENTAL**



**NOMAD® PRO**

You are a professional who wants only the best for your patients and staff. That is why you insist on the NOMAD® Handheld X-ray system. No other X-ray system offers the quality, safety and value of NOMAD. More than 30 independent evaluations and third-party studies have concluded that NOMAD Handheld X-ray systems are both safe and effective.

**Why settle for less?**

Come experience the Aribex NOMAD. Hall 11.3, Stand D079

**[www.aribex.com](http://www.aribex.com)**

## THE PURSUIT OF BRUXZIR ANTERIOR AESTHETICS (PART 2)

In an effort to increase the indications for BruxZir Solid Zirconia crowns, the R&D department at Glidewell Laboratories is constantly working towards increasing the translucency of this monolithic zirconia material. While the dental laboratory is not yet to the point of being able to do veneers, anterior

video demonstration on Glidewell's website.

The 801-021 round diamond bur from the Reverse Preparation Set is used to cut a half-circle into the gingival third of the tooth (Fig. 1), which is the formation for the perfect margin.

The next step of the Reverse Preparation Technique is to place the #2E Ultrapak top cord (Fig. 3). Packing this second cord can be difficult; you can't floss it into place interproximally like you can with the first cord because doing so would disrupt the bottom cord, which we want to stay firmly planted at

used to get rid of that choppiness (Fig. 4). After placing two ROEKO Compac Anatomic compression caps for 8–10 minutes, the top cord can be removed and the impressions can be taken.

After five days, the patient returned for temp removal and final BruxZir crown try-in. The BruxZir crowns fit well, so it was time to start

(Fig. 5). Ceramir which contains the same phosphate groups that bond to zirconia, was then used to cement the BruxZir crowns (Fig. 6).

It is not suggested that dentists switch to this material for all of their anterior crowns. Unless patients present with other broken restorations or show higher-than-average wear, clinicians may be better off sticking with



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

BruxZir crowns are starting to come into their own. In Part 2 of this photo essay provided by Dr Michael C. DiTolla, Newport Beach, Calif, USA, the Reverse Preparation Technique is used to prep tooth #8 (a natural, endodontically treated tooth) and #9 (a failing PFM) for BruxZir crowns.

This case is also available as a

Another depth cut is made to ensure adequate incisal reduction (Fig. 2) and a MADC-020 bur is used to place 2 mm depth cuts in the incisal edge of #8, which will give the technician a good opportunity to build an aesthetic, strong incisal edge. The preparation sequence is then completed by using the MADC-015, 856-025 and Alpen 379-023 burs.

the base of the sulcus. Once the top cord is in place, you get one last look at your margin. One cannot be entirely happy with the result because the shape of the margin does not match the contour of the gingiva.

The margin was prepped with a super coarse 856-025 bur, which left little chips, so a fine grit 856-025 bur was

the cementation procedure. Zirconia crowns are susceptible to salivary contamination when they are tried in the mouth. Fortunately, Ivoclean was released earlier this year, specifically for the purpose of cleaning out restorations prior to bonding or cementation. A couple drops were placed in both of the crowns that will stay in place for 20 seconds before being rinsed away

IPS e.max for this type of situation. BruxZir Solid Zirconia, however, is getting closer to becoming a go-to anterior crown & bridge material.

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

AD

**CRANEX® Novus e** – fast and easy-to-use digital panoramic X-ray system

**Excellent. Easy-to-use. Efficient.**

CRANEX® Novus e is designed for dental offices that demand a first-class digital panoramic unit as well as fast operation and easy workflow.

Exposure time for adult panoramic is only 9 seconds and the well known SOREDEX 5-point patient stabilization system guarantees accurate and stable patient positioning.



**SOREDEX**

What could be faster and easier than taking a panoramic image with CRANEX® Novus e.

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

Digital imaging made easy™

## UNIVERSAL OPAQUE UNIVERSAL OPAQUE

Durch speziell abgestimmte Mikrofüller bieten die neuen lichthärtenden Pastenopaker des Universal Opaque Systems von SHOFU exzellente Deckeigenschaften und einen herausragenden Verbund zu allen gängigen Dentallegierungen. Nach Angaben des Herstellers sind die Pasten dank verbesserter thixotropen Eigenschaften jetzt wesentlich softer und fließfähiger und lassen sich äußerst leicht und schnell auftragen.

Das gebrauchsfertige Opaker-Konzept, bestehend aus einem Pre-Opaque und 31 Einzelmasse, kann als Basis für die Anfertigung aller Farben der Ceramage und Solidex Komposit-Systeme sowie anderer Verblendkomposite angewendet werden, so die Firma.



for all colours of the Ceramage and the Solidex systems as well as other veneering composites, the company said.

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

Owing to its specially adjusted micro fillers, the new light curing paste opaques of the Universal Opaque System from SHOFU offer excellent masking properties and adhesion to all common dental alloys. According

# BE AMAZED BY WATERLASE®

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

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



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

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

© BIOLASE, Inc. All rights reserved.

**waterlase®iPlus™**

**BIOLASE®**  
Dealer Inquiries Welcome

# DER NEUE EPIC10 DIE UMFASSENDE & KOMPAKTE DIODENLASERLÖSUNG



Deep Tissue  
Handstück



Bleaching  
Handstück



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

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

**Vertriebspartner in Deutschland**

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

© BIOLASE, Inc. All rights reserved.

**epic™**

**BIOLASE®**  
Dealer Inquiries Welcome

# The iLase™ Diode Laser from BIOLASE.

(Actual Size)

No foot pedal, power cord  
or external controls.

Visit us at BIOLASE Stand in Hall 4.2 N060



#### Vertriebspartner in Deutschland

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

BIOLASE & THE AACHEN DENTAL LASER CENTER (AALZ)

# A WORLDWIDE PARTNERSHIP FOR CLINICAL LASER EDUCATION, TRAINING AND RESEARCH



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

## BECOME A DENTAL LASER SPECIALIST

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

## INTERNATIONAL COOPERATION

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

## QUALITY LASER EDUCATION

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

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



**BIOLASE**



Visit us at BIOLASE Stand in Hall 4.2 N060

© BIOLASE, Inc. All rights reserved.

## NEUES VON AMERICAN DENTAL SYSTEMS

Auf dem IDS-Stand von American Dental Systems können Besucher wieder eine Reihe neuer Produkte entdecken. Mit den innovativen Ausarbeitungs- und Poliersystemen Dialite ZR & LD kann nach Angaben der Firma das Potenzial von Lithium-

um den Oberflächenglanz und die Langlebigkeit von Lithium-Disilikat und Zirkonoxid-Restorationen zu verbessern.

Der MicroEtcher CD eignet sich hervorragend zur Vorbehandlung von Zahn- und Kavitätenoberflächen bei der Adhäsittechnik, für die substanzzschonende Mikropräparation, die Reinigung und Aufrauung von Kronen, Brücken und Wurzelstiften sowie generell zur Verbesserung der Haftung an verschiedenen Materialoberflächen. Er kann sowohl intra-also auch extraoral angewendet werden, so die Firma.



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

Disilikaten und Zirkonoxid-Materialien jetzt voll ausgeschöpft werden. Dialite LD&ZR Polierer sind diamant-imprägnierte Zwei-Schritt-Poliersysteme, die speziell entwickelt wurden,

## KOSTENLOSER HAUTCHECK BEI MÜLLER

Im Rahmen der Vorstellung der neuen Sensitive-Produktlinie, bietet Müller-Omicron auf der IDS allen

so eventuell vorhandene Desinfektionslücken aufgezeigt werden.

Nach Angaben des Unternehmens wurde die neue Produktlinie, die Gels zur chirurgischen Desinfektion und Pflegelotionen umfasst, speziell für Allergiker und Personen mit besonders empfindlicher und stark strapazierter Haut entwickelt. Alle Produkte sind dermatologisch getestet und frei von Konservierungsstoffen sowie allergenen Bestandteilen, so die Firma.

Daneben präsentiert Müller erstmals sein erweitertes Abformsystem Aqium 3D, mit dem man nun 28% Material einsparen kann und das neuartige Tuchspendersystem DryWipes Box

compact, das in fast jede Schublade passt und so Platz auf der Arbeitsoberfläche schafft.

**MÜLLER-OMICRON,  
GERMANY**  
[www.mueller-omicron.com](http://www.mueller-omicron.com)  
**Hall 4.2 Booth J090**

## Persönlicher Haut-Check

Sensitive

am Stand

Standbesuchern die Möglichkeit, einen professionellen, persönlichen Haut-Check mit anschließender fachlicher Beratung durchführen zu lassen. Mit einer speziellen Hautkamera wird dem Unternehmen zu folge die Haut analysiert und die Hautfeuchtigkeit gemessen. Im Rahmen der Händedesinfektion können

## NEOSS IMPLANT SYSTEM NEOSS IMPLANT SYSTEM

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

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

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

Neoss wurde im Jahre 2000 von Prof. Dr. Neil Meredith und Fredrik

Engman gegründet. Durch eine langfristige Entwicklung, die sich auf die tägliche Arbeit der Praktiker in der Zahnmedizin konzentriert, bietet die Firma heute nach eigenen Angaben eines der rationalsten und flexibelsten Systeme mit rund 100 Bestand-

amongst the dental team is achieved, according to the company.

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



teilen und mit einzigartigen Eigenschaften und Vorteilen.

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

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

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

**NEOSS, GERMANY**  
[www.neoss.com](http://www.neoss.com)  
**Hall 4.2 Booth K090**

AD

alginates

silicones

plasters

cements

instruments

ITALIAN  
QUALITY AND DESIGN

SAME PAVILLION  
DIFFERENT POSITION  
BIGGER STAND

**LASCOD**

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



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

# Suniray



New Impact Protection Technology  
Low Radiation +- 40ms

Faster Acquisition\*\*

Crystal Clear Images

Compact & Portable USB System

Superb AIM Filter

Safety Cable Release

CMOS FOP

\*CR Foundation, September 2011

\*\*depending on PC



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

+ 32 58 317 464

+ 1 408 227 6698

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

[international@suni.com](mailto:international@suni.com)



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

# SUNI

## business

IDS 2013 – 13. März 13 March

### OVER DENTAL UNIT

The range of dental units by Dentronica, a Tecnomed Italia brand, has recently been extended by Over, a new high-end unit, which aims to combine

technology called Aura that makes it much easier to operate. In addition to making the job of the dentist easier, the unit also provides increased patient comfort with a comfortable padding that is optionally available with gel.

A die-cast aluminum shell also makes the chair light and resistant. According to the company, it can be used regardless of the patient's anatomy, size or age. It is very silent and, supported by a thin backrest, allows clinicians to stay closer to the operational field.



technology, strength and design under a fascinating sinuous shape. Made entirely in Italy, the new unit is a result of yearlong know-how and experience in the dental field, as well as close teamwork and listening to customers needs, according to the company.

Boasting innovation and effectiveness, the Over is supposed to meet current market needs with a new technology.

The precise collocation of both the doctor and the assistant's quiver is guaranteed from an arm which has a double articulation. The water group and the ceramic cuspidor are both adjustable and further add to the functionality of the dental unit.

**TECNOMED ITALIA, ITALY**  
[www.dentalastec.it](http://www.dentalastec.it)  
**Hall 4.1 Booth B021**

### MIS PRÄSENTIERT SICH GRÖSSER UND MODERNER

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



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

Noch bis zum 1. März 2013 konnten Fallberichte in englischer Sprache zum Thema „The combined use of MIS dental implants and BONDBONE for immediate procedures in the esthetic zone“ bei der Firma eingereicht werden. Der Autor des besten Fachartikels darf seinen Fall auf der MIS Global Conference 2013 präsentieren. Insgesamt werden die zehn besten Arbeiten mit attraktiven Preisen ausgezeichnet und im MIS Cases Compendium veröffentlicht.

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

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

# IDS

Germany 2013

March 12<sup>th</sup> - 16<sup>th</sup>

Booth# Hall 3.1, J-009

International Dental Show

## PIEZOART II

Surgical Unit

Find out why these established doctors use PiezoARTII



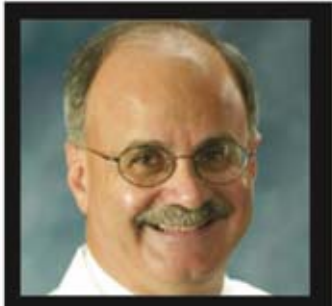
Dr. Homa Zadeh D.D.S., Ph.D.

Periodontist  
Herman Ostrow School  
of Dentistry, USC Prof  
Woodland Hills, CA



Dr. Maurice Salama D.M.D.

Periodontist  
DentalXP  
Atlanta, GA



Dr. Michael Pickos D.D.S.

Oral Surgeon  
Pikos Implant Institute  
Palm Harbor, FL



Dr. Ziv Mazor D.M.D.

Periodontist  
CEO  
Ra'anana, Israel



Dr. Sascha Jovanovic D.D.S.

Periodontist  
GiDE Global Institute  
for Dental Education  
Los Angeles, CA

### Powerful

Excellent cutting capacity  
shortens treatment time.

### Precision

Avoids damage to soft tissue  
even during accidental contact.

### Intelligent

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



### ART-L5 Curing Light



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

### ART-P6 LED Scaler



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

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

**ART**

 **Dowell**  
Dental Products, Inc.

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

[info@dowell dental products.com](mailto:info@dowell dental products.com)  
[sales@dowell dental products.com](mailto:sales@dowell dental products.com)  
[kevin@dowell dental products.com](mailto:kevin@dowell dental products.com)

[www.dowell dental products.com](http://www.dowell dental products.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 Fachartikels „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 Be-

richte 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 Beührung 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 internatio-



naler Ausrichtung verfügt der Verband neben 1.700 Mitgliedern in Deutschland derzeit auch über

1.000 Mitglieder im Ausland.

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

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

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

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

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

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

AD

Under the Patronage of  
**H. H. Sheikh Hamdan Bin Rashid Al Maktoum**  
 Deputy Ruler of Dubai, Minister of Finance  
 President of the Dubai Health Authority

تحت رعاية  
**سمو الشيخ حمدان بن راشد آل مكتوم**  
 نائب حاكم دبي، وزير المالية  
 رئيس هيئة الصحة بدبي

**مؤتمر الإمارات الدولي لطب الأسنان ومعرض طب الأسنان العربي**  
**UAE INTERNATIONAL DENTAL CONFERENCE & ARAB DENTAL EXHIBITION**

**أيتكس**  
**AEEDC**  
**DUBAI**

**Delivering Science & Technology**

**4 - 6 February, 2014** | **مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض**  
 Dubai International Convention & Exhibition Centre

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

Organised by



In Cooperation with



Strategic Partner



Supported by



## RETRAKTIONSPASTE FÜR EFFEKTIVE GINGIVARETRAKTION

Als eines der weltweit führenden Anbieter im Bereich der Abformung hat 3M ESPE zahlreiche Weltneuheiten wie Impregum Polyether Abformmaterialien oder Pentamix Automatisches Mischgerät zur homogenen Anmischung von Abformmaterialien entwickelt. Um präzise Abformergebnisse zu erhalten, sind nach Angaben der Firma auch eine effektive Freilegung der Präparationsgrenze sowie die Reinigung und Trockenlegung des Arbeitsumfeldes unerlässlich – egal, ob die Abformung mit einem Intraoralscanner oder mit Löffel und Abformmaterial durchgeführt wird.



Speziell hierfür wurde die Adstringierende Retraktionspaste von 3M ESPE entwickelt, die sich nicht nur für die Präzisionsabformung, sondern auch für jede Situation eignen soll, in der eine temporäre Retraktion der marginalen Gingiva und ein trockener und sauberer Sulkus erforderlich sind, z.B. bei der Kavitätenpräparation für Klasse II- und V-Füllungen. Die Einwegkapsel, die über eine optimierte Geometrie und eine lange, schlanke Spitze mit weichem Rand verfügt, ist mit handelsüblichen Composite-Dispensern kompatibel und enthält eine Paste, die zu 15% aus Aluminiumchlorid besteht, so die Firma. Sie wird im Composite-Dispenser fixiert und zunächst eine kleine Menge des Materials ausgebracht sowie verworfen. Daraufhin wird die Kapsel spitze in den Sulkus eingeführt, wobei eine mechanische Retraktion der Gingiva erfolgt. Der weiche Rand sorgt laut 3M ESPE dafür, dass keinerlei Verletzungen des Weichgewebes auftreten. Während die Kapsel spitze langsam um den Zahn herumgeführt wird, er-

folgt die Injektion der Adstringierenden Retraktionspaste, bis der Sulkus vollständig gefüllt ist.

Nach einer Einwirkzeit von mindestens zwei Minuten wird die Paste mit einem Luft-Wasser-Gemisch vollständig entfernt, bevor der Zahnarzt mit der Abformung bzw. Füllungstherapie beginnt. Wenn eine erweiterte Gingivaretraktion gewünscht ist, kann die Retraktionspaste optional – beispielsweise als Alternative zur Doppelfadentechnik – in Kombination mit einem Retraktionsfaden verwendet werden.

Laut dem Hersteller wurde die einfache Handhabung der Adstringierenden Retraktionspaste kürzlich durch einen selbstinitiierten Feldtest mit 227 Zahnärzten bestätigt. Unter anderem war die Mehrheit der Zahnärzte, die aktuell Retraktionsfäden verwenden, vom Handling des Produktes beeindruckt. Darüber hinaus wurde die Anwendung als 50% weniger zeitintensiv bewertet als die Verwendung von Fäden bei gleichzeitig geringerem Risiko für Nachblutungen.

Insbesondere die Anwender von Retraktionspasten schätzten die einfache Applikation der Paste in den Sulkus und den verbesserten interproximalen Zugang, der auf das ergonomische Design der Kapsel zurückzuführen ist, so die Firma. Insgesamt wurden die langanhaltende Hämostase und effektive Sulkusöffnung als positiv hervorgehoben. Mehr als 80% der an der Untersuchung teilnehmenden Zahnärzte würden das Produkt zudem ihren Kollegen empfehlen.

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

**LITETOUCH LITETOUCH**

Der LiteTouch von Syneron ist der weltweit erste faserlose Erbium: YAG-Laser, der die Energie des Lasers direkt und ohne die Notwendigkeit eines Zuführsystems überträgt. Damit hat er nach Angaben des Herstellers einen grundlegenden Wandel in der Behandlung von Hart- und Weichgewebe mithilfe von Lasern bewirkt, denn er erlöst Zahnärzte von optischen Fasern und unhandlichen Ge-

schiedener Fachbereiche der Zahnmedizin zu entsprechen.

Nach Aussagen des Herstellers imitiert die Technologie des Lasers im Handstück die Leistung eines Turbinenbohrers und bietet dabei gleichzeitig alle Vorteile des Lasers. Die Energie des Er:YAG-Lasers wird schnell im Gewebe absorbiert und ermöglicht eine hohe Schnittkraft und

*of Laser Dentistry International Congress in Barcelona, was especially designed to meet high regulatory standards for maximum efficacy and safety, the company said. Besides an adjustable screen, it features an angled socket extension that enhances the ergonomic positioning of the laser applicator and thus enables for a much wider variety of clinical applications. For a better maneuverability*



lenkarmen. Syneron zufolge gestattet der Einsatz von LiteTouch sich in erster Linien auf die Durchführung klinischer Prozeduren sowie auf den Patienten zu konzentrieren, ohne sich Sorgen machen zu müssen, die Laserfaser zu beschädigen oder etwa zu langsam zu schneiden.

Das neueste LiteTouch Modell, im letzten Jahr während des internationalen Kongresses der World Federation for Laser Dentistry in Barcelona vorgestellt, wurde zufolge auf ein Maximum an Wirksamkeit und Sicherheit hin entwickelt, so die Firma. Neben einem verstellbaren Bildschirm erlaubt es eine ergonomische Positionierung des Laser-Applikators mithilfe einer angewinkelten Buchsenverlängerung für eine noch größere Vielfalt klinischer Anwendungen. Zur Steigerung der Flexibilität und Portabilität des Gerätes wurde verschiedenes Zubehör entwickelt, um den individuellen Bedürfnissen ver-

präzise Inzisionen sowohl im Hart- als auch im Weichgewebe. Zahnärzte sollen so verbesserte Ergebnisse erzielen können. Aktuelle Erhebungen aus Europa und Asien zeigten Syneron zufolge, dass LiteTouch Benutzer im Durchschnitt 27 Prozent mehr Einkommen im Jahr erzielen.

*The world's first Er: YAG laser that directly transmits laser energy without a need for a delivery system has transformed the hard & soft tissue laser industry by freeing dentists from optic fibers and bulky articulated arms, according to the manufacturer Syneron Dental Lasers. LiteTouch allows dentists to focus on the treatment as well as their patients, rather than be constantly concerned about causing damage to the laser fibre, or with slow cutting that is attributed to fibre-based lasers.*

*The latest LiteTouch model, unveiled at last year's World Federation*

*and portability of the device, a set of accessories was developed in order to comply with individual needs in the various dental fields.*

*According to Syneron, the Laser-in-the-Handpiece technology imitates the performance of the turbine drill while offering all the advantages of the laser at the same time. The energy of the Er:YAG laser is rapidly absorbed in the tissue, enabling great and fast cutting power and precise incisions of both hard tissue and bone for improved clinical results. Recent data from various European and Asian markets demonstrates that LiteTouch owners enjoy an average 27 per cent increase in annual revenues thanks to the daily operation with LiteTouch, the company said.*

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

**SULZER MIXPAC TO ATTEND AT IDS FOR THE FIRST TIME**

An event as large as the IDS gives exhibitors the opportunity to present their latest innovations. It also brings a large number of manufacturers and users together for a few days which makes it an ideal forum not only for exchanging useful tips with others but also discussing burning issues such as counterfeiting in dental manufacturing.

One of the topics Sulzer Mixpac will be addressing at its booth in hall 3.2 is the hazards copies of original products can pose to unknowing users. On top of the financial damage that copying and product piracy can cause, it can also be potentially dangerous to both purchasers of forged dental products and patients, the Swiss manufacturer of multi-component systems for mixing, metering and dispensing said. Sulzer added that in the same way that banknotes need to be clearly marked, it is vital to have a clear indication which products are originals.



Sulzer's Mixpac mixing tips are two-component static mixing solutions for dental applications having characteristic shapes and colours which are brands of Sulzer. They are exclusively produced in the company's automated factory in Haag, Switzerland, and can be identified by the Mixpac label stamped at the top bevelled edge of the tip. According to the company, the mixing tips are still copied in such a convincing way that makes it impossible to clearly identify originals solely on the basis of the

shape or the colour of the mixing tips. Therefore, it is important to know how to distinguish the originals from the copies, it stated.

Just recently, Sulzer filed a lawsuit in the US District Court for the Southern District of New York against dental materials manufacturer Spident USA and its Korean supplier, as well as International Safety Products DBA iDental in the US for having violated its trademark and patent rights at the 2012 Greater New York Dental Meeting.

Sulzer Mixpac is attending the International Dental Show for the first time this year. Visitors are invited to visit its booth in hall 3.2 and pick up a free Sulzer Mixpac stress ball.

**SULZER MIXPAC,  
SWITZERLAND**  
[www.sulzer.com](http://www.sulzer.com)  
**Hall 3.2 Booth G068**



**Besuchen  
Sie uns!**  
**Visit us!**  
Halle 11.3,  
K030 / L031





**easy-graft®  
CRYSTAL**

**Genial einfaches Handling!**  
beschleunigte Osteokonduktion, 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](http://www.easy-graft.com)



# DIE NEUE GENERATION



## X-ERA SMART

**Die moderne Röntgeneinheit für die richtige Diagnose.**

### Alles umfassend - 2D und 3D in einem

Das Röntgengerät **X-ERA SMART** vereint Technologie und Innovation auf eindrucksvolle Weise. Es erlaubt sowohl 2D als auch 3D Bildbearbeitung. Maximaler Bedienungskomfort und Effektivität wird durch einen großen Touchscreen, eine übersichtliche und bedienerfreundliche Struktur für ein schnelles und fehlerfreies Arbeiten erreicht.

### Höchste Bildqualität

**X-ERA SMART** verfügt über ein einzigartiges Patientenpositionierungssystem, das jede Bildverzerrung durch Patientenbewegung komplett ausschließt. Das Technologiekonzept ist für eine maximale Bildqualität ausgelegt. Zwei verschiedene Aufnahmegrößen mit extra hoher Auflösung liefern in jedem Modus zuverlässige Ergebnisse für die weitere Behandlung.

### Flexibel und funktionell

Das **X-ERA SMART**-System können Sie individuell für viele Anwendungen einsetzen. Beispielsweise für Implantologie, Endodontie, Chirurgie oder Kiefergelenkbeurteilungen.

**X-ERA SMART** bietet mit seiner Vielfalt neue Perspektiven für eine genaue und sichere Diagnose.



12.-16.3.2013

Besuchen Sie uns!  
Halle 04.1  
Stand C060 D061

# YOSHIDA

[www.yoshida-net.co.jp](http://www.yoshida-net.co.jp)



**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 !**



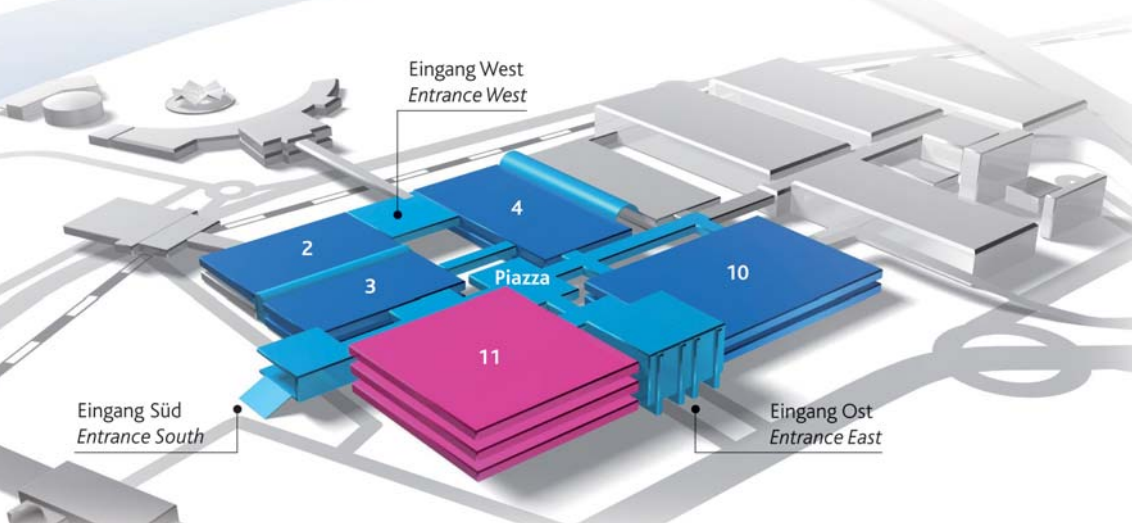
*« Haute Couture in Esthetic Dentistry »*



**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)



### NOMAD HANDHELD X-RAY

When US manufacturer Aribex introduced the first handheld dental X-ray system in 2005, the aim was to create an inherently safe X-ray device that could be held during radiograph exposure. Two models exist that are available to clinicians around the world (varies by jurisdiction).

NOMAD Dental weighs 4 kg and features a pistol-grip design, with rechargeable NiCd battery. It generates sharp, clear images with digital sensors, conventional film, or phosphor plate systems. The next generation NOMAD Pro, available since 2008, weighs only 2.5 kg and has a rechargeable Li-poly battery in the handle. It also features a full-colour LCD user interface, preset exposure settings, and additional time-saving features in a sleek design. Each model is capable of taking hundreds of diagnostic-quality radiographs with a single charge.

According to Aribex, the NOMAD allows the operator to remain chair-

side with the patient during radiography. With the handheld X-ray system, not only can the operator stay in the room, they can also reassure anxious patients (including children). This makes the device a first

choice for the treatment of special needs or sedated patients. It also shortens procedure time and reduces mistakes and retakes, the company said.

More than 30 independent evaluations and scientific studies have concluded the Aribex systems are both effective and safe—made possible



**ARIBEX, USA**  
[www.aribex.com](http://www.aribex.com)  
**Hall 11.3 Booth D079**

AD

**TOOTH WHITENING AND SENSITIVITY ARE FINALLY GETTING ALONG**

**Tooth Whitening with LED / Laser Technology**  
 Exclusive Hydrogen Peroxide Nanotechnology: Titanium Dioxide

**Lase Peroxide Flex**  
 A revolutionary bleaching gel that can be used at 15% or 35% Hydrogen Peroxide concentration.

**Whitening Lase II**  
 The Ultimate Technology in Tooth Whitening System, Lasertherapy and Photodynamic Therapy.

**IDS 2013**  
 Come to see us!  
 Hall 11.3 Stand C 058

**LOOKING FOR NEW DEALERS**

**DNC** A meeting with the future

**CE 1023** **ISO 13485**

Phone: +55 (16) 2107 2323  
 Fax: +55 (16) 2107 2320  
 E-mail: [export@dmcgroup.com.br](mailto:export@dmcgroup.com.br)  
[www.dmcgroup.com.br](http://www.dmcgroup.com.br)

### NEUES LICHTAKTIVES GEL VON PHILIPS ZOOM NEW LIGHT ACTIVATED 6% IN-PRACTICE TOOTH WHITENING FORMULA FROM PHILIPS

Philips präsentiert mit dem Philips ZOOM lichtaktiven 6%  $H_2O_2$  Gel ein neues lichtaktives System zur Zahnaufhellung. Das gering konzentrierte Gel enthält nach Angaben der Firma eine schonende Wirkstoffformel, die in nur einer Stunde sichtbare Ergebnisse erzielen soll.

In der Zahnarztpraxis angewendet, schützt es zudem den Zahnschmelz und reduziert Sensibilitäten. Das enthaltene amorphe Calciumphosphat (ACP) soll darüber hinaus für Schimmer und Glanz sorgen.

Die Behandlung umfasst laut dem Hersteller bis zu vier 15-minü-

market. The Philips ZOOM 6% Light-Activated Whitening (LAW) kit includes a new whitening protocol which is said to deliver visible whitening results in just one hour, with reduced sensitivity as well as improved luster and shine during the in-practice session.

The new Chairside kit provides dental professionals in the UK an EU compliant chairside whitening product which delivers the quality, safety and efficacy they have come to expect from Philips, the company said. The new LAW 6% chairside procedure comprises four 15-minute in-practice sessions using a unique whitening gel



which contains Amorphous Calcium Phosphate (ACP) to help improve the smoothness of teeth.

In addition to the chairside procedure patients will receive either Philips ZOOM DayWhite or NiteWhite to continue their whitening regime at home. According to Philips, the unique Philips ZOOM whitening system (combined chairside and take-home) ensures that patients reach their maximum desired whiteness while enhancing the luster and smoothness of their teeth for a healthy, white smile.

„Philips hat sich verpflichtet, sinnvolle, innovative Produkte zu entwickeln, die Patienten dabei unterstützen, ein gesundes, strahlendes Lächeln zu bekommen“, erklärt Erik Kruijver, Senior Manager Marketing Oral HealthCare, Philips GmbH, UB Consumer Lifestyle. „Mit dem Philips ZOOM lichtaktiven 6%  $H_2O_2$  Gel bieten wir Zahnärzten ein EU-Kosmetikrichtlinie-konformes Zahnaufhellungsprodukt. Qualität, Sicherheit und Wirksamkeit entsprechen dem hohen Niveau, das Praxen von Philips gewohnt sind.“

The Philips ZOOM LAW kit is compliant with the new European Commission directive which prohibits the commercialisation of any whitening products in the European Union containing more than 6% hydrogen peroxide.

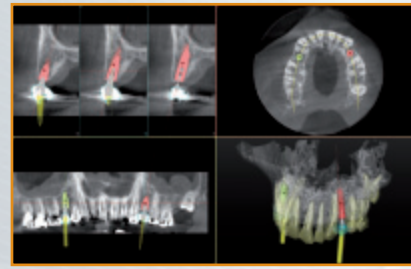
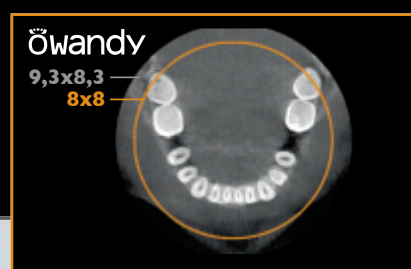
The whitening system has already been launched in the United Kingdom and will be available in the rest of the EU later this year. The new in-practice formula is compatible with all current ZOOM lamps.

Philips today unveiled its updated Philips ZOOM in-practice teeth whitening formula for the European

**PHILIPS,  
 THE NETHERLANDS**  
[www.philips.de/zoom](http://www.philips.de/zoom)  
**HALL 11.3 BOOTH G010**

**I-MAX**TOUCH 3D  
PAN · CEPH · 3D

We bet you will love it!



**I-MAX**TOUCH 3D

PAN/CEPH/3D IMAGING

In addition to its elegant and stylish design, its ease-of-use, its high image resolution and its reliability, the I-Max Touch 3D offers the ideal field of view (FOV) for use in dental imaging. With SimPlant® software pre-loaded, the I-Max Touch 3D is a MUST-HAVE for your implant planning procedure.



**WARRANTY**  
**5**  
YEAR\*

\*Sensor & Tube head

**Owandy**

## ENDY 6200 APEXLOKALISATOR ENDY 6200 AUTOMATIC APEX LOCATOR

Der französische Hersteller IONYX präsentiert mit dem ENDY 6200 zur IDS einen neuen Verbündeten in der abgesicherten Wurzelkanalbehandlung. Die Kombination aus einem Endo Mikromotor und einem automatischen Apexlokalisator soll durch Klingendrehung für eine höchst präzise Vorbereitung des Kanals sorgen.

Laut IONYX kann das Gerät sowohl als einfacher Mikromotor wie auch Apexlokalisator allein oder gekoppelt verwendet werden. Es verfügt über drei Betriebsarten, die jeweils das automatische Abkoppeln mit dem ausgewählten Moment und danach die langsame umgekehrte Drehung mit 100/min bieten.

Der ergonomische Gegenwinkel besteht nach Angaben von IONYX aus sehr leichtem und widerstandsfähigem PEEK. Ein eventuelles Herunterfallen soll durch einen eingebauten Handteilträger vermieden werden. Ein Mikrokopf mit Drucktaste bietet zudem einen optimierten Blick auf das Operationsfeld.



*The ENDY 6200 can be used as a simple micro-motor or an apex locator, each alone or coupled. It has three operating modes each providing automatic clutch release at the selected torque and slow reverse rotation at 100 rpm.*

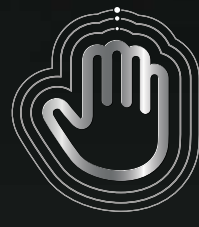
*The ergonomic contra-angle made from ultra-light Peek is very resistant and has an integral hand piece that prevents it from falling. In addition, the push button micro-head is supposed to provide optimised visibility of the operation area.*

*The ENDY 6200 is also fitted with a LED system that allows to monitor and adjust the micro-motor torque (0.5 to 4 Ncm) and speed (100 to 500 rpm) in real time. With its intuitive adjustment and readings, the sound gradient and indicator light also make it possible to assess the progression of the file in the canal precisely, the company said.*

**IONYX SA, FRANCE**  
[www.ionyx.eu](http://www.ionyx.eu)  
**Hall 11.1 Booth C053**

AD

Direct your dental unit without touching it



**AURA**  
DENTAL TOUCHLESS TECHNOLOGY

STAND: HALL 4.1 / B021



[www.dentalastec.it](http://www.dentalastec.it)

## CRANEX NOVUS E CRANEX NOVUS E

Die nächste Generation der CRANEX Novus e Röntgensysteme von Soredex soll herausragende Bild-

Patientenstabilisierungssystem soll zudem eine genaue und stabile Positionierung des Patienten erlauben.



SOREDEX ist heute weltweit aktiv und vertreibt hochqualitative digitale Röntgensysteme, die laut Hersteller mit Hinblick auf die täglichen Anforderungen in der Praxis entwickelt werden.

*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 Finnish 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 renowned 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**

## B FUTURA AND B CLASSIC STERILISERS

Mocom has become a household name for sterilization and high-performance autoclaves. For over 20 years, the company has been an active market player in this field, dedicating itself exclusively to the design and production of user-friendly sterilisation systems and accessories that



has announced to introducing the B Futura and B Classic autoclave series at IDS. The new versatile high-performance devices are said to be not only quick and efficient but also user-friendly and economic thanks to a novel steam generator and a vacuum pump with two heads that allow to complete Type-B cycles for hollow or porous instruments in less time.

According to Mocom, the B Futura autoclave will be available with 17 and 22 litres chambers that have both the same external dimensions and are made entirely of electro-polished stainless steel. A modern touch screen display, boasting an intuitive and smart graphic interface, is supposed to guide the user through all the different steps of the sterilisation cycle starting from the cycle selection to the release by means of a password.

In view of the traceability of the sterilised instruments and documentation, all the cycle parameters can be saved in Acrobat PDF file format and directly sent to a printer, which is optionally available.

With one compact design for both version, the B Classic autoclave are also available with a 17 and 28 liters chamber.

**MOCOM, ITALY**  
[www.mocom.it](http://www.mocom.it)  
**Hall 11.2 Booth S029**

A large, semi-transparent photograph of a woman with blonde hair, smiling broadly with her mouth open to show her teeth. Her right hand is raised to her ear, with her fingers resting against her temple. She is wearing a bright blue, short-sleeved t-shirt.

Visit us



FGM BOOTH:  
Hall 3.2 Aisle C-010

Nº1

## whiteness

Leader in dental bleaching in Brazil

FGM Dental Products the Brazilian best-selling brand in the segment of dental bleaching, is responsible for millions of smiles bleached around the world by the Whiteness line of products.

**PRESENT IN MORE THAN  
50 COUNTRIES.**

Besides dental bleaching, FGM has developed a series of proprietary technologies of more than 160 products: composites for anterior and posterior teeth, dental adhesives, adhesive cements, fiberglass posts, desensitizing, finishing and polishing materials, among others.



**LM-PROPOWERS**

With LM-ProPowers, the Finish dental equipment manufacturer LM-Instruments offers a versatile range of ultrasonic and air polishing devices for professional dental care. This line is said to offer high ergonomics combined with state-of-the-art LED lighting, advanced electronics as well as high-durability LM-DuraGradeMAX tips and nozzles. The well-balanced handpiece is made with silicone (LM-ErgoGrip), which causes less strain on clinicians' wrist and fingers, according to LM. They are now also available in new colours including fresh lime, lilac and fuchsia.

With the LM-ProPower UltraLED piezo electronic scaler, clinicians have a powerful tool for effective and painless treatment to their disposal. Owing to its wide power range and a wide variety of tips, this multi-purpose device provides an ultrasonic solution not only for periodontal scaling but also for other procedures including endodontics, apical surgery, implantology and restorative treatments. The LM-ProPower AirLED suited for periodontal cleaning has three different



types of nozzles which allow efficient supra- and subgingival biofilm removal. The subgingival nozzle provides powder and water spray on both sides for sensitive biofilm removal in the periodontal pocket. Its universal shape and slim design give easy access to narrow pockets and allows clinicians to work on all dental surfaces without the need for changing the nozzle, according to LM.

The company's polishing powder range consists of Sodium Bicarbonate and Calcium Carbonate powders for supragingival air polishing and finer Glycine for subgingival use. They are sweetened with natural Xylitol and come in neutral taste as well as in the flavours lemon, cherry, black raspberry and spearmint.

A self-proclaimed pioneer in ergonomic and complementary instrumentation, LMInstruments has become a market leader in the Nordic countries that is renowned for the development and production of innovative solutions for dental professionals worldwide. As part of the Planmeca Group, one of the world's leading manufacturers of dental equipment, the company is also recognised for both manual and mechanical tools that are said to practical, ergonomic and effective.

According to LM-Instruments, all its products are entirely manufactured in Scandinavia.

**LM-INSTRUMENTS, FINLAND**  
[www.lminstruments.com](http://www.lminstruments.com)  
**Hall 11.1 Booth F030**

**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 Kompromise bei der Qualität zu einem sehr attraktiven Preis anzubieten.

iSy basiert auf dem langjährigen Know-how von CAMLOG in der Forschung und Entwicklung und wurde in

enger Zusammenarbeit mit erfahrenen Anwendern entwickelt. Es greift die Erkenntnis auf, dass für eine Vielzahl von Fällen mittlere Implantatdurchmesser und -längen verwendet werden. iSy beschränkt sich deswegen auf Implantate mit den Durchmessern 3,8 Millimeter, 4,4 Millimeter und 5,0 Millimeter. Sie sind jeweils in Längen von 9, 11 und 13 Millimetern erhältlich. Auch das Instrumentarium ist entsprechend schlank gehalten.

Bei iSy ist eine Implantatbasis im Implantat vormontiert, so bringt der Operateur das Implantat direkt per Direct-Pick-up in das Implantatbett ein. Es entfallen auch die bei mehrteiligen Systemen notwendigen Schritte zur Platzierung separater Sekundärteile. Außerdem haben die Entwickler das iSy Implantat so konstruiert, dass weitere Fehlerquellen vermieden werden. Beispielsweise ist der Gewindegrund dreifach gerillt, sodass zwischen den Rillen zwei Kanten entstehen, die genau dem Durchmesser des Implantatbettbohrers entsprechen. So kann der Operateur das Implantat mit einem geringen Eindrehmoment einbringen, ohne die Primärstabilität zu

gefährden. Moderate Eindrehmomente wirken sich laut Firma positiv auf die Osseointegration aus. iSy ist für die transgingivale Einheilung konzipiert. Das führt in OP und Praxis zu einer Vereinfachung der Prozesse. Für den Patienten bedeutet dies weniger Spritzen, weniger Schmerzen und insgesamt weniger Belastung durch eine weitere Operation.

iSy Implantate sind im Set mit einem Einpatientenbohrer, einem Gingivaformer und zwei Multifunktionskappen verpackt. Alle für die ersten Behandlungsphasen relevanten Teile wie der Gingivaformer oder die Multifunktionskappen kann der Operateur über einen Schnappmechanismus unkompliziert auf der Implantatbasis befestigen und genauso einfach wieder entfernen. Die Multifunktionskappe ist so konstruiert, dass sie zur konventionellen und optischen Abformung, zur Herstellung eines Provisoriums und zur Bissnahme eingesetzt werden kann. Sie lässt sich bei Bedarf manuell einfach auf die geforderte Länge kürzen.

Für die definitive prothetische Versorgung von iSy Implantaten stehen ein Universal-Abutment, Titanbasen CAD/CAM in zwei unterschiedlichen Gingivahöhen und Locator Aufbauten in fünf unterschiedlichen Gingivahöhen zur Verfügung. iSy ist außerdem optimal auf die CAD/CAM-Lösungen von CAMLOG abgestimmt. Alle Technologien, Fertigungsverfahren und Materialien, die für iSy eingesetzt werden, sind seit Jahren im implantologischen Alltag bewährt. So werden die Implantate aus Titan (Titan Grade 4) hergestellt und mit der vom CAMLOG und CONELOG Implantatsystem bekannten Promote Oberfläche mit Mikro-Makro-Struktur versehen.

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

**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 nor-



malisieren und die Keimmenge 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 Be-

standteile – 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.



The plasma is used directly at the focus of disease, killing the bacteria, viruses and fungi in the mouth. In majority of the cases, the patient feels a significant improvement after the very first treatment. Even severely suffering patients who have already been treated for a long time conventionally but without success do report sustainable improvement of their complaints—even in cases of severe periodontitis.

Plasma medicine was also found to stop bleeding of gums and to whiten teeth. Moreover, full-mouth disinfection including the de-contamination of the tongue with plasma has proven effective against bad breath.

To date, no side effects of the technology are known, according to research. Existing infectious germs are killed and the normal oral flora demonstrably recovers within a short time span.

The world's first professorship in plasma medicine was founded in 2011 in Greifswald, Germany. Major international research institutions, including the Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V., Greifswald, are intensely studying plasma medicine.

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

**IVOBASE IVOBASE**

Unter dem Namen IvoBase präsentiert Ivoclar Vivadent auf der IDS ein neues Prothesenbasis-System, mit dessen Hilfe Zahntechniker gewebe-freundliche Prothesen präzise und vollautomatisch herstellen können. Nach Angaben des Liechtensteiner Unternehmens eignet sich das Ivo-Base-System zur Herstellung hochwertiger Total- und Teilprothesen in der konventionellen sowie in der implantatgetragenen Prothetik. Darüber hinaus können mit dem IvoBase-Material Unterfütterungen und Aufbiss-Schienen hergestellt werden. Der Herstellprozess ist dem Unternehmen zufolge sauber und einfach, da die Polymerisation ohne Wasserbad erfolgt und damit im Labor kein Wasserdampf entsteht.

Die Systemkomponenten von Ivo-Base (Injektor und spezielle PMMA-Kunststoffe) wurden laut Ivoclar Vivadent zusammen entwickelt und aufeinander abgestimmt. Im Injektor laufen die Injektion und die Polymerisation automatisch ab. Die chemische Schrumpfung des Kunststoffes wird dank des patentierten Thermomanagements in der Küvette und der

Heizvorrichtung während der Polymerisation vollständig kompensiert, was eine präzise Herstellung von Prothesenbasen mit einer sehr hohen Passung ermöglichen soll.

Das IvoBase-Material besteht aus Autopolymerisaten auf PMMA-Basis, die die Vorteile der Auto- mit denjenigen der Heißpolymerisation vereinen. Mit IvoBase Hybrid und IvoBase High Impact ist das Material in zwei vordosierte Varianten erhältlich. Während IvoBase Hybrid bei der Herstellung aller abnehmbaren prothetischen Versorgungen Verwendung finden soll, wird IvoBase High Impact insbesondere bei der Herstellung hoch belastbarer Prothesen empfohlen, zum Beispiel bei der implantatgetragenen Prothetik. Mit der RMR-Funktion (Rest-Monomer-Reduktion) wird nach Angaben des Unternehmens der Restmonomergehalt auf unterein Prozent gesenkt und verleiht so den IvoBase-Prothesen, in Kombination mit einem hohen basalen Glanz, ein angenehmes Tragegefühl.



*With IvoBase, Ivoclar Vivadent is presenting a new denture base system at IDS that is supposed to enable dental technicians to create tissue-friendly dentures using a high-precision, fully automated working procedure. According to the Liechtenstein company, the IvoBase system was designed for the fabrication of partial and complete dentures in conventional and implant*

*prosthetics. In addition, it can also be used for relinings and occlusal splints. The material is processed in a straightforward procedure, which eliminates water vapour in the laboratory caused by water bath polymerization.*

*According to Ivoclar Vivadent, the individual components of the system (injection moulding technology and especially de-*

*is fully compensated during the polymerization process which allows the fabrication of high-precision denture bases offering unparalleled accuracy of fit.*

*The IvoBase denture base materials consist of PMMA-based auto-cured polymers, which combine the advantages of heat- and auto-cured resins. With IvoBase Hybrid and IvoBase High Impact the system is currently available in two pre-dosed versions. While IvoBase Hybrid is suitable for universal application in removable prosthetics, IvoBase High Impact is recommended for high load-bearing dentures, such as in implant-supported prosthetics. The RMR function (Residual Monomer Reduction) also reduces the amount of residual monomer to below one per cent, providing IvoBase denture bases with a combination of high gloss and exceptional comfort to wear; the company said.*

**IVOCLEAR VIVADENT AG,  
LIECHTENSTEIN**  
[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)  
**Hall 11.3 Booth A020**

**USERS RANK PICASSO LITE MOST POPULAR DIODE LASER IN INDUSTRY REPORT**

AMDLASERS's diode laser Picasso Lite was recently voted the most popular dental laser, as surveyed by diode laser users in the most recent Clinicians Report titled "Are Diode Lasers Worth the Investment?"

In the June 2012 report, Picasso laser technology was evaluated and compared against eight other current diodes in the market. Clinicians Report (CR), an independent, non-profit, dental education and product testing foundation, concluded that "Picasso Lite has a good combination of features, ease of use, low cost, and is a valuable adjunct for soft tissue surgery and hemostasis".

Picasso Lite was awarded an Excellent-Good rating overall with top ratings in several categories, including hand piece and cord, simple controls, and has most affordable disposable tips amongst eight leading brands. According to CR, 73 percent of clinicians surveyed would recommend a laser and 80 percent felt it was a good investment.

Picasso laser technology continues to be the game changer it was in 2009 when it was launched. In three short years its popularity has skyrocketed, according to President and Founder of AMD.

"We gave doctors what they asked for, an affordable dental laser for soft tissue that was easy to use and had world class training support," he said.



\* AMD LASER's diode laser Picasso Lite was launched to dental markets in the year 2010.

ity for dental products and is the 'go to' report used by the majority of clinicians looking to make educated product purchases."

Based in Tulsa, IN, in the US, AMD LASERS is an internationally recognized market leader in dental laser technology and education. Since 2011, the company belongs to the DENTSPLY International group.

**AMD LASERS, USA**  
[www.amdlasers.com](http://www.amdlasers.com)  
**Hall 11.3 Booth E010**

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

**SAESHIN**

**IMPLANT ENGINE**  
**TRAUS LED SIP10**

**Optic function : 25,000 LUX**

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

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

## KOMPRESSOREN FÜR DIE ZAHNMEDIZIN COMPRESSORS FOR USE IN DENTISTRY

Ziel von EKOM ist es nach eigenen Angaben, Geschäfts-partner mit exakten, zuverlässigen Lösungen zu versorgen, sich auf Kundenbedürfnisse und -kenntnis zu konzentrieren sowie Möglichkeiten zusammen zu erkennen und diese mit hoher Innovation, Produktion und vollem Engagement von jedem Mitarbeiter zu nutzen. Die slowakische Firma mit Sitz im bekannten Heilbad Piestany (Piestany) ist ein vielseitiger Hersteller von medizinischen Geräten mit Spezialisierung auf die Entwicklung und Produktion von ölfreien Dentalkompressoren und Absaugungen, Kompressoren für medizinische und andere industrielle Anwendungsbereiche sowie Filtrationseinheiten und Zubehör.

Seit den frühen 90er-Jahren hat sich EKOM zu einem der führenden Hersteller von Druckluftanlagen etabliert. Nach eigenen Angaben werden heute jährlich fast 14.000 leise Kompressoren



nach modernster Technik gefertigt. Bereits 170.000 sollen im weltweiten Einsatz sein. Ein breites Anwendungsbereich in Verbindung mit Qualität und einer ölfreien Technologie soll den Bedarf an EKOM Kompressoren auf dem internationalen Markt weiter sichern.

Nahezu alle der von EKOM produzierten Produkte werden in 75 Ländern der Welt betrieben. Die Firma stellt auch regelmäßig auf allen renommierten Ausstellungen und Messen wie der IDS aus.

*Vision of the company is to provide the business partners with accurate reliable solutions, to focus on the knowledge of customers' needs, to identify and utilize opportunities together with a high degree of innovation, production and the full engagement of each employee. EKOM is diversified company manufacturing*

*medical devices, specializing in development and production of oil-free dental, medical and industrial air compressors as well as dental suction pumps, filtration units and their accessories.*

*Founded in the early 1990s, the Slovakian company based in the renown spa town Piestany has established itself as one of the leading manufacturers of compressed air solutions. Last year, almost 14,000 state-of-the-art silent compressors were produced, according to own figures. Approximately 170,000 are said to be already in operation worldwide. A wide range of applications in conjunction with quality and oil-free technology are supposed to ensure the steady demand for EKOM compressors on the international market, the company said.*

*Almost all products from EKOM are currently distributed in 75 countries around the world. The company also exhibits at prestigious dental trade shows like IDS regularly.*

### EKOM, SLOVAKIA

[www.ekom.sk](http://www.ekom.sk)

Hall 11.1 Booth D059

## NEUE 3-D-TOOLS FÜR KIEFERORTHOPÄDEN UND DENTALLABORE NEW 3-D TOOLS FOR ORTHODONTISTS AND DENTAL LABS

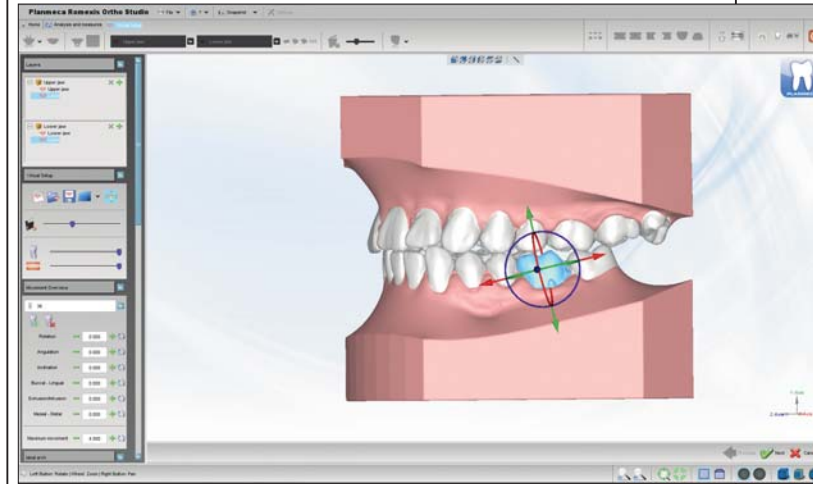
Mit Planmeca Romexis bietet der finnische 3-D-Spezialist bereits ein Softwareprogramm mit großem Funktionsumfang zur Erfassung, Anzeige und Bearbeitung von 2-D- und 3-D-Bildern für Zahnmediziner. Zur IDS führt Planmeca nun das neue Softwaremodul Planmeca Romexis 3D Ortho Studio mit innovativen 3-D-Tools für Kieferorthopäden und Dentallabore ein. Das neue Modul soll nach Angaben des Herstellers zur Untersuchung und Analyse von mit Planmeca ProMax 3D-Röntgengeräten gescannten digitalen Zahnmödellen sowie zur Planung kieferorthopädischer Behandlungen in 3-D dienen.

„Das neue Modul ist ein leistungsscharkes Tool zur Planung kieferorthopädischer Behandlungen und Analyse in 3-D“, erklärt Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President der Division Digital Imaging and Appli-

maßgeschneideter Elemente exportiert werden.

*With Planmeca Romexis, the Finnish 3-D specialist currently offers a comprehensive dental software for acquiring, viewing and processing 2-D and 3-D images. Planmeca is now introducing the new Planmeca Romexis 3D Ortho Studio module to the software at IDS, thus providing innovative 3-D tools for orthodontists and dental laboratories. The new module has been designed for examination and analysis of digital dental models scanned with Planmeca ProMax 3D X-ray units and for planning orthodontic treatments in 3-D.*

*“It is a powerful tool for orthodontic treatment planning and analysis in 3-D”, explains Ms Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President of Digital Imaging and Applications division*



cations. „Unsere Planmeca Romexis Software in Kombination mit dem Planmeca ProMax 3D Gerät bietet alles, was der Kieferorthopäde benötigt. Ein und dasselbe System wird zur Erfassung von Fernröntgen- und CBCT-Bildern, 3-D-Gesichtsaufnahmen und Zahnmödell-Scans sowie zur Erstellung von Fernröntgenanalysen und jetzt auch zur kieferorthopädischen Behandlungsplanung und Analyse in 3-D verwendet.“

Die im Modell-Scanmodus von Planmeca ProMax 3D gescannten Abdrücke und Gipsmodelle lassen sich mit dem Modul Planmeca Romexis 3D Ortho Studio untersuchen und analysieren. Dem Hersteller zufolge ist die Analyse von Zahnmödellen mit dem Modul leichter denn je, da es alle benötigten Tools zur virtuellen Basiserstellung, Untersuchung von Einschlüssen und für diverse Zahnbogenmessungen enthält.

In Planmeca Romexis 3D Ortho Studio kann ein gestufter Behandlungsplan erstellt werden, indem die Zähne in einer virtuellen Zahnanordnung versetzt und dabei Übergänge und Kontakte dargestellt werden. Alle angewandten Änderungen wie Zahnbewegungen, interproximale Reduzierungen und Zahnektaktionen werden in einem detaillierten Behandlungsplan-Bericht dokumentiert, der an Dritte weitergeleitet werden kann.

Das Modul Planmeca Romexis 3D Ortho Studio generiert eine Reihe digitaler Zahnmödelle für jede Behandlungsstufe. Die Modelle können im STL-Format für 3-D-Drucke sowie zur Konstruktion und Herstellung

at Planmeca Oy. Our Planmeca Romexis software with the Planmeca ProMax 3D unit provides all the necessary tools for orthodontist. The same system is used for capturing cephalometric and CBCT images, 3-D face photos and dental model scans, for creating cephalometric analyses, and now also for orthodontic treatment planning and analysis in 3-D

Dental impressions and plaster casts scanned with the Planmeca ProMax 3D model scanning mode can be studied and analysed in the Planmeca Romexis 3D Ortho Studio module. According to the company, it makes dental model analyses easier than ever before by offering everything that is needed for virtual base creation, occlusion examination and versatile teeth and arch measurements.

Staged treatment plans can be created in Planmeca Romexis 3D Ortho Studio by displacing the teeth in a virtual tooth setup with intersections and contacts visualised. All the applied changes such as tooth movements, interproximal reductions and teeth extractions are summarised in a detailed treatment plan report, which can be easily shared with others, the company said.

The Planmeca Romexis 3D Ortho Studio module generates a sequence of digital dental models for each stage of the treatment. The models can be exported in STL format for 3-D printing, custom appliance design and manufacturing.

**PLANMECA, FINLAND**  
[www.planmeca.com](http://www.planmeca.com)  
 Hall 11.1 Booth G028

AD

# MISCH INSTRUMENTS

ELEVATING DENTISTRY, ONE TOOTH AT A TIME



DR. CARL MISCH

**“I INVITE YOU TO CHECK OUT OUR NEW AND EXPANDED LINE OF QUALITY INSTRUMENTS”**

**STOP BY AND SEE US AT BOOTH #42 LOCATED IN HALL 4.2 AISLE K.**

**ALL MISCH INSTRUMENTS ARE CRAFTED WITH THE HIGHEST QUALITY 420 STAINLESS STEEL AND BACKED BY A TRUE 100% SATISFACTION AND MONEY BACK GUARANTEE.**

**\*FEATURING THE NEW MISCH POWER EXTRACTORS!**  
**THE NATURAL EVOLUTION OF THE ‘CLAW & FULCRUM’ EXTRACTION INSTRUMENT**



**[TWO UNIVERSAL ‘OPPOSING’ INSTRUMENTS, UTILIZED IN TANDEM NOW EFFICIENTLY ACCESS AND ELEVATE ALL 32 TEETH.]**

**★ ★ ★ INTERNATIONAL DISTRIBUTORS WANTED ★ ★ ★**

**JAYSON McCLELLAN 224.277.9729 RANDALL PARDY 248.506.6689**

**MISCHINSTRUMENTS.COM**

## HARTMETALLBOHRER FÜR ENDODONTIE TUNGSTEN CARBIDE BURS FOR ENDODONTICS

Die Hartmetallbohrer von NTI sollen die Behandlung von Wurzelkanälen jetzt richtig rund machen. Die kleinen Durchmesser erlauben dem Hersteller zufolge selbst bei grazilen Frontzähnen das Auffinden, die Eröffnung und Erweiterung von Wurzelkanälen. Der längere schlanke Hals soll eine bessere Sicht besonders unter dem Endodontie-Mikroskop erlauben.

Nach Angaben des Unternehmens wurde die Schneidengeometrie besonders schnittfreudig gestaltet, was das Abtragen vor allem von verhärtetem Dentin vereinfachen soll. Drei Größen erlauben eine gezielte Auswahl je nach klinischer Situation.

The tungsten carbide burs from NTI are supposed to make treatment of root canals perfect. According to the

company, their small diameters simplify the location, opening and extension of root canals in even the most gracile anterior teeth. The longer slender neck allows the canals to be reliably located without restricting the view, particularly under the endodontic microscope.

The cutting geometry has been designed in such a way that makes cutting



even of hardened dentin easier and more comfortable, the company said. Available in three sizes, the instruments offer the right solution for every clinical situation.

**NTI KAHLA,  
GERMANY**  
[www.nti.de](http://www.nti.de)  
**Hall 11.2  
Booth L008**

## ALPROX ALPROX

Den Traum, allein mit einer Mundspülung Karies und Parodontitis verhindern zu können, kann man leider noch nicht erfüllen. Mit der Mundspülösung Alprox will Alpro Medical jedoch wirkungsvoll vor Plaque und Zahnstein schützen sowie gleichzeitig das Zahnfleisch stärken.

Alprox dient in erster Linie zur täglichen Ergänzung der Zahnpflege. So bekämpft diese nach Angaben des Herstellers die Mikroorganismen in der Mundhöhle und beseitigt unangenehmen Mundgeruch. Darüber hinaus soll Alprox den Heilungsprozess bei Entzündungen von Zahnfleisch, Zahnbett und Mundschleimhaut unterstützen.



Die alkoholfreie Mundspülösung ist Alprox zufolge universell einsetzbar, zum Beispiel in Mundspül- und Ultraschallgeräten. Sie kann auch zur Reinigung und Pflege der Mundhöhle und Zahnfleischtaschen während und nach der Parodontitisbehandlung dienen. Einsetzbar ist Alprox darüber hinaus zur Reinigung und Pflege während und nach der Entfernung von Zahnstein bzw. Konkrementen und kann auch zum Spülen des Wurzelkanals eingesetzt werden.

Die Lösung hat ein dezentes Pfefferminzaroma und kommt ohne Chlorhexidin aus. Somit sind die in der Literatur beschriebenen Geschmacksveränderungen und Zahnverfärbungen ausgeschlossen, so die Firma.

Alprox ist derzeit als gebrauchsfertige Spülösung in zwei Lieferformen erhältlich. Eine Dosierkappe sorgt für eine einfache und sichere Dosierung aus der 250-ml- oder 1-Liter-Flasche.

**ALPRO MEDICAL,  
GERMANY**  
[www.alpro-medical.de](http://www.alpro-medical.de)  
**Hall 11.2 Booth M010**



## 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

**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. Ac-

cording to the company, 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

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



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

implants with a passive connection. Female retentive caps are retained by a stainless steel or titanium housing ranging in four levels of retention.

**RHEIN 83, ITALY**  
[www.rhein83.com](http://www.rhein83.com)  
**Hall 11.3 Booth Q038**

AD

# 2013

# GREATER NY DENTAL MEETING

**SCIENTIFIC MEETING:**  
Friday, November 29 -  
Wednesday, December 4

**EXHIBIT DATES:**  
Sunday, December 1 -  
Wednesday, December 4

## NO PRE-REGISTRATION FEE

Latest Dental Technology & Scientific Advances

More Than 350 Scientific Programs  
Seminars, Hands-on Workshops, Essays & Scientific Poster Sessions as well as Specialty and Auxiliary Programs

Educational Programs in various languages  
Social Programs for the Entire Family

**ENJOY NEW YORK CITY AT ITS BEST DURING THE MOST FESTIVE TIME OF THE YEAR!**

**The Largest Dental Meeting/Exhibition/  
Congress in the United States**  
89<sup>th</sup> ANNUAL SESSION

**WWW.GNYDM.COM**

**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



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

**GUM ACCESS FLOSS GUM ACCESS FLOSS**

Sunstar's neue GUM Access Floss wurde speziell im Hinblick auf die Defizite derzeit erhältlicher Einfädelungs-Zahnseidenprodukte entwickelt. Bei Umfragen äußerten Hygieniker wie auch Patienten dem Hersteller zu-

folge durchweg Enttäuschung über die übliche Verpackung in einer Schachtel oder Tüte. Die einzelnen Stränge würden sich verwickeln und mit der Zeit Knoten bilden, wodurch einige unnutzbar werden, so die Befragten. Oft werden bei dem Versuch, einen einzelnen Strang herauszuziehen, mehrere Stränge berührt.

GUM Access Floss ist dagegen in einer herkömmlichen Zahnseidebox erhältlich, in der die Stränge gesondert verpackt sind. So werden Verwicklungen oder gar Verlust vermieden, so der Hersteller. Die Klappdeckel-dose aus Kunststoff soll helfen, die Zahnseide bis zur Anwendung sauber und hygienisch zu halten. Um Verluste noch weiter zu reduzieren, ist eine Rückspulvorrichtung enthalten, die dafür sorgen soll, dass nur die benötigte Menge Zahnseide abgegeben wird.

Individual strands tended to tangle and knot together, rendering some useless. Multiple strands were repeatedly touched when trying to retrieve a single one for use.

GUM Access Floss comes with a traditional floss dispenser, effectively isolating each strand to eliminate tangles and waste, the company said. The lidded plastic case is supposed to keep the floss clean and hygienic until it is ready to use. In an effort to reduce waste, a rewind feature was added to ensure that only the needed amount of floss is dispensed.

In the surveys, hygienists also stated that stiff threader sections can risk hurting patients' gums. Moreover, the flimsy ones wore out before the entire mouth was cleaned. Therefore, the threader sections of GUM Access Floss were designed with the ideal stiffness to be easily and safely inserted under and around crowns, bridges, orthodontics and implants without being so stiff that they cause discomfort. In addition, each strand of floss features these durable threader sections on both ends, potentially doubling its life span.

Sunstar's new GUM Access Floss was specifically designed for addressing key frustrations with currently available threader floss products. When asked about the threader products they use, according to the company, hygienists and patients alike consistently communicated frustration with how these products are typically packaged, usually in a box or bag. According to them, indi-

**SUNSTAR DEUTSCHLAND,  
GERMANY**  
[www.sunstar.com](http://www.sunstar.com)  
**Hall 11.3 Booth K030**





# 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



## A NEW SPECIALIST IN THE FIELD OF DENTAL ANAESTHESIA

Local anaesthetics from the Spanish company Inibsa are aseptically manufactured. They also make use of silicone-coated, latex-free rubber com-

ponents to allow a smooth and painless injection.

In daily practice, dental profes-

als face a wide range patients and pathogens. Therefore, it is important to choose the appropriate anaesthetic for each treatment and patient considering factors such as the need for postoperative pain control, the required haemostasis, the risk of postoperative self-inflicted injuries and any existing contraindications to the selected local anaesthetic, according to Inibsa. The company said it has the right anaesthetic to suit every patient. Currently, it provides a complete range of drugs to deliver safe, convenient and effective anaesthesia for every type of dental procedure.

A pharmaceutical company with over 65 years' experience in the R&D and production of dental anaesthetics, Inibsa currently boosts an annual production capacity of over 150 million cartridges, positioning it amongst the world's leading manufacturers in this field.

**INIBSA DENTAL, SPAIN**  
[www.inibsa.com](http://www.inibsa.com)  
**Hall 11.2 Booth O031**



AD

# EasyOil

The best lubrication adapter. Ever.



Example configuration

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

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

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

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

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

**Patented – 100% made in Italy**

**IDS  
2013**

Hall 2.2  
Stand C 008

### Perfect handpiece care has never been easier.



Lower the adapter for the handpiece you want to lubricate.

Insert the handpiece onto the adapter.

Wrap the handpiece in a paper towel and press the button for a couple of seconds to spray the oil.

Spray the oil in the chuck system for 1 second.

### Did you know...?

To prevent early rotor failures, dangerous losses of the burs in motion and expensive cartridge replacements, all handpiece constructors recommend to maintain the push-button chuck system in turbines and red contraries.

All you have to do is spray a little lubricant in the chuck to keep it clean and perfectly efficient.

### Fit for any spray can.

**EasyOil** can be installed on all the sprays for dental handpieces available on the market. No special spray can is required.



### Stunningly flexible.

No matter what coupling your turbine is for, **EasyAdapters** are available in a wide range of models.



**EasyAdapters** are built in solid aluminium for durability, color coded and laser engraved for easy recognition: you will always be sure about which one to use.

EasyOil comes with 1 **EasyAdapter** for contraangle and handpieces with ISO/E-Type (INTRAmatic®) attachment and 1 **EasyAdapter** for chuck maintenance already included. **EasyAdapters** for turbines available separately.

[www.silversnc.com](http://www.silversnc.com)  
[www.easyoil.it](http://www.easyoil.it)


Kavo, INTRAmatic, Kavo Spray, and Kavo Service Oil are registered trademarks of KaVo Dental & Sohn GmbH & Co. KG. Blue Air and LubriFlow are registered trademarks of Blue Air Dental SA. Sirona and T1 Spray are registered trademarks of Sirona Dental Systems GmbH. W&H and EasyOil are registered trademarks of W&H AG. f1 is a trademark of f1 dental systems. STAMM is a registered trademark of STAMM AG. NSK and PANA SPRAY are registered trademarks of NSK Norden Inc.

## ORANGEDENTAL PRÄSENTIERT UMFANGREICHES RÖNTGEN- UND PROPHYLAXEPORTFOLIO

Digitale 3-D-Röntgengeräte finden ihren Weg in zunehmend mehr Zahnarztpraxen. Mit seinem Angebot an fortschrittlichen Lösungen hält orangedental nach eigenen Angaben zur IDS das richtige Gerät für jede Praxis bereit. Der neueste Vertreter der VATECH/orangedental Produktfamilie PaXi3D Plus zum Beispiel soll den 3-D-Umlauf in nur 5,9 Sekunden meistern.

Die Röntgendifosie wird dadurch signifikant reduziert, so die Firma. Die Strahlungsemision der Röntgenquelle wird so im Vergleich zu üblichen Volumentomografen über 50% gesenkt. Die Dosismessung der effektiven Röntgenstrahlung nach ICRP-Standard wird zur IDS veröffentlicht.



Damit stehen sie bereits nach kurzer Zeit zur Abrechnung bereit.

Das smartpad und PADPlus sollen mit sanftem LED-Licht und einem fotoaktivierten Wirkstoff 99,99% aller oralen Bakterien abtöten. Dabei wird die Zellaußenwand der Bakterien selektiv zerstört. Auch bei mehrfacher Anwendung sollen die Bakterien keine Resistenz entwickeln.

Einfach in der Diagnose und Verlaufs kontrolle einsetzbar, soll CarieScan mit 98,4%iger Sicherheit darüber hinaus kariöse Läsionen verlässlich diagnostizieren.

Zielsetzung aller Geräte sei es, die Prophylaxequote der Praxis nachhaltig durch ihren Einsatz zu steigern, so die Firma.

Im Bereich der optischen Bildgebung soll die c-on nxt Intraoralkamera mit hervorragender Bildqualität, Autofocus, 250-facher Vergrößerung und automatischer Bilddrehung überzeugen. Die neue Lupenbrille von orangedental, opt-on, zeichnet sich nach Herstellerangaben durch Leichtigkeit, Tragekomfort und hervorragende Optik aus.

Am Messestand von orangedental werden im Rahmen professioneller Produktvorführungen alle Geräte live am Patienten gezeigt. Ebenfalls live im Einsatz ist das neue Dentaloscope 2HD, das ergonomisches indirektes Arbeiten mit bis zu 25-facher Vergrößerung ermöglichen soll.

**ORANGEDENTAL,  
GERMANY**  
[www.orangedental.de](http://www.orangedental.de)  
**Hall 11.2 Booth N051**

**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.*



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**

**DIGORA OPTIME**

The new DIGORA Optime is said to be a powerful and easy-to-use diagnostic tool for all intraoral applications and patient sizes. According to the manufacturer Soredex, the system offers consistent diagnostic quality with smart auto-optimization features that adjust the grey levels of the image and thus compensate accidental over- or underexposures. The result is sharp and high-contrast clinical image for diagnostic purposes.

Soredex says that the DIGORA Optime system is intuitive and offers system guides for helping users finding the correct exposure settings. It does not accept improperly inserted imaging plate and makes it possible to use plates almost immediately after processing. The thin,



flexible, and durable wireless imaging plates have a 100 per cent active area and are comfortable for the patient. The patented IDOT imaging plate identification system (optional) supports quality control. DIGORA Optime also comes with effective, proprietary hygiene accessories (Latex/PVC free, food grade hygiene bags with Biocompatibility according to ISO 10993-1 and Opti-cover protective cover).

A standard network connection allows images from one DIGORA Optime to be accessed from multiple locations in the dental practice, the company said.

Based on the experience gathered from tens of thousands of installations in various operatories worldwide, the Digora Optima is said to improve workflow in dental practices significantly. SOREDEX first introduced the world's first intraoral imaging plate system in 1994.

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

# PERMACEM 2.0 ZIRKON

## Unzertrennlich: Zirkon und PermaCem 2.0

Lernen Sie die neue Generation selbstadhäseriver Befestigungscomposite persönlich kennen.

**Auf der IDS 2013.  
Am DMG Stand H40/J41 in Halle 10.1.**

**Scannen & gewinnen!**



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



**DMG**  
Dental Milestones Guaranteed

## NANO WINKELSTÜCKSERIE NANO SERIES

Mit der Instrumentenstückserie Ti-Max nano verfolgt NSK nach eigenen Angaben konsequent seine Philosophie der ergonomischen Verbesserung von dentalen Winkelstücken weiter. Erreicht wird dieses Ziel laut dem Unternehmen durch eine 10-prozentige Verkürzung der Instrumente, die sich auch in einer Gewichtsreduzierung bemerkbar machen soll. In Kombination mit den kurzen NSK Mikromotoren der neuesten Generation soll dies ein Handling erzielen, das denen von Turbinen in nichts nachsteht, so die Firma. Durch das neue Design verlagert sich der Schwerpunkt der Kombination aus Instrument und Mikromotor in eine ideale Position und gibt dem Anwender das Gefühl, als sei das Instrument die natürliche Verlängerung seiner Hand.

Basierend auf den Instrumenten der Ti-Max Z Serie, zeichnen sich die nano-Instrumente laut NSK über höchst grazile Dimensionen im Kopf- und Halsbereich und somit optimalen Zugang zur Präparation aus. Sie sind zudem mit einem Mikrofilter ausge-

stattet, der ein Blockieren der Spraywege verhindert und somit eine zuverlässige Kühlung der Präparationsstelle gewährleistet. Für besondere Haltbarkeit sind die Getriebeteile des roten Winkelstücks nano95LS (1:5) mit einer DLC-Beschichtung (DLC = Diamond-Like Carbon) versehen, die eine bedeutend längere Betriebsdauer, Funktionssicherheit und Laufruhe erlaubt.

Die nano-Serie umfasst ein Übersetzungs-Winkelstück (1:5), ein blaues (1:1) und ein grünes Winkelstück (4:1 Reduzierung), ein Handstück (1:1) sowie ein 20:1 reduzierendes Chirurgie-Winkelstück.

*Based on its legacy of developing contra-angles, NSK has recently announced to have succeeded in reducing the dimensions of its Z-contra series further. According to*



*the Japanese company, they are now 10 per cent shorter and lighter and will cause less fatigue. At the same time, performance is not compromised.*

*For experiencing the unique combination of torque and performance of an electrically driven instrument and the ease of use and maneuverability of an air turbine, the new nano series instruments can be combined with the ultra-compact NSK "NLX nano" LED micromotor. The new design achieves optimal balance with an ideal centre of gravity and therefore feels almost like a natural*

*extension of the hand, the company said. Similar to the highly acclaimed Ti-Max Z contra-angles series, the gears of the nano series are protected with diamond-like carbon for long-lasting durability. The compact head and slim neck are supposed to give clinicians better visibility and improved access to the oral cavity for less stressful procedures.*

*As with any other of its products, NSK said that its contra-angles were developed without making compromises in the selection of raw materials or functions that include high-precision gears in order to minimise vibration as well as an anti-heat head system for optimal treatment safety.*

*The nano series line comprises a 1:5 speed increasing, a 1:1 direct drive, a 4:1 speed reducing as well as 20:1 surgical contra-angle and a 1:1 straight hand piece.*

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

AD



**cede**  
 2 0 1 3

23<sup>RD</sup> Central European  
 Dental Exhibition

THE BEST  
 PLACE  
 FOR DENTAL  
 BUSINESS

Poznań, Poland  
 September, 12-14. 2013

[www.cede.pl](http://www.cede.pl) | [cede@cede.pl](mailto:cede@cede.pl)

## REFLECTYS REFLECTYS

*and offers a reflection similar to that of natural teeth.*

*In addition, it is not sticky, easy to sculpt and quick to polish, the company says. Owing to a special mix of micro- and nano-particles, the mechanical resistance is also said to be remarkable.*



Darüber hinaus klebt es nicht, ist einfach zu modellieren und schnell zu polieren, so der Hersteller. Eine speziell entwickelte Zusammensetzung aus Micro- und Nanopartikeln soll für besseren mechanischen Widerstand sorgen.

Interessierte Besucher können sich am Itena Stand in Halle 11.2 direkt über das derzeitige Produktangebot informieren. Neben dem 2013/2014 Katalog erhält jeder Besucher unter anderem ein besonderes Geschenk aus Frankreich.

*Die Firma fertigt laut eigenen Angaben innovative Produkte für eine moderne und ästhetische Zahntechnik. Als eines der führenden Unternehmen vertreibt Itena seine Produkte inzwischen über 200 Händler in Frankreich und der ganzen Welt.*

*With its anterior and posterior nanohybrid light-cured composite material Reflectys, the French company Itena brings its latest innovations to IDS 2013. Already a bestseller, according to the French company, it has exceptional aesthetic properties*

*Visitors who are interested in this and Itena's other products, can get its 2013/2014 catalogues together with a free gift from France at its booth in hall 11.2.*

*The company says to offer innovative and cutting-edge products for modern aesthetic dentistry. A key player in the dental market, its products are sold by more than 200 distributors in France and abroad.*

**ITENA CLINICAL,  
 FRANCE**  
[www.itena-clinical.com](http://www.itena-clinical.com)  
**Hall 11.2 Booth R058**

**EVERX POSTERIOR EVERX POSTERIOR**

GC hat mit everX Posterior ein glasfaserverstärktes Kompositmaterial entwickelt, das vollkommen neue Möglichkeiten bei der Versorgung großer Kavitäten eröffnen und Materialfrakturen, wie zum Beispiel Risse in der Füllung, vorbeugen soll. In Kombination mit einem konventionellen Komposit als Zahnschmelzersatz wie beispielsweise Gænial Posterior findet das Material zudem als Dentinersatz Verwendung und kommt der wachsenden Nachfrage nach einer ökonomischen Restaurationsalternative für große Defekte entgegen, so die Firma.

Die spezielle Materialstruktur mit besonders kurzen Fasern sorgt dem Unternehmen zufolge nicht nur für einen minimalen horizontalen Schrumpf, sondern verhindert auch die Entstehung von Rissen und Frakturen in der fertigen Füllung. Für die bislang unerreichte Haltbarkeit der Restaurierungen mit everX Posterior seien vor allem die hohen Bruchfestigkeitswerte des Materials verantwortlich. Diese seien im Vergleich mit vielen anderen Kompositen fast doppelt so hoch. Zudem garantieren nicht

zuletzt die hohe Haftfestigkeit an das überlagernde Komposit, wie auch an die darunter liegende Zahnsubstanz, verlässliche Restaurierungen.

Als Verstärkungsmaterial für direkte Komposit-Versorgungen eignet

reich und ermöglicht als Dentinersatz eine sofortige Behandlung von großen Defektausdehnungen, so die Firma. Hierzu zählen im Einzelnen Kavitäten mit drei oder mehr zu restaurierenden Oberflächen, Kavitäten mit fehlenden Zahnhöckern, tiefe Kavitä-

handelte Zähne), Kavitäten nach Amalgamsanierungen sowie Kavitäten, bei denen Onlays oder Inlays indiziert sind. Um eine optimale Ästhetik zu erreichen, sollte everX Posterior nach Angaben von GC immer mit einem lichthärtenden Universal-Komposit, zum Beispiel aus der Gænial-Produktfamilie, überzogen werden.

*With everX Posterior, GC has developed a glass-fiber reinforced composite that is said to provide new options for restoring extensive cavities and preventing crack propagation into filling materials and tooth structure. According to the company, the material meets the growing demand for an economical alternative restorative for extensive cavities and is used for restoring enamel and dentin when combined with a conventional composite like Gænial Posterior.*

*A special structure with particularly short fibers prevent cracks and fractures that can occur in the filling, one of the main reasons for failure of composite and amalgam restorations. The longevity of everX Posterior restorations is due its high fracture*

*toughness values that are equal to dentin and almost 100 percent as high as those exhibited by other composites. In addition, the high bond strength with both the overlaying composite and underlying tooth structure allows reliable restorations.*

*everX Posterior is particularly indicated for strengthening direct composite restorations in extensive posterior cavities and as such, enables more extensive defects to be treated immediately and directly chair-side, the company said. These include restorations of cavities with three or more surfaces, cavities with missing cusps, deep cavities (including class I and II cavities as well as endodontically treated teeth) and cavities remaining after removing amalgam as well as cavities indicated for onlays/inlays. According to the company, in order to achieve optimum aesthetics and wear resistance, everX Posterior must be overlaid with a light-curing universal composite such as the own Gænial product family.*

**GC EUROPE, BELGIUM**  
[www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)  
**Hall 11.1 Booth N010**



sich everX Posterior besonders bei großen Kavitäten im posterioren Be-

ten (einschließlich Kavitäten der Klasse I und II sowie endodontisch be-

**A 3-IN-1 IMAGING PLATFORM**

With the ORTHOPANTOMOGRAPH OP300, the Finish company Instrumentarium says to offer a comprehensive 3-in-1 platform for advanced panoramic imaging that also comes with cephalometric and cone beam 3-D options. According to the Finish manufacturer, the OP300 is adaptable to different needs and can be upgraded almost immediately after the purchase. In addition, it boasts a number of technological innovations such as a multilayer panoramic option which is based on the latest CMOS sensor technology and offers the possibility to produce five panoramic imaging layers with only one scan. While in this way images can be produced in the same scanning time and with the same level of radiation exposure as traditional panoramic scans, movement artefacts and exposures through retakes can be prevented, the company said.

posed to ensure a fast and effortless workflow for all imaging modalities.

The OP300 cone beam 3-D option offers two field-of-views (FOV) sizes with selectable resolutions that have been optimised for local diagnostics and scanning the complete dental arch in case multiple implants have to be placed as well as for operations with surgical guides. Combined with an integral motorised chin rest, it also allows free FOV positioning within the maxillofacial area. Patient positioning is highly accurate due to the Smartview navigation system, that is supposed to improve positioning by adjusting the target position from the Graphic User Interface screen through a two dimensional scout image taken prior to the 3-D examination.

**INSTRUMENTARIUM DENTAL,  
FINLAND**  
[www.instrumentariumdental.com](http://www.instrumentariumdental.com)  
**Hall 11.2 Booth P050**

Large touchscreens (10 inch) and an intuitive user interface are sup-

**Ecuador profile**

# 4 in 1 SYSTEM

**MAXIMUM stability  
MINIMUM space!**

4.4mm  
2.1mm

3.10mm OT EQUATOR	3.17mm LOCATOR®	4.65mm SPHERO BLOCK®	4.85mm ERA®	5.82mm Dal-Ro	6.4mm O-Ring	6.22mm EDS
-------------------	-----------------	----------------------	-------------	---------------	--------------	------------

IMPLANTS  
BARS  
CASTABLE  
ELASTIC SEEGER  
STYLING

RHEIN 83

Dental PRODUCT SHOPPER  
BEST PRODUCT 2012

# Eine saubere Investition in die Zukunft und in Ihre Instrumente.



**NEU**

KaVo QUATTROcare CLEAN

KaVo QUATTROcare CLEAN ist die sichere und ökologische Lösung zur perfekten Reinigung und werterhaltenden Pflege für Ihre Instrumente und Turbinen

- **Maximale Sicherheit** dank validierter Innen-Reinigung (RKI-konform) kombiniert mit perfekter, werterhaltender Pflege und permanenter Prozess-Überwachung
- **Höchste Effizienz** dank einfacher, komfortabler Handhabung und schnellem, programmgesteuerten Prozessablauf
- **Geringe Kosten** für Verbrauchsmaterial durch umweltfreundliche Innen-Reinigung mit Wasserdampf

Testen Sie Live  
am KaVo IDS Messestand  
in Halle 10.1



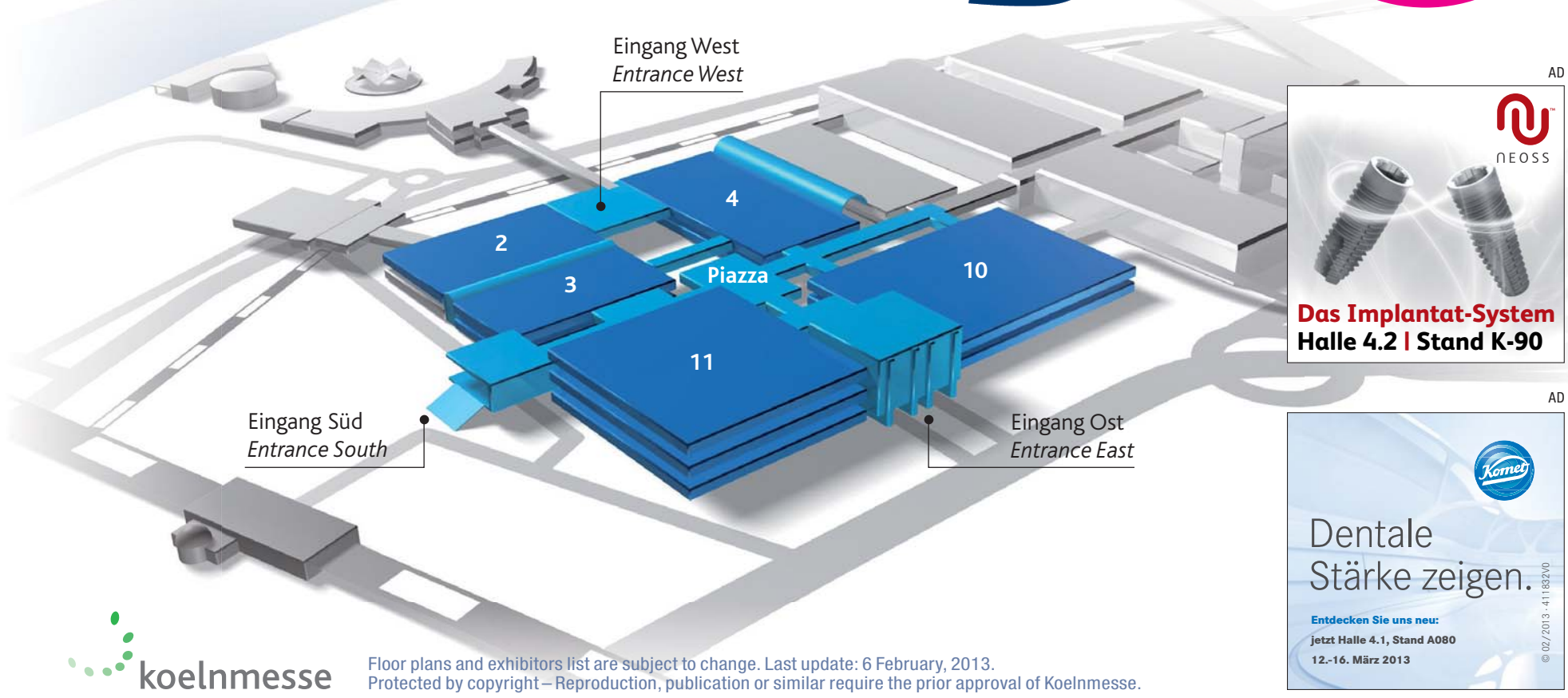
ÖKOLOGISCH  
UND RKI KONFORM



KaVo. Dental Excellence.

# 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.

AD

© 02/2013 - 411832/0

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.

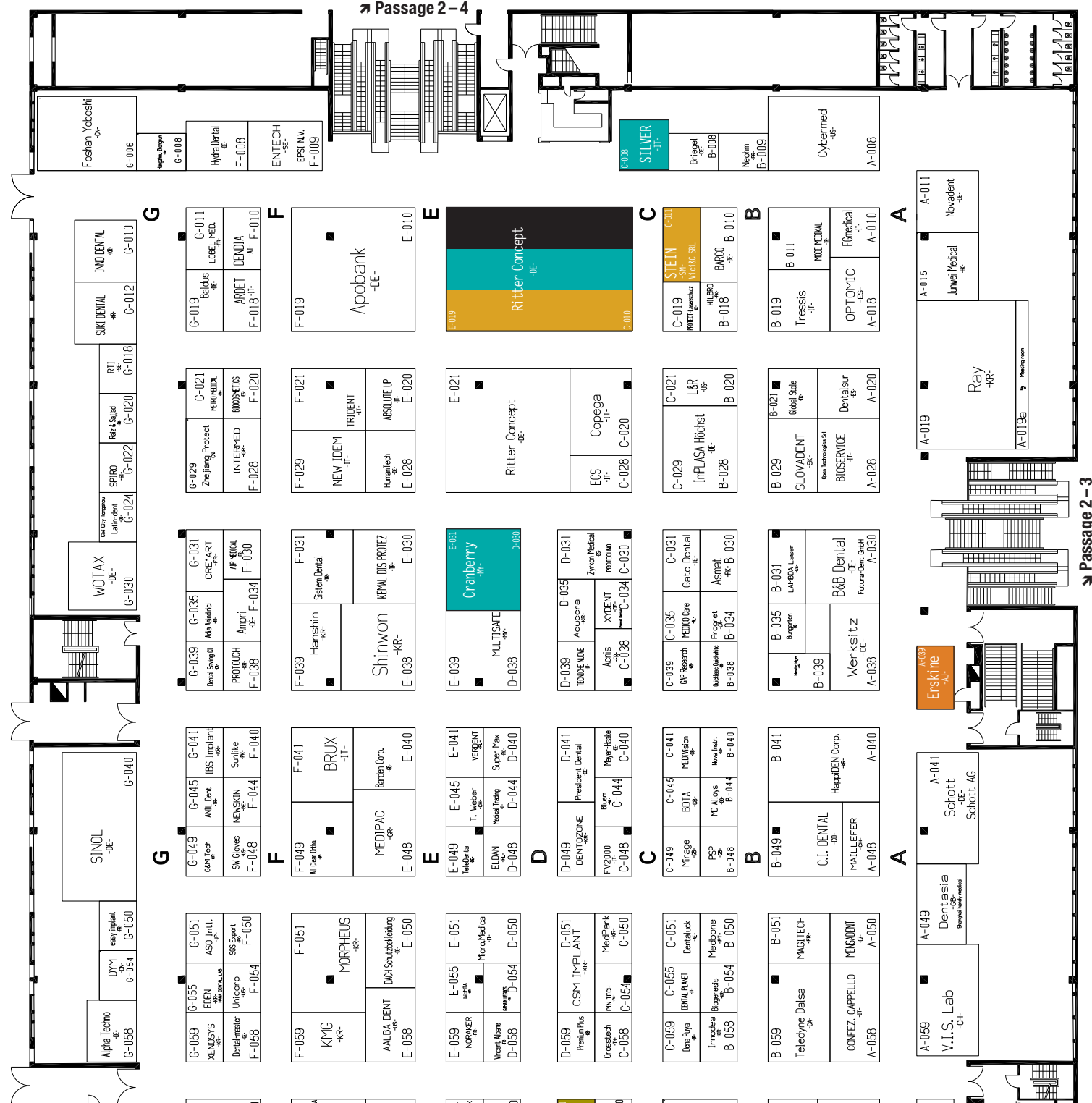
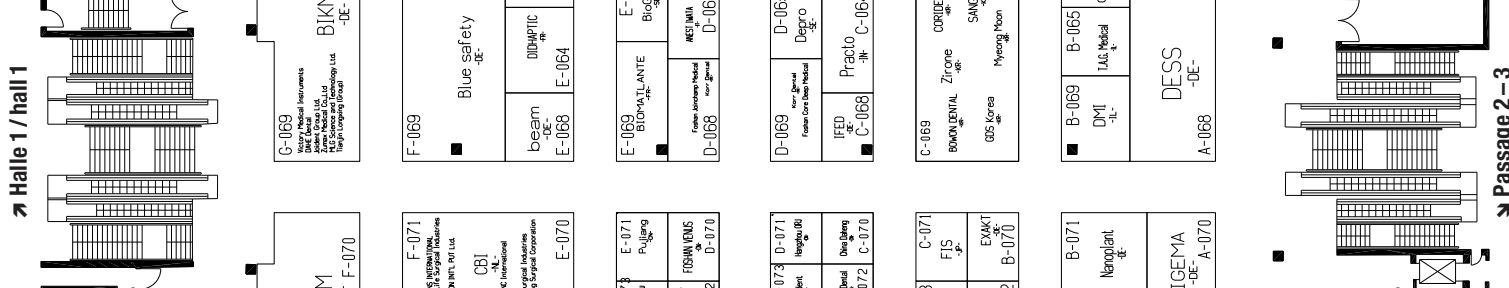
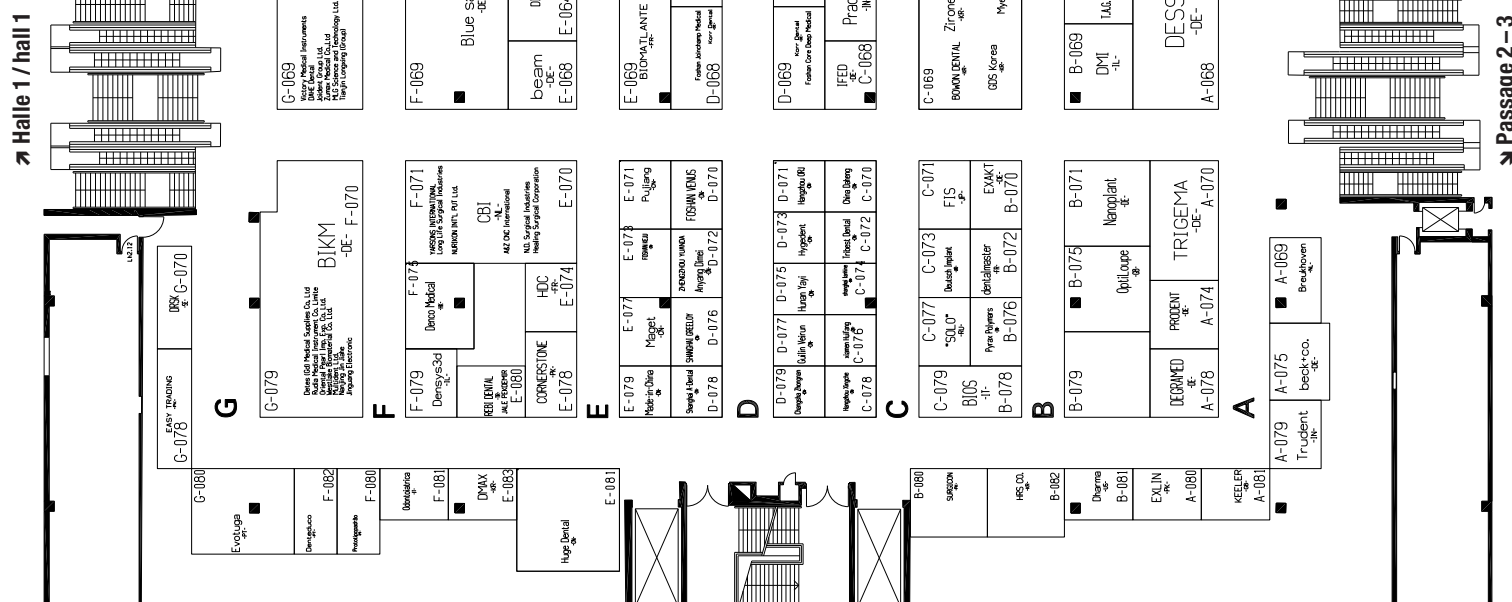


Hall / Halle 10.2  
Booth / Stand V064

Macht Zahnheilkunde einfacher.™



Making Dentistry Easier.™

**today**  
 Trend Index


- Veranstalter, Verbände & Depots  
Organisers, Associations & Trade  
Endodontie/Konservative Dentistry  
Kieferorthopädie  
Orthodontics  
Kosmetische Zahnhelikunde  
Cosmetic Dentistry  
Prävention/Parodontologie  
Prevention/Periodontology  
Endodontic/Konservative Dentistry  
Kieferorthopädie  
Orthodontics  
Kosmetische Zahnhelikunde  
Cosmetic Dentistry  
Praxisinrichtung  
Interior Design  
Zahntechnik  
Dental Technology  
Praxishygiene  
Hygiene and Sterilisation  
Praxismanagement  
Practice Management

# AIR-FLOW® handy 3.0 → DAS NEUE PLUS IN PROPHYLAXE



**PREMIUM  
PROPHYLAXIS**

## PREMIUM 3.0 PROPHYLAXE

→ ORIGINAL THERAPIE AIR-FLOW® FÜR DIE HÖCHSTEN ANSPRÜCHE IN DER MODERNEN, PROFESSIONELLEN ZAHNREINIGUNG ÜBER DAS GESAMTE BEHANDLUNGSSPEKTRUM MIT DEM NEUEN AIR-FLOW® handy 3.0

→ OPTIMAL IM ZUSAMMENWIRKEN MIT DEM NEUEN AIR-FLOW® PULVER PLUS – SUB- UND SUPRAGINGIVAL

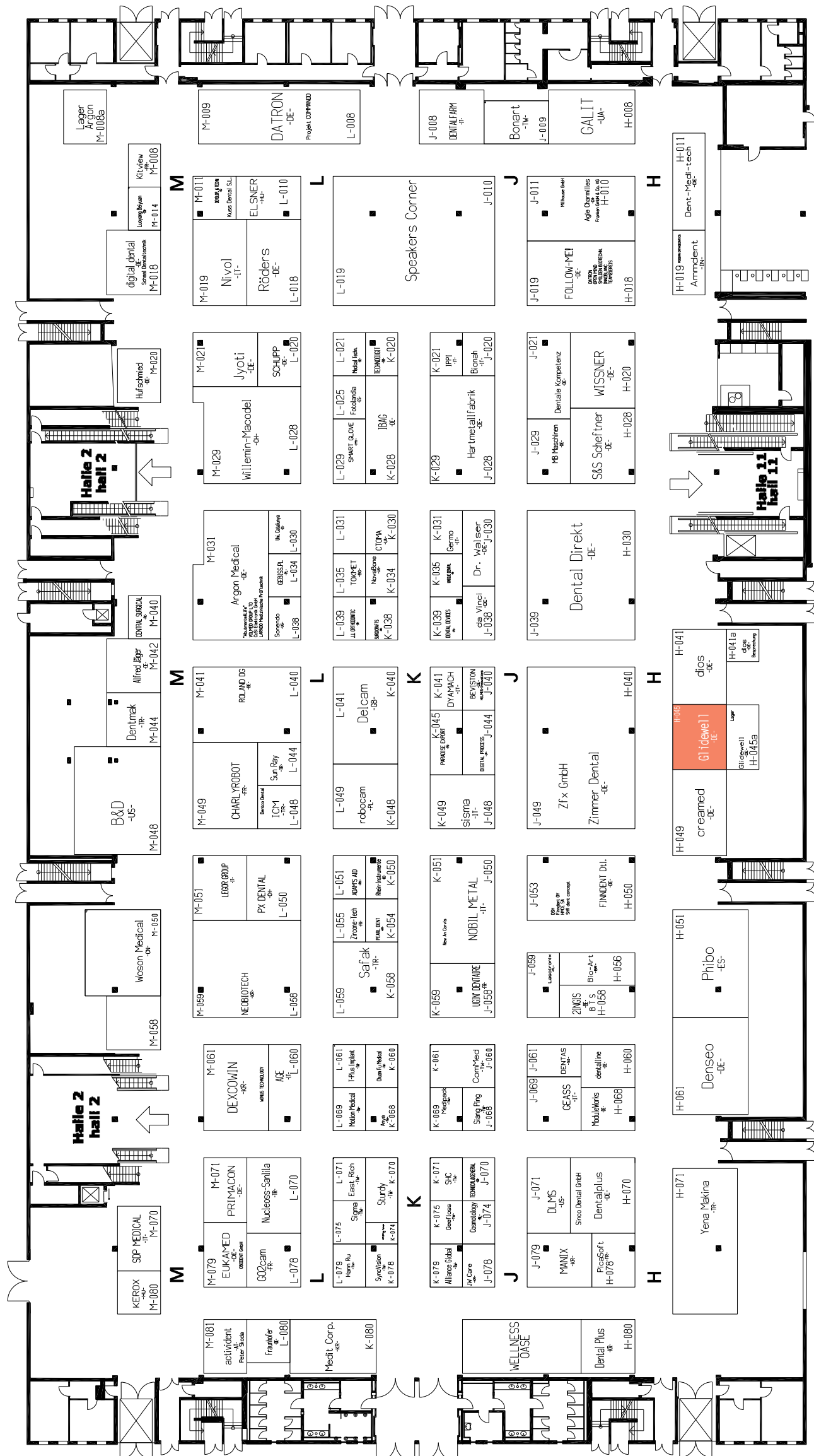
> Das neue AIR-FLOW® Pulver PLUS wurde im EMS-eigenen Labor entwickelt und kommt aus EMS-eigener Herstellung – wie alle Original AIR-FLOW® Prophylaxepulver

“I FEEL  
GOOD”

**EMS-SWISSQUALITY.COM**

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

**today**  
**Trend Index**



# Halle

## 3.2

### today

### Trend Index



Veranstalter: Verände &amp; Depots

Organisers, Associations &amp; Trade

Endodontie/Konservative Dentistry

Kieferorthopädie

Orthodontics

Endo/Conservative Dentistry

Kosmetische Zahnheilkunde

Cosmetic Dentistry

Laserzahnheilkunde

Laser Dentistry

Digitale Praxis

Digital Practice

Praxiseinrichtung

Interior Design

Zahntechnik

Dental Technology

Praxishygiene

Hygiene and Sterilisation

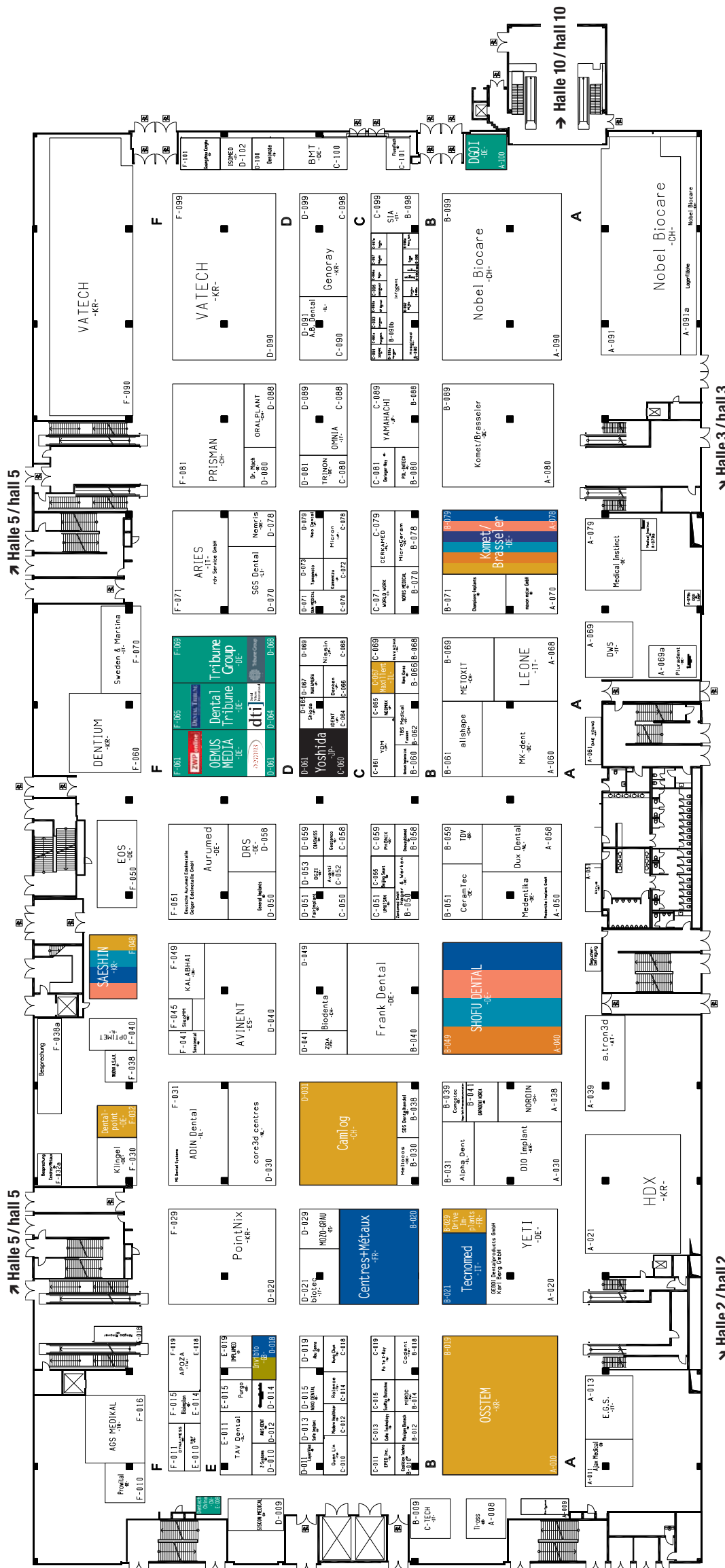
Praxismanagement

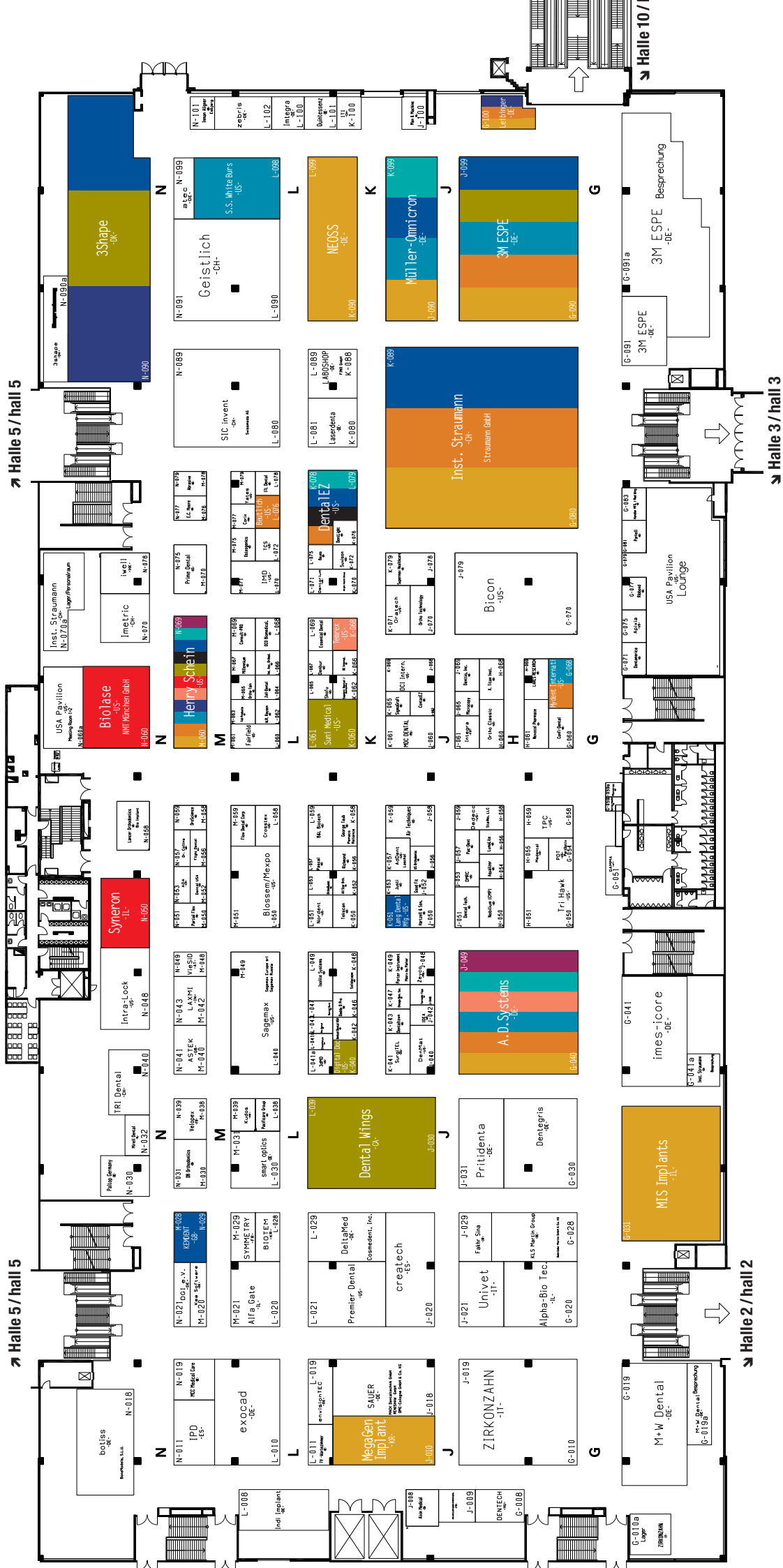
Practice Management

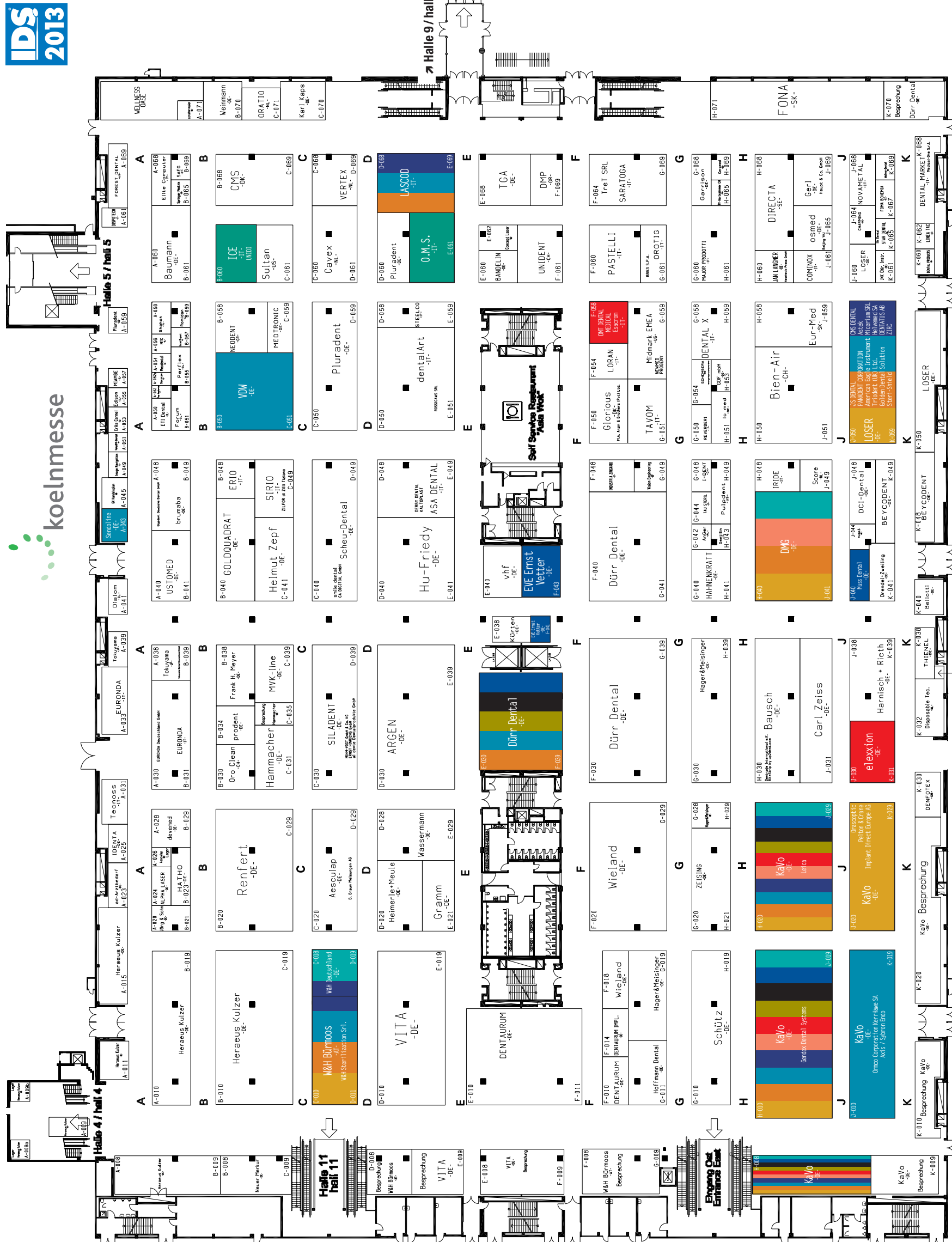
# Halle Hall 4.1

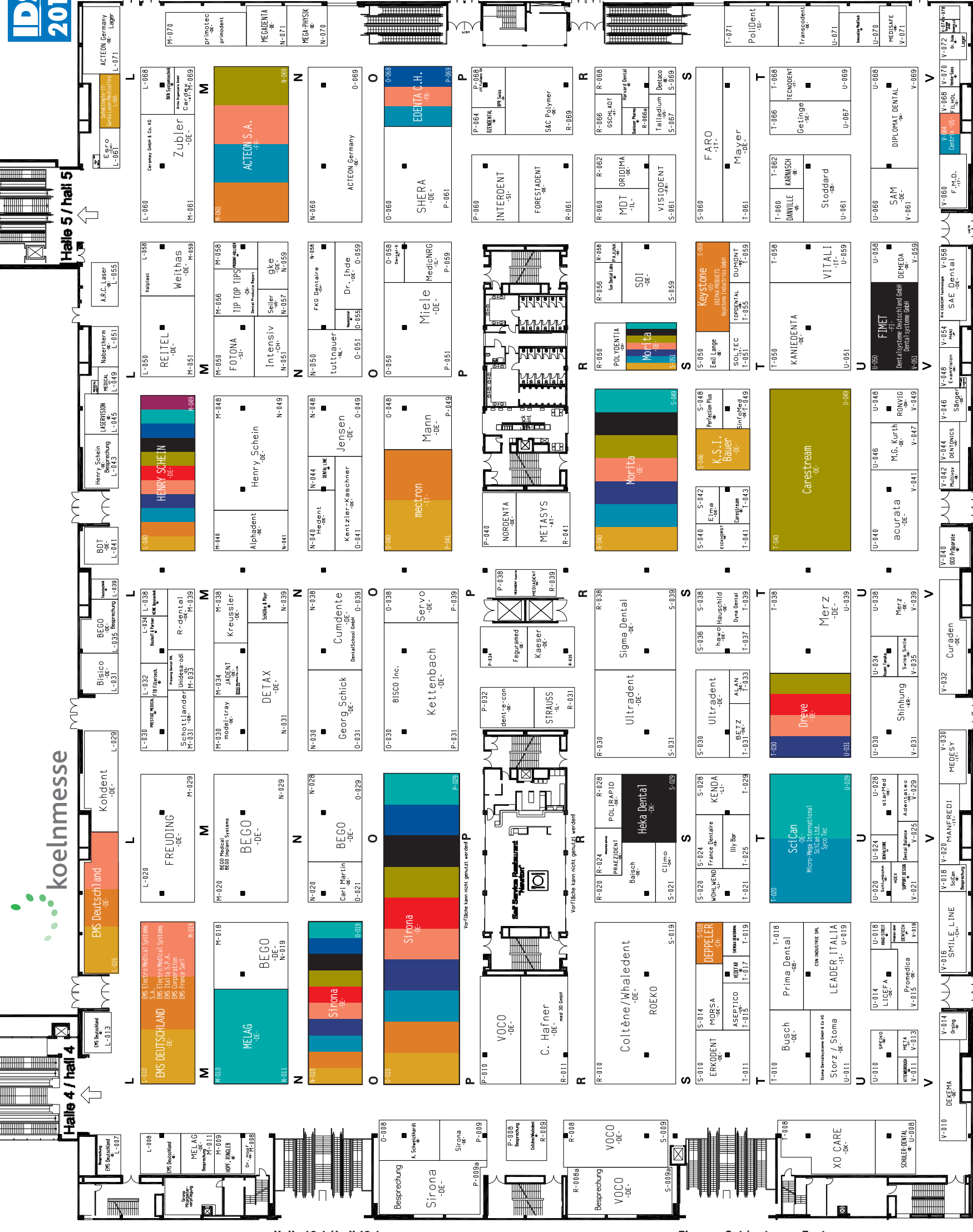
## today Trend Index

- 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**


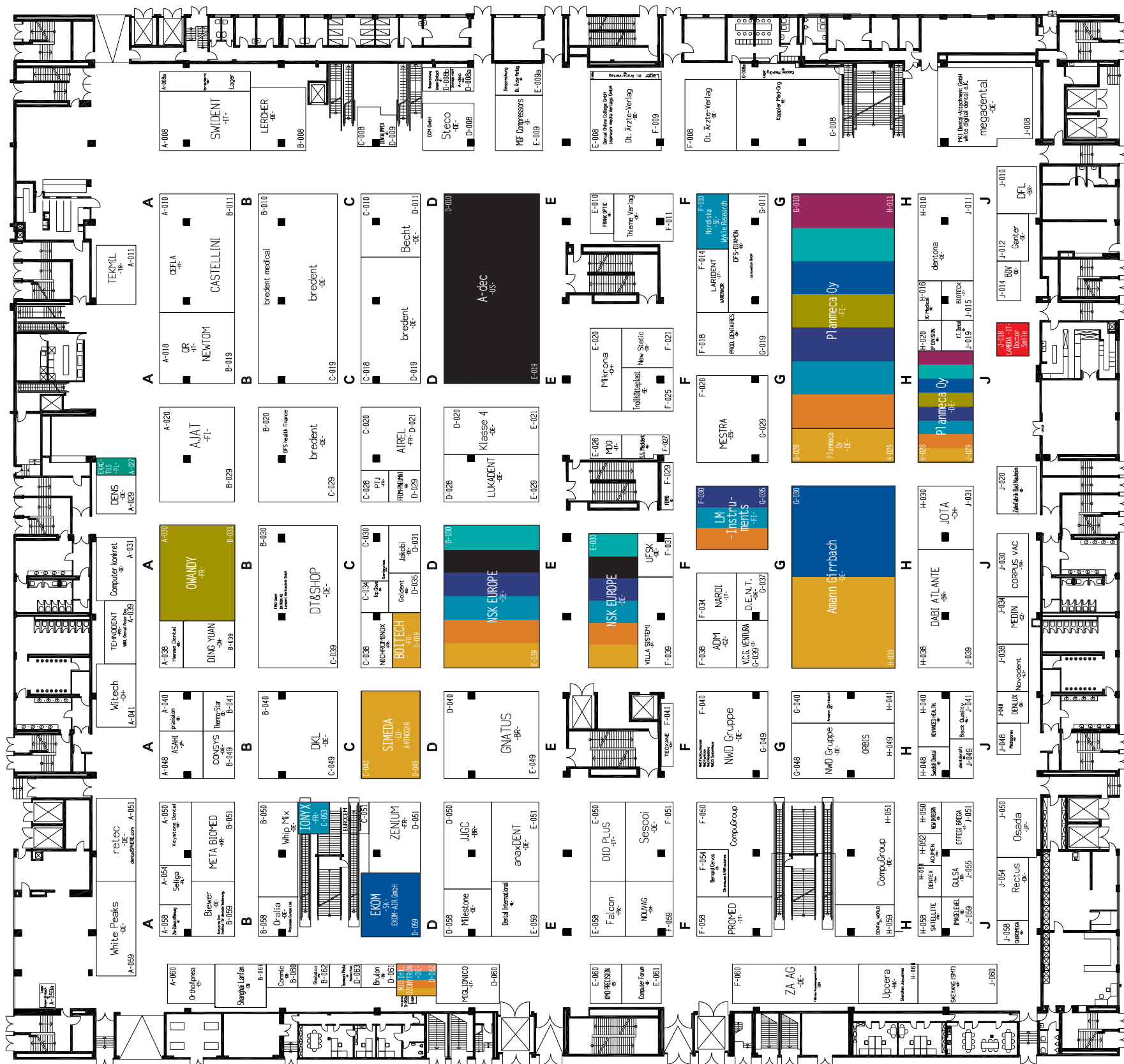


IDS  
2013

# Halle

# Hall

# 10.2



## today

### Trend Index

- |  |                                                                    |
|--|--------------------------------------------------------------------|
|  | Implantologie / Implantology                                       |
|  | Prävention/Parodontologie / Prevention/Periodontology              |
|  | Veranstalter, Verbände & Depots / Organizers, Associations & Trade |
|  | Endodontie/Konservative 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 Sterilization              |
|  | Praxismanagement / Practice Management                             |

# 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.

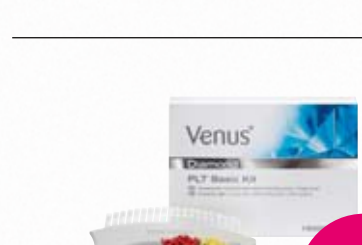
### Kavo Intra Lux Reduzierkopf 67LH



**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.

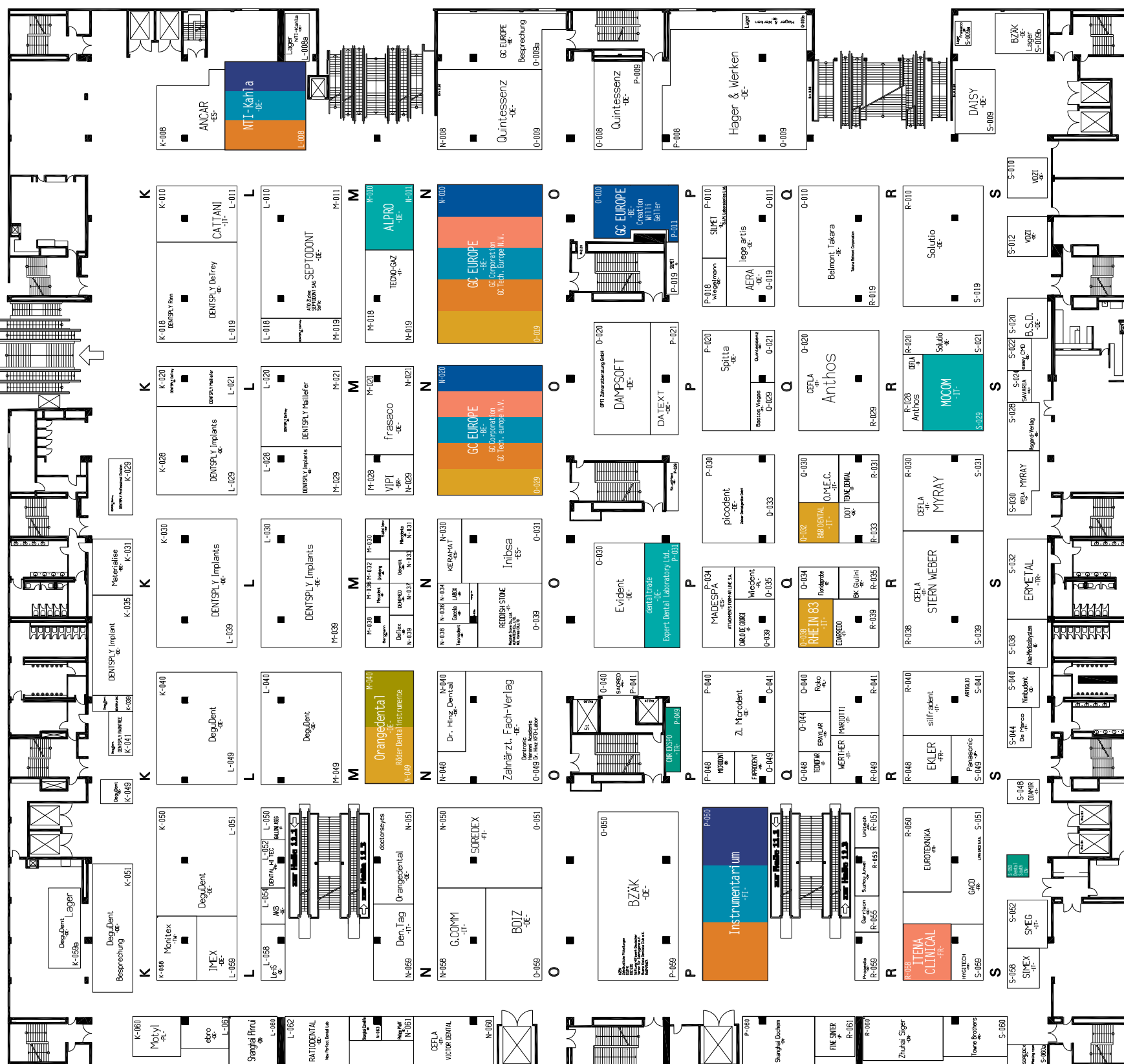
Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

Jetzt noch mehr Markenprodukte auf whitethings.de

koelnmesse

↗ Eingang Ost / entrance East

↗ Eingang Ost / entrance East



**Trend Index**  
*today*

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

**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 & 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 | Praxiseinrichtung<br>Interior Design | Zahntechnik<br>Dental Technology | Praxishygiene<br>Hygiene and Sterilisation | Praxismanagement |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------|------------------|

# 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

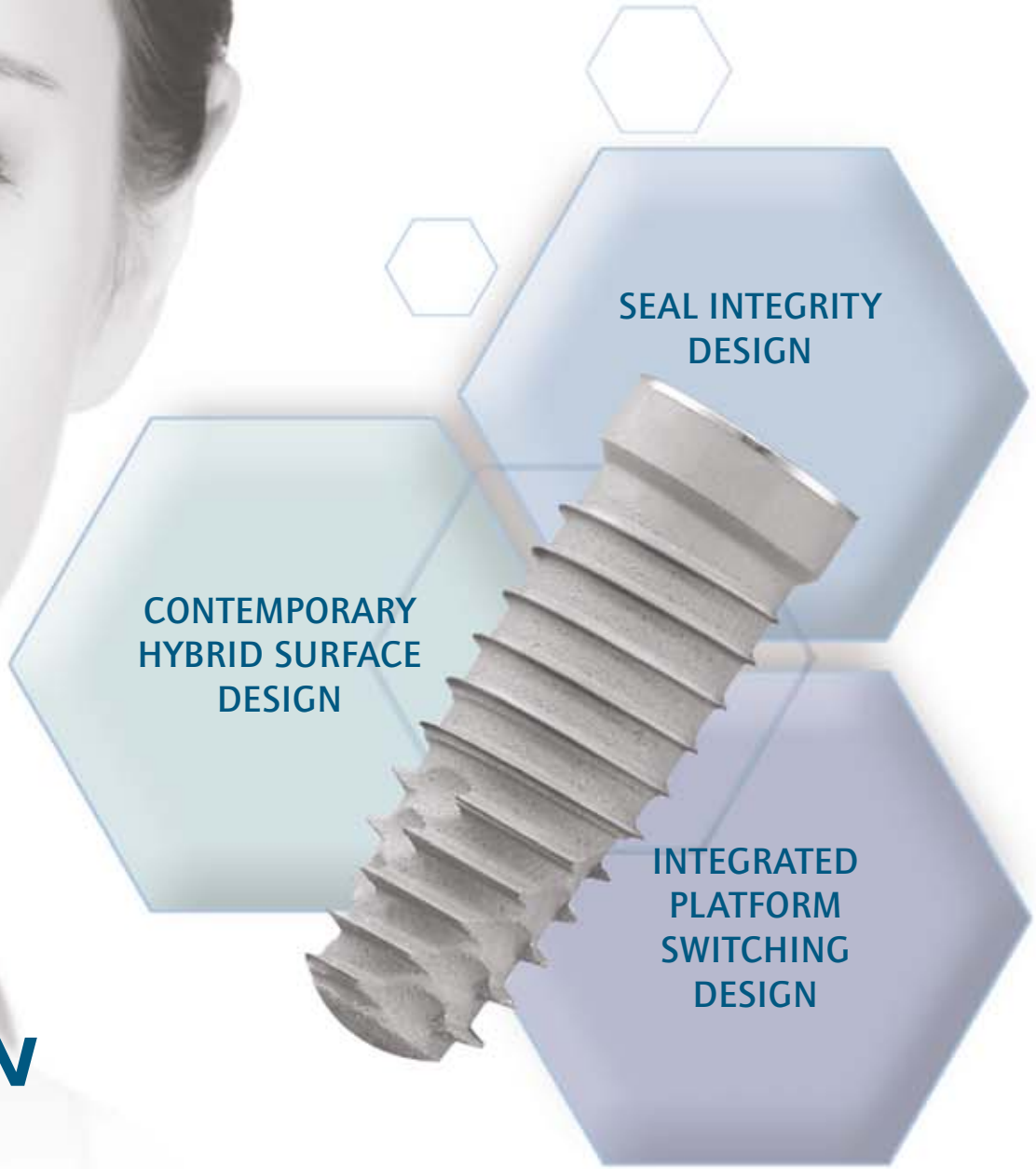




# Introducing the

## **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.**



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	Accutron Inc.	11.1	B059	Agie Charmilles Management SA	03.1	H010	Alna-Medicalsystem GmbH	11.2	S038
		E029	Ace Surgical Supply Co., Inc.	04.2	M060		J011	Alpha Techno GmbH	02.2	G058	
2INGIS N.V.	03.1	H058	Aceoneden Korea Industrial Company	03.2	A054	AGS MEDIKAL LIMITED COMPANY	04.1	F016	Alpha Dent Implants Ltd.	04.1	B031
2te-ZahnarztMeinung.de Mojo GmbH	11.1	A058	Acnis International	02.2	C038	AGUAMIX TECMAT Handels GmbH	11.1	G008	Alpha Dent Implants Ltd.	04.1	B031
3A MEDES	03.2	D059	ACTEON Germany GmbH	10.2	N060	Aichi Steel Corporation	11.1	D028	ALPHA LASER GmbH	10.1	A024
3D Systems GmbH	03.2	F010		0069		E029	Alpha-Bio Tec Ltd.	04.2	G020		
3DIEMME srl (Ltd)	04.1	C091	ACTEON S.A.	10.2	M060	AIP MEDICAL	02.2	F030	ALPHADENT Co., Ltd.	03.2	B059
3dMD	04.2	L041a		N069	Air Creative GmbH	03.2	G028	Alphadent nv	10.2	M040	
3M Deutschland GmbH 3M ESPE	04.2	G091	activident GmbH	03.1	M081	Air Techniques, Inc.	04.2	J058	ALPHATECH Co., LTD.	11.2	0039
		G090	Acucera, Inc.	02.2	D035		K059	ALPRO MEDICAL GMBH	11.2	M010	
		J099	ACUMEN Surgical Pvt., Ltd.	11.1	H052	AIREL	11.1	C020	N011		
3shape A/S	04.2	N090	acurata GmbH & Co.KG	10.2	U040	Aixin Medical Equipment Co., Ltd.	04.2	J008	ALYANTE SRL	02.2	A028
4TEK SRL	11.3	E070		V041	OY AJAT Ltd.	11.1	A020	Amann Girrbach GmbH	11.1	G030	
8853 S.P.A.	10.1	G061	ad-Arztbedarf GmbH	10.1	A023		B029		H039		
			ADAM'S AID CORPORATION	03.1	L051	Guangzhou Ajax			G040		
<b>A</b>			AdDent, Inc.	10.2	R038	Medical Equipment Co., Ltd.	04.1	A011	AMD Lasers, LLC	11.3	H041
A&Z CNC International	02.2	E070		S039	AKB GmbH dental-handwerker	11.2	L054	American Dental Association (ADA)	Passage	E010	
		F071	Adentatec GmbH Competence in Dental	10.2	V029	Akrus GmbH & Co. KG	04.1	A051	04.2	F019	
A-dec International Inc.	11.1	D010	ADEPT WATER TECHNOLOGIES A/S	02.2	E074	Aktion zahnfreundlich e.V.			American Dental Systems GmbH		
		E019	Adia Asindirici Teknolojilleri			Passage	V005		Günther Jerney	04.2	G040
A. Schweickhardt GmbH & Co. KG	10.2	0008	Muhendislik Makina Metal Sanayi ve Ticaret Ltd. Sirketi	02.2	G035	al dente Dentalprodukte GmbH	10.1	C030	J049		
A. Titan Instruments	04.2	H068	ADIN Dental Implant Systems Ltd.	04.1	F031		D039	American Eagle Instrument	10.1	J050	
A.R.C. Laser GmbH	10.2	L055	ADM, a.s.	11.1	F038	Alan & Co s.a.	10.2	T033	K059		
a.tron3d GmbH	04.1	A039	Admetec Solutions Ltd.	11.3	L069	Alfa Gate Ltd.	04.2	L020	AMICUS ENTERPRISES	03.2	G065
AALBA DENT, INC.	02.2	E058	ADVANCED HEALTHCARE LTD.	11.1	H040	ALFRED JÄGER GmbH	03.1	M042	Amrit Chemicals & Minerals Agency (Ammdent)	03.1	H019
A.B. Dental Devices Ltd.	04.1	C090	AEEDC DUBAI			Alkomdigital Sàrl	03.2	D060	AMPRI Handelsgesellschaft mbH	02.2	F034
		D091	Passage	V006	All Star Orthodontics	04.2	K052	anaxDENT GmbH	11.1	E051	
Abrasive Technology	04.2	M078	AERA EDV-Programm GmbH	11.2	Q019	ALLIANCE	03.2	E078	Antoni Carles, S.A.	11.2	K008
		N079	AERS-MED Ltd.	11.3	E073	Alliance Global Technology Co., Ltd.	03.1	K079	ANEST IWATA Air Tech s.r.l.	02.2	D064
ABSOLUTE UP S.r.l.	02.2	E020	Aesculap AG	10.1	C020	Alliances Ceramiques	11.1	F054	Angelus Indústria de Produtos Odontológicos S/A	11.3	B048
Abu Samra Medical				D029	ALLSEAS	11.3	J068	C049			
„Abutments4Life“			Aesthetic Press GmbH	10.1	H060	allshape AG	04.1	B061			
Fräszentrum-Ortenau KG	03.1	M031	AGE SOLUTIONS SRL	03.1	L060	Alltion (Wuzhou) Co., Ltd.	10.2	M034			

AD

→ WANT TO TAKE A LOOK INTO THE FUTURE?  
GET IN TOUCH WITH US.

→ MECTRON, HALL 10.2 STAND O40/P41

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



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
AnGer G & A Mfg	10.1	G042
ÖZEL ANIL DIS PROTEZ LABARATUARI TIC. LTD. STI.	02.2	G045
ANIS-DENT LTD	04.1	D012
ANTHOGYR SAS	11.1	C040 D049
Anthos	11.2	Q020 R029 R028
Anya Biochemistry Enterprises Society	03.1	K068
Anyang Dimei Dental Material Company	02.2	D072
APCD – SAO PAULO DENTAL ASSOCIATION		Passage V006
APDESPbr Associacao dos técnicos em Prótese Dentária	11.3	A059
Apixia Inc.	04.2	G075
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG	02.2	E010 F019
APOZA Enterprise CO., LTD.	04.1	E018 F019
Aqualizer by Jumar Corporation	04.2	H054
Aquapick	03.2	A069
AR Instrumed	03.2	G070
Arbeitsgemeinschaft für Keramik in der Zahnheilkunde e.V.		Passage V004
ARDENT AB	03.2	E038 F039
ARDET. Dental & Medical Devices S.r.l.	02.2	F018
ARDS IMPLANTS LTD	03.2	F051
ARGEN Dental GmbH	10.1	D030 E039
Argon Medical Productions & Vertriebs GmbH & Co. KG	03.1	M031 M008a
Aribex Inc./NOMAD	11.3	D079
ARIES s.n.c.	04.1	F071
ARMA DENTAL URETIM SISTEMLERI SAN. Ve TIC. LTD. STI	03.2	F040 G041
ARTIGLIO SNC	11.2	R040 S041
ASA DENTAL S.p.A.	10.1	D048 E049
ASAHI ROENTGEN IND. CO., LTD	11.1	A048
ASEPTICO	10.2	T015
Asgard-Verlag Dr. Werner Hippe GmbH	11.2	S028
ASHOOSONS	03.2	E055
ASIACOM International LLC	11.3	E080
Asmat Corporation	02.2	B030
ASO International, Inc.	02.2	G051
Astar Orthodontics Inc	11.3	K080 L089
ASTEK INNOVATIONS LTD.	10.1  04.2	J050 K059 M040 N041
ASTRA MOBILI METALLICI	11.3	E060 F061
atec Dental GmbH	04.2	N099
ATENA LUX s.r.l.	03.2	F058
Atlantis Ltd.	03.2	F038
ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG	03.2	D065
ATO Zizine	11.2	L010 M011
ATRIX Inc.	03.2	B080
ATTACHMENTS FORM-AR LINE S.A.	11.2	P034
ATTENBOROUGH BRUSH LTD	10.2	V011
AURA-DENTAL Inh. Norbert Gelhart	03.2	E040
Deutsche Aurumed Edelmetalle NORD GmbH & Co. KG	04.1	F051
AURUVITAL AG	11.3	D039
Avanti Technology GmbH	04.1	C052
AVINENT IMPLANT SYSTEM, S.L.	04.1	D040
Axis biodontal SA	03.2	D058 E059
AXIS Dental Sárl	03.2	D058 E059
AZ DENTAL GMBH	11.3	F078
<b>B</b>		
B & B Dentalservice GbR	02.2	A030
B. & B. DENTAL SRL	11.2	Q032
B&B Systems	03.2	C061
B&D Dental Technologies	03.1	M048
B&L Biotech USA, Inc.	04.2	L059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
B.S.D. GmbH	11.2	S020
BA International, Ltd.	04.2	M060 N069
Back Quality Europe B.V.	11.1	J041
Karl Baisch GmbH	10.2	R020
Baldus Medizintechnik GmbH	02.2	G019
Bandelin electronic GmbH & Co. KG	10.1	E060
Banzai Corporation (Pvt) Ltd.	03.2	F070 G079
BARCO	02.2	B010
The Barden Corporation (UK) Ltd.	02.2	E040
Bastos Viegas, s.a.	11.2	Q029
dental bauer GmbH + Co. KG	11.3	A008 C009
Baumann Dental GmbH	10.1	A060 B061
Baumer S.A.	11.3	C059
Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG	10.1	H030
BBC	11.3	C036
BDIZ EDI e.V. Bundesverband der implantologisch tätigen Zahnärzte in Europa e.V.	11.2	0059
BDT GmbH	10.2	L041
The British Dental Trade Association	02.2	C045
BDV GmbH	11.1	J014
beam GmbH	02.2	E068
Alfred Becht GmbH	11.1	C010 D011
beck+co. marketing.coaching. training – Bianca Beck	02.2	A075
BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG	10.2	N028 0029 M020 M018 N019
BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	10.2	N028 0029
BEGO Medical GmbH	10.2	N028 0029
Beijing Smart Technology Co., Ltd.	04.1	C055
Beijing YHJ Science and Trade Co.,Ltd.	10.1	J065
Bellotti GmbH & Co.KG	10.1	K040
Belmont Takara Company Europe GmbH	11.2	Q010 R019
Karl Berg GmbH	04.1	A020
Bergmann S.A.	11.2	M038
Bernard Cervos Société B.C.S.	11.1	F054
Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse	02.2	A060
BETZDentalgeräte GmbH	10.2	T031
Beutlich Pharmaceuticals, LLC	04.2	L076
BEVISTON GmbH	03.1	J040
BEYCODENT Beyer + Co. GmbH	10.1	K048 K049
Beyes Dental Canada Inc.	04.2	L075
Beyond Dental and Health Inc.	03.2	F050 G051
BFS health finance GmbH	11.1	B020 C029
BG LIGHT LTD	11.3	B060
BH Medical Products Co., Ltd.	11.3	K080 L089
Bicon Dental Implants	04.2	J079 G070
Bien-Air Dental SA	10.1	H050 J051
Biewer Medical Medizinprodukte	11.1	B059
BIKM Exhibition Service GmbH	02.2	F070 G079 F060 G069
BILKIM TIBBI URUNLER LTD. CO	11.3	F071
Bio Concept Co., Ltd.	04.1	A009
Bio Implant	04.2	N058
BIO-ART EQUIPAMENTOS ODONTOLOGICOS LTDA	03.1 11.3	H056 E055
BIOCOSMETICS S.L.	02.2	F020
BIDENT CO., LTD.	03.2	A067
Biodenta Swiss AG	04.1	D049
Bidental Remin Limited	11.3	A049
Bidental Technologies Pty Ltd	11.3	A049
bidentis GmbH	11.3	F008 G009

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Biodinamica Química e Farmaceutica Ltda	11.3	D055
BioGaia AB	02.2	E065
Biogenesis Co.,Ltd.	02.2	B054
Bioimplon GmbH	04.1	E014 F015
Biolase Inc.	04.2	N060
BIOLOREN srl	11.3	L012
BioMaterials Korea Inc.	03.2	B068
BIMATLANTE SA	02.2	E069
Biomec S.r.l.	03.2	E019
bioMTA	02.2	E055
Bionah GmbH	03.1	J020
BIOS s.r.l.	02.2	B078 C079
BIOSERVICE SRL	02.2	A028
biotec S.R.L.	04.1	D021
BIOTECH INTERNATIONAL	11.1	D039
BIOTECK S.p.A.	11.1	J015
BIOTEM Co.,Ltd.	04.2	L028
Birlesik Grup Dental Dis Ve Discilik Malzemeleri Ins. San.	03.2	F080
Prof. Dr. Bischoff & Bischoff Büroservice GbR	10.2	L034
BISCO Inc.	10.2	0030 P031
Bisico Bielefelder Dentalsilicone GmbH & Co. KG	10.2	L031
BiteStrip by up2dent.com pixel-town OHG	10.1	H030
BIVO AKRILIK Sanayi Ve Dis Ticaret A.S.	04.1	D014
B.J.M. Laboratories Ltd.	11.2	P010
BK Giulini GmbH	11.2	R035
BK-Medent	03.2	C066
BKN Systemtechnik GmbH	10.2	L068
Mexpo International Inc. Blossom	04.2	L050 M051
BLUE SAFETY GmbH	02.2	F069
Bluem/5 Pillars Research B.V.	02.2	C044
BMS DENTAL S.r.l.	11.3	G071
BMT Chirurgische Instrumente	04.1	C100
Bodensee Dental GmbH	11.3	C015
Bonart Co., Ltd.	03.1	J009
BoneModels, S.L.U.	04.2	N018
BONYFAG	11.3	H031
Tekmetal San. ve Tic. Ltd. Sti.	03.2	F048
Bosworth Company	11.3	A040
botiss dental GmbH	04.2	N018
BOWON DENTAL Co.,Ltd.	02.2	B060 C069
BPR Swiss GmbH	10.2	P068
B. Braun Melsungen AG	10.1	C020 D029
ABIMO – Brazilian Medical Devices Manufacturers Association	11.3	B051
bredent GmbH & Co. KG	11.1	C018 D019 B010 C019 B020 C029 A008a
bredent medical GmbH & Co. KG	11.1	B010 C019
Briegel Dental	02.2	B008
Britesmile	11.3	G010 J019
Brulon International	11.1	D061
brumaba GmbH & Co. KG	10.1	A048 B049
BRUX SRL	02.2	F041
BTI Biotechnology Institute, S.L.	03.2	E020 F029
BTI Deutschland GmbH	03.2	E020 F029
BTLock International srl	03.2	A008 C009
BTS Distribution Germany UG (limited)	03.1	H058
Buena Vista Dentista Club e.V. Verband der Zahnärztinnen	11.2	0050 P059
Bundesverband der Zahnmedizinstudenten in Deutschland (BdZM) e.V. Bundesverband der zahnmed. Alumni in Deutschland	11.2	0050 P059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Bundeszahnärztekammer Arbeitsgemeinschaft der Deutschen Zahnärztekammern e.V.	11.2	0050 P059
Bungarten GmbH	02.2	B035
BUSCH & CO. GmbH & Co. KG	10.2	T010
<b>C</b>		
C-K Dental Ind. Co., Ltd.	03.2	C067
C-TECH IMPLANT srl	04.1	B009
C.I. Dental X Ray S.A.S.	02.2	B049
CA DIGITAL GmbH	10.1	C040 D049
CADDent GmbH Laser- und Fräszentrum	04.1	B040
CADstar GmbH	11.3	A070 B071
Caltini Indústria e Comércio de Móveis L	11.3	C050
CALZAVARA S.p.A.	11.1	E050
CAMLOG Biotechnologies AG	11.3	B018 C019

# 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



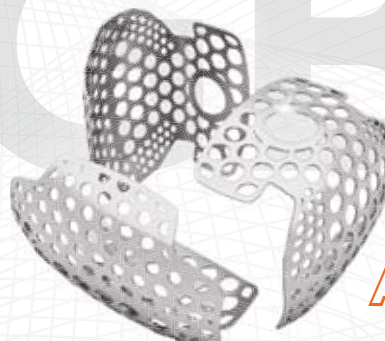
Lateral Approach Sinus-KIT

**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	da Vinci Künstlerpinsel Selfabrik		K059			K039	Dentech China 2013 Shanghai UBM-Showstar Exhibition Service Co., Ltd.	04.1	E008
		K059	DEFET GmbH	03.1	J038	dentAkraft Dentalservice + Einrichtungen	11.1	J049	Denteduco – Modelos	02.2	F082
		B068	DABI ATLANTE S/A – Ind. Med. Odontológica	11.3	C055	ÖZEL ÖZENDENTAL DIS. PROTEZ LAB. LTD. STI.	10.2	P064	Dentários Unipessoal, Lda	04.2	G030
		C069		11.1	H038	Dental A2Z LIMITED	03.2	E018	Dentex Dental Industrial Corp.	11.1	H054
CNR EKSPO FUARCILIK A.S.	11.2	P049	DACH Schutzbekleidung GmbH & Co. KG	02.2	E050	Dental Balance GmbH	10.2	V025	DENTFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	11.3	E051
Coalition Technology Co., Ltd.	04.1	B010	Dacotan LTD	10.1	A052a	Dental Burs USA	04.2	L047	DENTIMA Russian Dental Exhibition	11.3	E075
Codent Technical Industrial Corporation Limited.	04.1	B018	Daddy D Pro, Inc.	04.2	K046	DENTAL DEVICES	03.1	K039	Dentinno Ceradure Products b.v.	03.2	G078
CoHo Technology Co., Ltd.	04.1	C013	Dae Yang Dentech Co., Ltd.	03.2	A071	Dental Direkt Handels GmbH	03.1	H030	DENTIS Co., Ltd.	11.3	E050
Colgate-Palmolive GmbH	11.3	E081	DAE YOUNG Precision Company	04.1	A061	DENTAL FILM s.r.l.	11.3	B041	DENTIUM Co., Ltd.	04.1	F060
Coltène Whaledent GmbH + Co. KG	10.2	R010	DAHE Dental System Co. Ltd.	02.2	F060	DENTAL FLEX ITALIA S.A.S.	11.3	D033	DENTIXsoft ITL Systemhaus für Datentechnik GmbH	11.2	S020
		S019			G069	DENTAL HI TECK SARL	11.2	L052	Dentkist Inc.	03.2	B066
Columbia Dentoform®	04.2	L079	DAISY Akademie + Verlag GmbH	11.2	S009	Dental International b.v.	11.1	E059	DentLight, Inc.	04.2	K076
		K078	DAMP SOFTWARE Software Vertrieb GmbH	11.2	0020	Dental Laboratory Milling Supplies	03.1	J071	Dentmak Dis Hekimligi Tibbi Cihazlari San. Ve Tic. Ltd. Sti	03.1	M044
Comcotec Messtechnik GmbH	04.1	B039	DANVILLE MATERIALS INC.	10.2	T060	DENTAL LINE LTD	10.2	N044	Dentmate Technology Co., Ltd.	04.1	D100
comforties.de	11.3	D037	Dany BMT Co., Ltd.	03.2	C075	DENTAL LOW COST	03.2	A015	DENTOFLEX COM. DE MAT.	11.3	D058
COMINOX s.r.l.	10.1	J061	DATAMED Computerservice Ltd.	03.2	D061	DENTAL MARKET s.r.l.	10.1	K068	ODONTOLOGICOS LTDA	11.3	D058
Projekt COMMANDD TU-Darmstadt (Institute PTW, DIK)	03.1	L008	DATEXT Beratungsgesellschaft für Daten- und Textverarbeitung mbH	11.2	P021	Dental Nanotechnology Limited	02.2	E041	dentona AG	11.1	H010
		M009	DATRON AG	11.1	B030	Dental Online College GmbH	11.1	E008	DENTONICS, INC.	10.2	V044
ComMed Technologies Co., Ltd.	03.1	J060		03.2	C039	DENTAL PLANET Di Barozzini Marco & C. SAS	02.2	C055	DENTOPLAST s.a.r.l.	04.1	C095
		K061				Dental Plus Co., Ltd.	03.1	H080	Dentorium	04.2	K070
Commic International Ltd.	11.1	B060	DB Orthodontics Limited	04.2	M030	Dental Products of India... A division of the BBTC	10.1	K060	DENTOZONE CORPORATION	03.2	C058
CompuGroup Medical Dental Systems GmbH	11.1	F050		03.2	C039	Dental Products Report	10.2	M056	02.2	D049	
		H051				Advanstar Communications Inc.	03.1	H050	Dentrade International e.K.	10.1	H030
Computer konkret AG dental Software	11.1	A031	DC International	04.2	K066	Dental Saving Club	02.2	G039	Dentronic	11.2	N048
Computer Forum GmbH	11.1	E061	DCI International	04.2	J068	DSH Dental Service Hamburg	03.1	J053	0049		
Concept Laser GmbH	10.1	E062	DCI-Dental Consulting GmbH	10.1	J048	Dental South China International Expo	11.2	S050	Dentscler – Industry of Dental Equipments	11.3	A058
CONEXAO Sistemas de Próteses Ltda	11.3	B040	DCM GmbH	11.1	D008	Dental Technologies, Inc.	04.2	J051	DENTSPLY Professional Division	11.2	K029
		C041	CARLO DE GIORGI SRL	11.2	Q039	Dental Tribune International GmbH	04.1	D064	DENTSPLY DeTrey GmbH	11.2	L020
CONFEZIONI CAPPELLO SRL	02.2	A058	De Marco s.r.l.	11.2	S044	Dental USA, Inc.	04.2	M052	M021		
Confi-Dental	04.2	G060	DECUS Dekorationsartikel	11.3	E039	Dental Wings Inc.	04.2	J030	K018		
Consult-Pro/DHC Marketing Inc.	04.2	M069	Dedeco International, Inc.	04.2	H058	DENTAL WORLD srl	11.1	H059	L019		
CONSYS GmbH	11.1	B049			J059	DENTAL X S.p.A.	10.1	G058	K029		
ContacEZ, LLC	04.2	J062	DEEPAK PRODUCTS	10.2	S058	DENTAL-EXPO Russia JSC „DE-5“	Passage	V006	L018		
The Cool Tool GmbH	03.2	B049	DEFLEX (NUXEN S.R.L.)	11.2	N039	Dental-master.ge Ltd	02.2	F058	M019		
Copega s.r.l.	02.2	C020	DEGOS Dental GmbH	04.1	B078	Dental-Moving	02.2	E064	K020		
Core 3d centres International N.V.	04.1	D030	DEGRAMED GmbH	02.2	A078	Dental-S Mariusz Szajda	10.2	0058	L021		
CORIDENT Company Co., Ltd.	02.2	B060	DeguDent GmbH	11.2	K040	dentalArt S.p.A.	10.1	D050	K028		
		C069			L049	Dentale Kompetenz	03.1	J021	K028		
Corix Medical Systems	04.2	M077	DEKEMA Dental-Keramiköfen GmbH	10.2	V010	Birgit Stührenberg GmbH & Co. KG	03.1	J021	L029		
CORNERSTONE CORPORATION	02.2	E078	Delcam Plc	03.1	K040	DentalEZ®	04.2	L079	DENTSPLY GAC	11.2	K039
CORPUS VAC Vacuum Systems & Equipment Co. Ltd.	11.1	J030		03.1	L041		04.2	K078	DENTSPLY		
CORTEX Dental Implants Industries Ltd.	03.2	E060	Germany Delma Medical Supplies (HK) International Ltd.	03.2	E061	C.I.E. Dentalfarm Srl	03.1	J008	Implants Manufacturing GmbH	11.2	K030
		F061	DeltaMed GmbH	04.2	L029	Dentalimpex-Stockenhuber GmbH	11.1	C008	L039		
CoSi Elektronik GmbH	03.1	M031	Demed e.K.	10.2	M034	Dentall	03.2	C065	L030		
Cosmedent, Inc.	04.2	L029	DEMEDA GmbH Praxiseinrichtungen	10.2	U058	dentalline GmbH & Co. KG	03.1	H060	M039		
Cosmotology B.V.	03.1	J074	Dena Puya Ltd.	02.2	C059	DENTALMASTER	02.2	B072	L028		
Cowellmedi Co., Ltd.	03.2	C055	Denbur, Inc.	04.2	L067	DENTALMATIC	11.1	F058	M029		
COXO Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	G078	Far East Group/Denco Medical Co., Ltd.	02.2	F075	Dentalmind AB	02.2	D061	K028		
CRANBERRY (M) SDN. BHD.	02.2	D030	Dendia GmbH	02.2	F010	Dentalplus GmbH	03.1	H070	L029		
		E031	DENFOTEX RESEARCH Ltd.	10.1	K030	Dentalpoint Germany GmbH	04.1	F032	DENTSPPLY Maillefer	11.2	K020
CRE'ART Collection Sarl by Christian Ferrari	02.2	G031	Denimed S.A.	11.2	N037	DentalSchool GmbH	10.2	N038	L021		
creamed GmbH & Co. Produktions- und Handels KG	03.1	H049	Denken Co., Ltd.	04.1	C066	dentalSPHERE.com (IPS – Oliver Wesner – Individual Project Solutions)	11.1	A051	L020		
createch medical, SL	04.2	J020	DENLUX A/S - Dental Electronic A/S	11.1	J040	Dentalstore & Edizioni Lucisano S.r.l.	10.2	U024	M021		
Creation Willi Geller International GmbH	11.2	0010	DenMat Holdings, LLC	04.2	J040	Dentaltown/Farran Media, LLC	04.2	K043	K041		
		P011	DENS GmbH	11.1	A029	dentaltrade GmbH & Co. KG	11.2	P031	DENTSPLY Raintree Essix Glenroe	11.2	K041
Cristofoli Medical Equipment Co.	11.3	J080	Denseo GmbH	03.1	H061	Dentalluck Medical Equipment	02.2	C051	DENTSPLY Rinn	11.2	K018
CRISTOFOLI EQUIPAMENTOS de Biosseguranca Ltda.	11.3	D054	DENSTAR CO.	03.2	C079	Dentamerica, Inc.	04.2	G071	L019		
CROSS PROTECTION (M) SDN. BHD.	11.3	G060		02.2	B060	DENTAS SELIMOVIC Midhat S.P.	03.1	J061	Dentio, Inc.	04.2	J069
Crosstech Diamond Tools Company Ltd.	02.2	C058	Densys3d	02.2	F079	Dentasia(Europe) co., ltd	02.2	A049	DEPELER S.A.	10.2	S018
Crosstex International, Inc.	04.2	L058	dent a pharm	03.2	A020	DENTATUS AB	10.1	J050	Depro AB	02.2	D065
CSM Implant	02.2	D051	Produktionsgesellschaft mbH	03.2	C029		10.1	K059	DERBY DENTAL	10.1	D048
CSN INDUSTRIE SRL	10.2	U019	dent-e-con e.K.	10.2	P032	DENTCA	04.2	N055	E049		
CTL – Centre of Laser Technology-Laserinstruments Ltd.	03.2	F018	Dent-Medi-tech UG & Co.KG	03.1	H011	DENTAU RUM GmbH & Co. KG	10.1	F010	Derig Industria E Comercio Ltda	11.3	B050
CTOMA PUBLIC JOINT-STOCK-COMPANY	03.1	K030	Dentack Implants Ltd.	04.1	B060		E010	Deringer-Ney, Inc.	04.1	C081	
Cumdente GmbH	10.2	N038	Dentaco GmbH & Co. KG	10.2	S069		F011	DERNODENT S.R.L.	03.2	D048	
		0039	Den.Tag Srl	11.2	N059	DENTAU RUM IMPLANTS GmbH					

# 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.

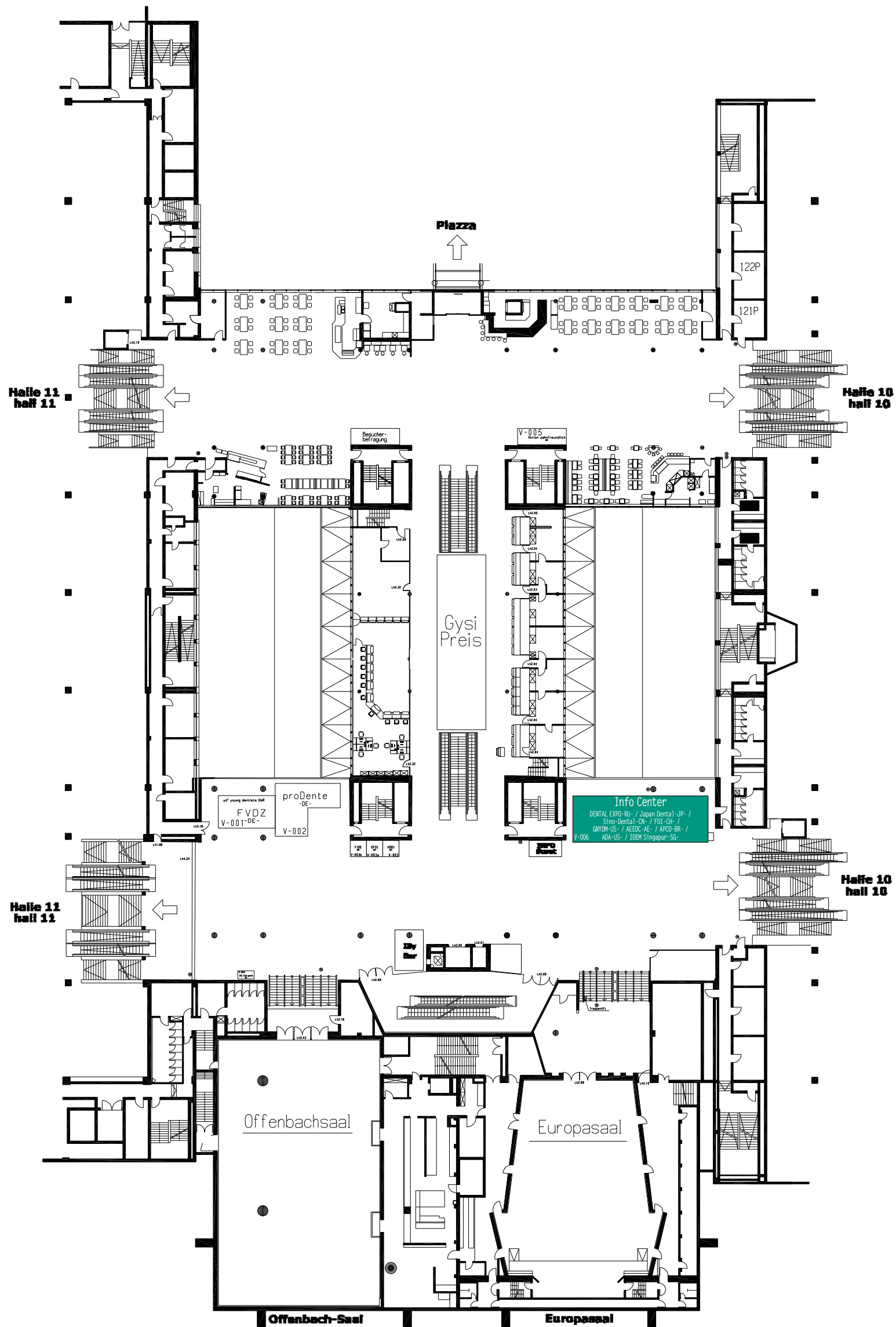
Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
EURONDA S.p.A.	10.1	A033 A030 B031	Foshan Anle Medical Apparatus Co., Ltd.	04.1	B041	GEASS S.r.l.	03.1	J069	Hager & Werken GmbH & Co. KG	11.2	P008 Q009 Q009a
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	K			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	K.S.I.-Bauer-Schraube GmbH	10.2	S046	LABOSHOP GmbH	04.2	K088 L089
Huanghua Promisee Dental	11.3	E080	Institut für dentale Sedierung			Kaeser Kompressoren AG	10.2	R035	LABOX - VIA Londra S.A.	11.2	N034
HUBIT Co., Ltd.	03.2	B061	Dr. Frank G. Mathers	11.1	B059	KALABHAI KARSON PVT. LTD.	04.1	F049	Lachgasgeräte TLS med-sedation GmbH	11.2	M018 N019
Hufschmied			Institut Straumann AG	04.2	G080 K089	KALTOPLAST	10.1	D048 E049	Lactona Europe B.V.	11.3	H049
Zerspanungssysteme GmbH	03.1	M020	Instrumentarium Dental, PaloDEX Group Oy	11.2	P050	KAMED	11.3	D070	LAMBDA SpA	11.1	J018
Huge Dental Material Co.,Ltd.	02.2	E081	Integra	04.2	J061	Kamemizu Chemical Industry Co.,Ltd.	04.1	C072	LAMBDA Laser Productos y Equipos Medicos S.L.	02.2	B031
Humancemie GmbH	11.3	D038	Intensiv SA	10.2	N051	KANIEDENTA GmbH & Co. KG			Lampert Werktechnik GmbH	11.1	B030 C039
HumanTech Germany GmbH	02.2	E028	INTERDENT d.o.o.	10.2	P060	Dentalmedizinische Erzeugnisse	10.2	T050 U051	Lancer Orthodontics	04.2	N058
Hunan Yayi Medical Equipment Co.,Ltd.	02.2	D075	INTERMED S.A.	02.2	F028	Kappler Med+Org GmbH	11.1	G008	Lang Dental Mfg. Co., Inc.	04.2	K051
Hunan Jinme Dental			International Association for Orthodontics	04.2	L066	Karl Kaps GmbH & Co.KG	10.1	C070	EMIL LANGE Zahnbohrerfabrik e.K.	10.2	S050
Handpiece Company Co., Ltd.	11.3	L079	Intra-Lock International, Inc.	04.2	N048	KARGI SAGLIK HIZMETLERİ LIMITED, CORPORATION	03.2	E068 F069	Jan Langner Laboratorium	10.1	H060
Hung Chun Bio- S Co.,Ltd.	04.1	C018	Invibio Biomaterial Solutions Ltd.	04.1	D018	KARNASCH Professional Tools GmbH	10.2	T062	LARADO Medizinische Prüftechnik GmbH & Co.KG	03.1	M031
Hydra Dental GmbH	02.2	F008	IONYX SA	11.1	C053	KASIOS	03.2	E071	LARES RESEARCH	04.2	H069
Hygedent Inc	02.2	D073	IP DIVISION GmbH	11.1	H020	Kassenzahnärztliche Bundesvereinigung Körperschaft des öffentlichen Rechts	11.2	0050 P059	LARIDENT S.R.L.	11.1	F014
Hygiene360 AG	10.1	B030	Implant Protesis Dental SLU	04.2	N011	KaVo Dental GmbH	10.1	K020 K010 K009 J020 K029 J010 K019 H020 J029 H008 H010 J019	LASAK Ltd.	03.2	E048
HYGITECH	11.2	S059	IPPI SRL	03.1	K021	Kea Software GmbH	04.2	M020	Laschal Surgical Instruments, Inc.	04.2	K057
Hypodent International s.r.o.	04.1	C091a	IRIDE INTERNATIONAL s.r.l.	10.1	H048	KEELER LTD	02.2	A081	LASCOD S.p.A.	10.1	D068 E069
I			Irvick techn. GmbH	02.2	A061	KEMAL DIS PROTEZ Sag. Urun. San.Tic.Ltd.Sti.	02.2	E030	Laser Dental	11.3	H065
IBAG Deutschland GmbH	03.1	K028	Irvick technologies Ltd.	02.2	A061	KENDENT ASSOCIATED DENTAL PRODUCTS LTD	04.2	M028 N029	Laserdenta GmbH	04.2	K080 L081
IBS Implant Co., Ltd.	03.2	C081	OOO. Irvick-RUS	02.2	A061	KENDA AG	10.2	S028 T029	LASERVISION GmbH & Co. KG	10.2	L045
ic med GmbH	10.1	H051	Isolite Systems	04.2	L049	Kentzler-Kaschner Dental GmbH	10.2	0041	lasotronix	03.1	J059
IC Medical GmbH	11.1	H016	ISOMED S.r.L	04.1	D102	KERAMAT S.L.	11.2	N030	Latin-dent oHG	02.2	G024
ICE – Agenzia per la promozione all'estero e l'Internazionalizzazione imprese italiane	10.1	B060	The Israel Export & International Cooperation Institute	10.1	B057	JALE PEKDEMIR KERAMOS SERAMIK	02.2	E080	LAXMI DENTAL EXPORT PRIVATE LIMITED	04.2	M042 N043
ICM OTOMASYON ELEKMAK.			ITENA CLINICAL	11.2	R058	Kerator Overdenture Attachment System (Daekwang I.D.M.)	03.2	D051	LayerWise NV	04.1	D011
BILG.SAN. TIC. LTD. STI.	03.1	L048	ITI International Team for Implantology	04.2	K100	KEROX Ltd.	03.1	M080	LEADER ITALIA s.r.l.	10.2	U019
Interdisciplinary Dental Education Academy – IDEA	04.2	J042	ITL Dental Corporation	04.2	L078	KerrHawe SA	10.1	J010 K019 J020 K009	Leadfeeders	03.2	C011
iDENT MFG. CO., LTD.	04.1	C064	ITS Italy	03.2	F008	Kettenbach GmbH & Co.KG	10.2	0030 P031	lege artis Pharma GmbH + Co.KG	11.2	Q011
I-DENT Innovations for Dentistry SA	10.1	G048	Ivoclar Vivadent AG	11.3	B030 C039 B020 C029 A030 B039 A020 B029 A009	Keystone Industries GmbH	10.2	S058	LEGOR GROUP SpA	03.1	M051
IDENTA Dental Material GmbH	10.1	A025	Ivoclar Vivadent GmbH	11.3	B030 C039	Keystone Industries	10.2	S058	Otto Leibinger GmbH	04.2	G100
IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL	04.2	J009	iwell Milling Centre Co., Ltd.	04.2	N078	KITVIEW	03.1	M008	Leica Mikrosysteme GmbH	10.1	H020 J029
Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ) mit Zentrum Zahnärztliche Qualität (ZZQ)	11.2	0050 P059	J			Klasse 4 Dental GmbH	11.1	D020 E021	Le-iS Stahlmöbel GmbH	11.2	L058
8th IFED World Congress c/o Quintessence Publishing	02.2	C068	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061	Helmut Klingel GmbH CNC-Zerspanung	04.1	F030	LEONE S.p.a.	04.1	A068
Institut für zahnärztliche Lachgas Sedierung	11.2	M018 N019	J.J. ORTHODONTICS -India	03.1	L039	KLS Martin Group – Gebr. Martin GmbH & Co. KG	04.2	G028	LERCHER GmbH & Co. KG	11.1	B008
Dr. Ihde Dental GmbH	10.2	0059	JADENT microscopes and more e.K.	10.2	M034	Koelnmesse Pte. Ltd.			Licefa Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG	10.2	U014
Ilk Dental	10.1	K065	Jaintek Co, Ltd.	03.2	B069	KMD PRECISION EUROPA, S.L.	11.1	E060	lichttechnik rolf meier	03.2	E044
Image Navigation LTD.	10.1	A049	Jakobi Dental Instruments	11.1	D031	KMG (Ku Myung Global)	02.2	F059	LINEA TAC S.R.L.	10.1	K062
IMAGELEVEL N.V.	11.1	J059	Japan Dental Supply Corp.	11.3	F035	LinuDent	11.3	G008 H009	LM-Instruments Oy	11.1	F030 G035
IMD-USA, Inc.	04.2	L070 M071	Japan Dental Trade Association			LOBEL MEDICAL	02.2	G011	LOBEL MEDICAL	02.2	G011
imes-icore GmbH	04.2	G041	Jeder GmbH	03.2	F064	Long Life Surgical Industries	02.2	E070 F071	Long Life Surgical Industries	02.2	E070
Imetric 3D GmbH	04.2	N070	Jensen Dental	10.2	N048 0049	LORAN S.R.L.	10.1	F054	LORAN S.R.L.	10.1	F054
IMEX Dental und Technik GmbH	11.2	L059	JIANGSU DYNAMIC MEDICAL TECHNOLOGY CO.,LTD.	11.3	J090	LOSER & Co GmbH	10.1	K050 J050 K059	LOSER & Co GmbH	10.1	K050
IMICRYL DIS MALZEMELERI SAN. ve TIC. A.S.	11.3	E040	Jiaozuo Just			LUKADENT GmbH	11.1	D028 E029	LUKADENT GmbH	11.1	D028
IMPLAMED IMMEDIATE LOADING S.R.L.	04.1	E019	Medical Devices Co., Ltd.	11.3	L091	Komet Dental	04.1	A080 B089 A078 B079	LumaLite, Inc.	04.2	H056
Implant Direct Europe AG	10.1	J020 K029	Shenzhen Jiayuanmei Dental Lab Co., Ltd.	11.1	H060	Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG	04.1	A080 B089 A078 B079	Luoyang Beiyuan Special Ceramics Co., Ltd.	03.1	M014
Implant-Assistant	03.2	D080	Jinguang Electronic Appliances Co., Ltd.	02.2	F070 G079	KDTA Korean Dental Trade Association	03.2	A079	LUZZANI DENTAL s.r.l.	11.3	E038
ImPLASA Höchst GmbH	02.2	B028 C029	Jini Dental	03.2	D055	Korr Dental Geräte Technik GbR	02.2	D069	LYRA GACD S.A.S.	11.2	S051
IMPLAY TECHNOLOGIES, LTD	03.2	A011	Jiscop Co., Ltd.	03.2	C064	Kreussler & Co. GmbH	10.2	M038	M		
Imtegra OHG	04.2	L100	JIXIANG CERAMIC INDUSTRY CO., LTD	11.3	K089						
In-House Dental Art Co., Ltd.	03.2	F054	JJGC IND. E COMERCIO								
Inci Dental Tibbi Malz. San. Tic. Ltd. Sti	03.2										

IDS  
2013

koelnmesse

**passage**  
**10-11**



### today

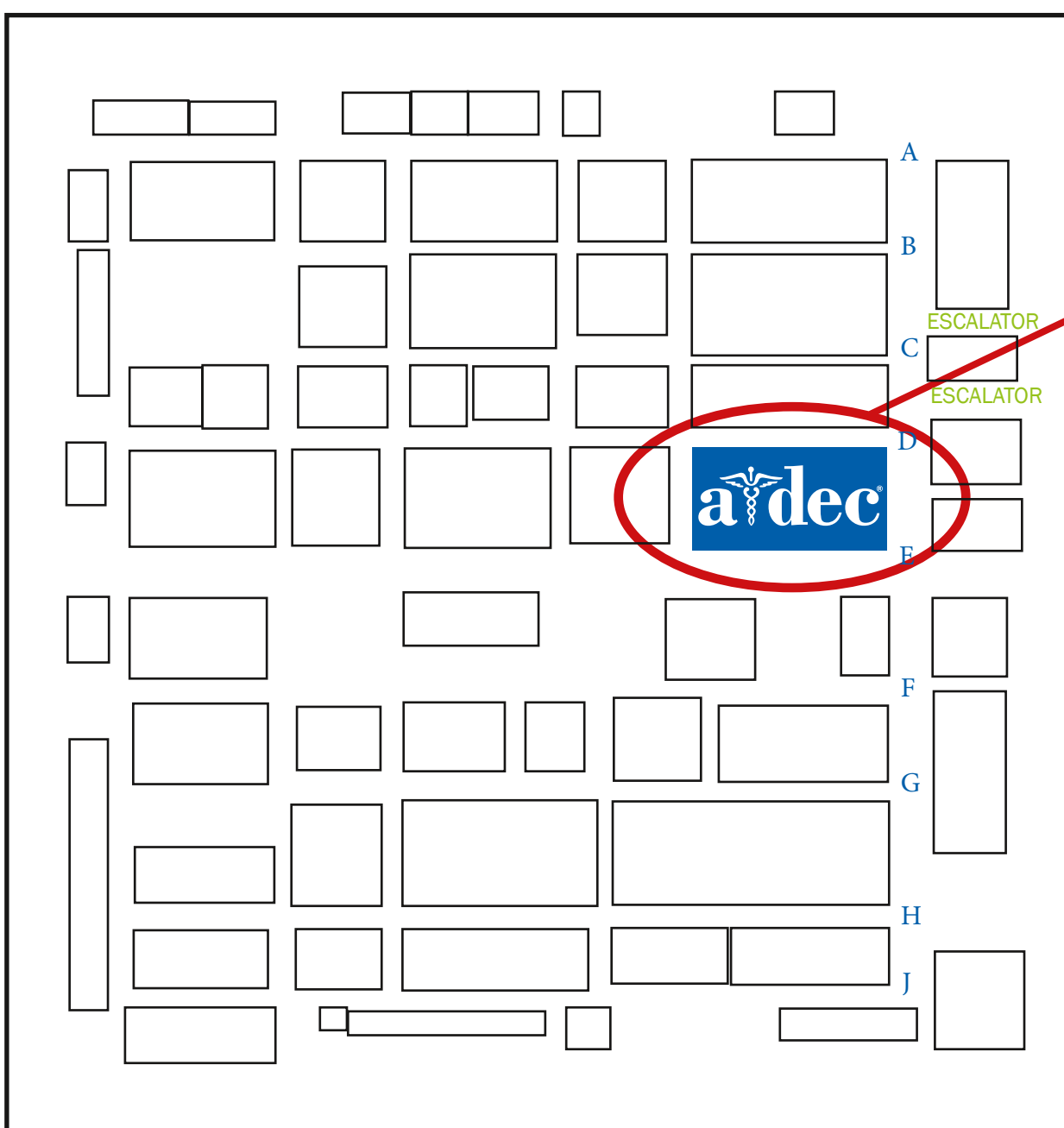
#### Trend Index

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

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	Novocolor 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

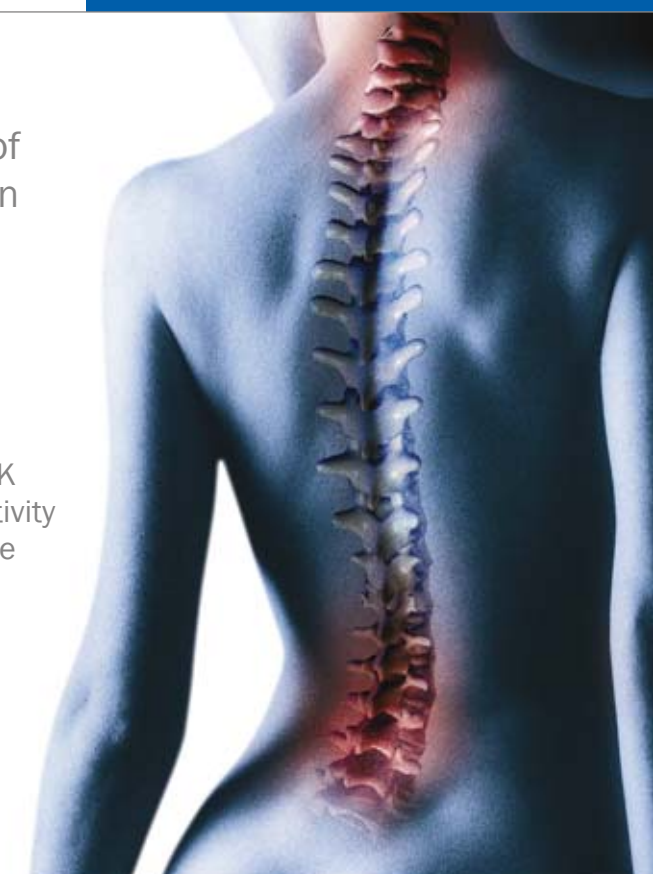
Visit us on  
stand and look  
out for our  
exciting IDS  
activities.

**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

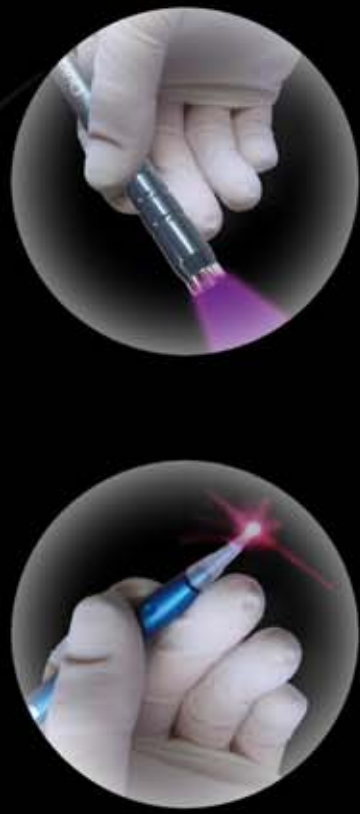
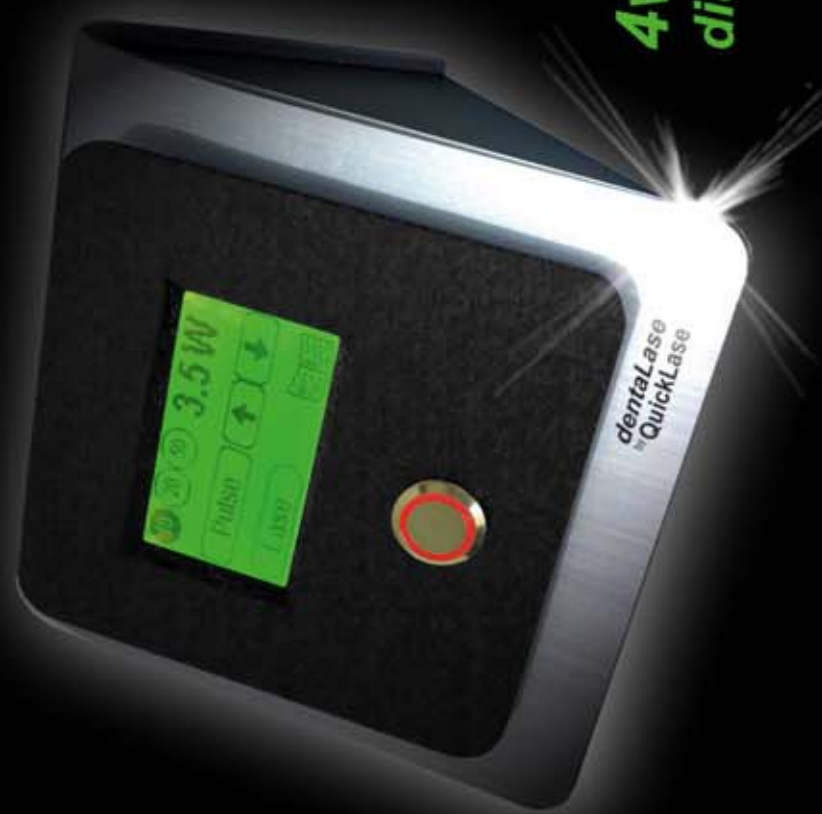
During the IDS 2013 **A-dec** are offering 1 winner the opportunity to win a surgery refurbishment to include, the A-dec 500 dental chair, delivery unit, A-dec LED dental light and cuspidor.

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	RATIO DENTAL 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 04.2 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	PROGRET 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	picudent 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 H049	PIERREL PHARMA s.r.l.	11.3	B083	PROTOUCH I.A.	02.2	F038	Ribbond, Inc.	10.2	R038 S039
ORIDIMA Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	10.2	R062	SHANGHAI PIGEON DENTAL MFG. Co., LTD.	11.3	E080	Prowital GmbH	04.1	F010	04.2 G077		
Oriental Pearl Imp. Exp. Co. Ltd.	02.2	F070 G079	Pin Tech Instruments	02.2	C054	PSM Medical Solution	03.1	H060	Richmond Dental & Medical	04.2	K056
Ormco Coporation	10.1	J010 K019	PLAC-CONTROL Ltd.	11.3	F049	PSMED, Inc.	03.2	A064	Ritter Concept GmbH	02.2	E021 C010 E019
Oro Clean Chemie AG	10.1	B030	Planmeca Vertriebs GmbH	11.1	G028 H029	PSP Dental Co. Ltd.	02.2	B048	River 8	03.2	C011
OroScience	04.2	M058 N059	Planmeca Oy	11.1	H028 J029 G010 H011	PTC – Productivity Training Corporation	03.1	H028	robocam	03.1	K048 L049
OROTIG s.r.l.	10.1	G061	Pluradent AG & Co. KG	10.1	C050 D059 D060 A059	PTJ INTERNATIONAL S.A.S.	11.1	C028	RODENT AG	11.3	A082
J.H. Orsing AB	10.2	V014	Pluralux Lichtsysteme + Leuchten	10.2	U058 V059	Pujiang Optoelectronic Technology Co. Ltd.	02.2	E071	Röder Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	11.2	M040 N049
Ortho Organizers GmbH	10.2	M069	Po Ye X-Ray Mfg., Corp.	04.1	C019	Pulpdent Corporation	10.1	H049	Röders GmbH	03.1	L018
Ortho Classic	04.2	H060	PointNix Co., Ltd.	04.1	D020 F029	Purgo	04.1	E015	ROEKO	10.2	R010 S019
Ortho Organizers	04.2	M060 N069	POL-INTECH Sp. z o.o.	04.1	B080	PX DENTAL SA	03.1	L050	Roko s.c.	11.2	Q040
Ortho Technology Inc.	04.2	J070	PoliDent d.o.o.	10.2	T071	PYRAX POLYMARS (Partnership)	02.2	B076	ROLAND DG	03.1	L040 M041
Ortho-Tain	04.2	M065	Polierwerk - Inh. Pablo Ullrich (Einzelfirma)	03.2	E030 F031	Q			Rolence Enterprise Inc.	04.1	C014
OrthoApnea	11.1	A060	POLIRAPID			Qayum + Elahisons (Pvt.) Ltd.	03.2	A019	Romidan Ltd.	10.1	B059
ORTHODONTICS H.D.			Dr. Montemerlo GmbH & Co. KG	10.2	R028	Qinhuangdao Aidite			RONVIG Dental Mfg. A/S	10.2	U048 V049
DI ROBERTO PALUDETTI & CSNC	11.3	C032	POLYDENTIA SA	10.2	R050	High-technical Ceramics Co., Ltd.	11.3	K070	ROSSICAWS SRL	10.1	D050 E051
Ortholution Co., Ltd.	03.2	C062	POLYSTOM	11.3	D072	QR S.r.l.	11.1	A018 B019	Royal Dental	11.3	E080
OrthoQuest, Inc.	04.2	L053	Porter Instrument	04.2	K049	Quiesser Pharma GmbH & Co. KG	10.2	R066a	RTI Electronics AB	02.2	G018
OSADA ELECTRIC CO., LTD.	11.1	J050	Posdion Co., Ltd.	03.2	C059	Quen Lin Instruments Co., Ltd.	04.1	C010	Ruida Medical Instrument Co. Limited	02.2	F070 G079
osmed gmbh	10.1	J065	Practo Technologies Pvt. Ltd.	02.2	C064	Quicklase Quickwhite International	02.2	B038	DENTAL MANUFACTURING S.p.A. - Ruthinium Group	03.2	D040 E041
OSSTELL AB	03.2	F060	PRAEZIDENT GmbH	10.2	R024	Dentalsur 2003, S.L.	02.2	A020	S		
OSSTEM IMPLANT Co., Ltd.	04.1	A010 B019	PRAEZIMED SERVICE GmbH	10.2	R024	Quickwhite - Quicklase	02.2	A020	S&C Polymer Silicon- und Composite Spezialitäten GmbH	10.2	R069
Osteogenics Biomedical, Inc.	04.2	M075	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
OSTEONIC Co., Ltd.	11.3	D031	Premier Dental Products Company	04.2	L021	Quintessenz TV-Wartezimmer GmbH	11.3	B074	Sabilex de Flexafil S.A.	11.2	M030
OSUNG MND CO., LTD.	03.2	C071	Premium Plus UK Ltd.	02.2	D059	R			SACRED INTERNATIONAL	11.2	0040 P041
OT Medical GmbH	03.2	C040 D049	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
OWANDY S.A.S.	11.1	A030 B031	Pressing Dental SRL	10.2	M033	R-dental Dentalerzeugnisse GmbH	10.2	M039	SAEG srl	10.1	B069
OXY IMPLANT	03.2	E019	Pressl Dental Solutions GmbH	02.2	C034	R.O.C.S. Trading GmbH	11.3	H041	SAESHIN PRECISION CO., LTD.	04.1	F048
P			Prestige Medical Ltd.	10.2	L030	Radix GmbH	03.2	E065	Safak Makina Yedek Parca		
Pac-Dent International, Inc.	04.2	J057</td									

# 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
Saga Dental Supply A/S	04.1	B096
Sagemax Bioceramics Inc.	04.2	L040 M049
Sagemax Europe srl	04.2	L040 M049
Sagemax Russia	04.2	L040 M049
M. Saleem Chirurgische Instrumente	03.2	E010 F011
Salli Systems/Easydoing oy Ltd.	11.3	D068
SAM Präzisionstechnik GmbH	10.2	U060 V061
SAMWOO Co., Ltd.	03.2	C068
Sanatmetal Ltd.	04.1	F041
SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	03.2	D070
SANG SIN DENTAL LAB	02.2	B060 C069
Sänger GmbH	10.2	V046
SANISWISS AG	11.1	C030
Sanitex di M. Barzaghi	04.1	B092a
Sapient Dental/Beaming White	04.2	K062
SARATOGA S.p.A.	10.1	F064 G069
SARAYA Europe	11.3	L039
SAS Ar-Instrumed	03.2	G070
SATELLITE INDUSTRIES	11.1	H058
Satou Dental Material Co.Ltd.	04.1	C095a
SAUER GmbH	04.2	J018
SAVARIA-DENT Kft.	11.2	S024
SBI NV	03.2	E069
Scanderra GmbH	10.1	F048
Schaal Dentaltechnik	03.1	M018
Schembera GmbH	10.1	G054
Scheu-Dental GmbH	10.1	C040 D049
Georg Schick Dental GmbH	10.2	N030 0031
Schlumbohm GmbH & Co. KG	10.2	U020
Schott AG Lighting and Imaging	02.2	A041
Schott AG	02.2	A041
Davis Schottlander & Davis Ltd	10.2	M031
SCHULER-DENTAL GmbH & Co. KG	10.2	U008
Schüle & Mayr GmbH	10.2	N039
M. E. SCHUPP Industriekeramik GmbH & Co. KG	03.1	L020
Schütz Dental GmbH	10.1	G010 H019
SciCan GmbH	10.2	T020 U029
SciCan Ltd.	10.2	T020 U029
Score BV	10.1	J049
SDI Germany GmbH	10.2	S059
SDP MEDICAL DIVISION SRL	03.1	M070
SDS Dentalhandels GmbH & Co. KG	04.1	B038
Sego Soft Prozessdokumentation	04.1	B039
SEIL GLOBAL Co., Ltd.	02.2	E060
Seiler Precision Microscopes Div. of Seiler Inst. & Mfg. Co., Inc.	10.2	N057
Sejondental	03.2	C051
SELIGA MICROSCOPES Sp. z.o.o.	11.1	A054
SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft mbH Segment Sempermed	11.3	A078
Sendoline AB	10.1	A043
SEPTODONT SAS	11.2	L010 M011
SEPTODONT GmbH	11.2	L010 M011
SERAG-WIESSNER KG	11.3	B070
Servo-Dental GmbH & Co.KG	10.2	0038 P039
Sescoi GmbH	11.1	F051
SGS Dental Implant System Holding	04.1	D070
SGS Export International	02.2	F050
Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A058
Shalatco (PVT) Ltd.	11.1	B062
Shanghai A-Dental Products Co., Ltd.	02.2	D078
Shanghai Carelife International Trading Co., Ltd.	11.2	N063
SHANGHAI GREELOY INDUSTRY CO., LTD.	02.2	D076
Shanghai handy medical equipment co., ltd	02.2	A049
Shanghai Lanfan Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	B061

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
shanghai lanhine healthcare., ltd	02.2	C074
Shanghai Pinrui Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	L060
Shanghai Sheen Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	K090
Shangyu Longma Machinery + Electronics Co., Ltd.	11.3	K080 L089
SHC TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	K071
Guangzhou Conghua Shenghua Industry Co., Ltd.	04.1	F101
Electrotherm Marketing Ltd. (ShenPaz)	11.3	A080
Shenzhen Perfect Medical Instruments Co., Ltd.	11.3	J070
SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG	10.2	0060 P061
SHIN DENTAL Co., LTD. (Allcares)	03.2	C069
SHIN MYUNG DENTAL CO.	03.2	A077
SHINHUNG CO., LTD.	10.2	U030 V031 03.2 B078
Shinwon Dental Co., Ltd.	02.2	E038
Shioda Dental Company	04.1	D065
M/S. SHIVA PRODUCTS (Proprietary Concern)	03.2	C078
SHOFU DENTAL GMBH	04.1	A040 B049
Shofu Dental Corporation	04.2	L065
SHR dent concept GmbH	03.1	H050 J053
Shu Dental Laboratories, Inc.	04.2	L043
Si-tec GmbH Dental-Spezialartikel	03.2	D054
SIA ORTHODONTIC MANUFACTURER S.r.l.	04.1	B098 C099
Siang Ping Enterprise Co., Ltd.	03.1	J068
SIC invent AG	04.2	L080 N089
SICAT GmbH & Co.KG	10.2	0010 P029
Zhuhai Siger Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	R060
Sigma Dental Systems-Emasdi GmbH	10.2	R038 S039
Sigma Medical Supplies Corp.	03.1	L075
SigmaGraft, Inc.	04.2	K065
SignoVinces Equipamentos Odontologicos Ltda	11.3	A052
SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH	10.1	C030 D039
silfradent s.r.l.	11.2	R040 S041
SILMET LTD.	11.2	P019 P010
SILVER s.n.c.	02.2	C008
SIMED s.r.l.	03.2	D048 E049
SIMEDA	11.1	C040 D049
SIMEX ITALIA s.r.l.	11.2	S058
Sinco Dental GmbH	03.1	H070
SinfoMed GmbH	10.2	T049
Sino-Dental 2013 International Health Exchange and Cooperation Centre, Ministry of Health		Passage V006
SINOL	02.2	G040
SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049
Sirona Dental Systems GmbH	10.2	0010 P029 P009 N010 0019
SISCON MEDICAL GmbH	04.1	D009
sisma s.p.a.	03.1	J048 K049
SisoMM bvba	04.1	F045
Sistem Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti	02.2	F031
SKL MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD	11.3	J090
Slovadent, s.r.o.	02.2	B029
SMART GLOVE CORPORATION SDN. BHD.	03.1	L029
smart optics Sensortechnik GmbH	04.2	L030 M031
SMEG SPA	11.2	S052
SMILDEN BIOTECHNOLOGY Co. Ltd.	03.1	H018 J019

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Smile 4 Fair International Dentale Handelsgesellschaft mbh & Co. KG	03.2	A020 C029
smile dental Handelsgesellschaft mbH	10.1	C040 D049
SMILE LINE SA	10.2	V016
SAEYANG MICRO TECH Co., LTD.	11.1	J060
SNUCONE Co.,LTD.	03.2	B064
Sobytek Instruments co	03.2	F070 G079
SOCO Precision Instrument Co., Ltd.	03.2	E054
Sofic	11.2	L010 M011
Solidscape, Inc.	04.2	K048
„SOLO“	02.2	C077
SOLTEC S.r.l.	10.2	T051
solutio GmbH zahnärztliche Software + Praxismanagement	11.2	R020 S021 R010 S019
Song Young International Co.	11.3	E061
SOREDEX PaloDEX Group Oy	11.2	N050 O051
Southern Implants	03.2	G044
SPEIKO – Dr. Speier GmbH	10.2	U010
SPIDENT CO., Ltd.	03.2	B060
SPIRO d.o.o. (Limited)	02.2	G022
Spitta Verlag GmbH & Co. KG	11.2	P020
„SPLAT-COSMETICA“ Ltd.	11.3	A079
Spring Health Products, Inc.	04.2	G059
Springer Medizin Springer-Verlag GmbH	10.1	B065
S.S. Medident International	11.1	F027
S.S. White Burs, Inc.	04.2	L098
SSI Co., Ltd.	03.2	C080
SSP Schulz-Dental	11.3	G070
STABYL SAS	11.3	G069
StaiNo, LLC	04.2	H058 J059
Star Dental®	04.2	L079 K078
Star Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti.	10.1	K065
starMed Bodenburg, Rimmelle und Haid GbR	10.2	U028
steco-system-technik GmbH & Co. KG	11.1	D008
STEELCO S.p.A.	10.1	D058 E059
Steelpro	03.2	G065
STEIN SRL	02.2	C011
Steinbichler Optotechnik GmbH	03.2	F079
Steri-Shield	10.1	J050 K059
Vereinigte Papierwarenfabriken GmbH		
Stericlin	10.1	G054
STERN WEBER	11.2	R038 S039
Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra- u. Notgebiete	11.2	0050 P059
Stoddard Manufacturing Company Limited	10.2	U061
Stoma Dentalsysteme GmbH & Co KG	10.2	U011
Storz am Mark GmbH	10.2	U011
Stratasys GmbH	03.2	F020 G021
Straumann GmbH	04.2	G080 K089
STRAUSS & CO. Industrial Diamonds Ltd.	10.2	R031
strohm + maier Produktions- und Vertriebsgesellschaft mbH	10.1	A071
StudiMed GmbH	11.2	P029
Sturdy Industrial Co., Ltd.	03.1	K070
STYL FRIGO S.N.C. Di Manias Giorgio E.C.	11.3	E060 F061
SUDIMPLANT SAS	03.2	C020
SUKI DENTAL INC.	02.2	G012
Sultan Healthcare	10.1	C061
Sulzer Mixpac AG	03.2	G068
SDS Summit Dental Systems	11.1	C008 D009
SUN Oberflächentechnik GmbH	03.2	D078
Sun Dental Laboratories GmbH	10.2	R056
SUN MEDICAL CO., LTD.	04.1	C070 D071

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Sun Ray Dis Tic Ltd Sti	03.1	L044
Suni Medical Imaging Inc.	04.2	K060 L061
SUNLIKE INDUSTRIES	02.2	F040
SunMax Biotechnology Co.,Ltd.	04.1	C015
Sunstar Europe S.A.	11.3	K030 L031
Sunstar Deutschland GmbH	11.3	K030 L031 L090c
Super Max Enterprises	02.2	D040
Supermax Healthcare Inc.	04.2	J078 K079
SUPPORT DESIGN AB	10.2	V021
SURE DENT CORPORATION	03.2	D071
SURGICON		

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
TEKMEDIC (m) SDN BHD	03.2	F062
TEKMIL TIBBI ARAC VE GERECLER		
TIC. VE SAN. LTD. STI.	11.1	A011
TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	R031
TEKNOSERVICE Dental Design	11.3	B081
Tekscan, Inc.	04.2	K050
TeleCash GmbH & Co. KG	11.2	0030
TeleDenta GmbH	02.2	E049
Teledyne Dalsa	02.2	B059
TempOff-Dental Ltd.	10.1	A051
Temrex Corporation	04.2	K068
TEOXANE Laboratories SA	11.1	F041
TePe Mundhygieneprodukte		
Vertriebs-GmbH	11.3	K040
		L041
Teutotechnik Med. Geräte-,		
Produktions- und Vertriebs-GmbH	10.2	L039
TGA GmbH	10.1	E068
Thermoplastic Comfort Systems,		
Inc. (TCS)	04.2	L072
Thermo-Star GmbH	11.1	B041
Georg Thieme Verlag KG	11.1	F011
THIENEL Dental e.K. Thomas Thienel	10.1	K038
Tianjin Longxing (Group)		
Imp. & Exp. Co., Ltd.	02.2	F060
		G069
TianJinLiZhong Biology		
Development Co., Ltd.	11.3	L088
Tidi Products, LLC	04.2	M063
TIP TOP TIPS Sàrl	10.2	M056
Titaniumfix	11.3	C048
		D049
TOKMET-TK LTD.	03.1	L035
Tokuyama Dental Corporation	10.1	A039
		A038
		B039
Tokuyama Dental Deutschland GmbH	10.1	A038
		B039
Tonsor Medical Instrument Co., Ltd.	02.2	G024
Top Caredent GmbH	11.3	D039
Top Glove Sdn. Bhd.	11.1	C034
Top Implants Ltd	10.1	A052
TOPDENTAL Products Ltd.	10.2	T055
TOR VM	11.3	D078
Tornado-Tipp Imaging	04.2	J046
TOROS DENTAL ITH. IHR. INS.		
SAN. TIC. LTD. STI.	11.3	A060
TOSI FOSHAN		
MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	11.3	K081
Towne Brothers (Pvt) Ltd.	11.2	S060
TPC Advanced Technology, Inc.	04.2	H059
		G058
Transcodent GmbH & Co. KG	10.2	U071
Tre T SRL	10.1	F064
		G069
Tree-Oss	02.2	C073
Tressis Italia srl	02.2	B019
TRI Dental Implants Int. AG	04.2	N040
Tri Hawk International	04.2	G050
		H051
Tribest Dental Products Co., Ltd.	02.2	C072
Tribune Group GmbH	04.1	D068
		F069
TRIDENT S.R.L.	02.2	F021
TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	02.2	A070
TRINON Titanium GmbH	04.1	C080
		D081
Triodent (UK) Ltd.	10.1	J050
		K059
Trollhätteplast AB	11.1	F025
Trudent International	02.2	A079
TURKOM-CERA MADENCILIK		
GIBA VE ENERSI SAN.TIC.LTD.STI.	02.2	F061
tuttnauer europe b.v.	10.2	N050
		O051
TV-Wartezimmer GmbH	10.1	H065
TV-Wartezimmer GmbH & Co.KG	04.2	L011
Twinklers Ltd.	03.2	D075
<b>U</b>		
U.S. Commercial Service	04.2	N058a
UFSK-International OSYS GmbH	11.1	F031
UGIN' DENTRAIRE SAS	03.1	J058
		K059

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Ultradent Products, Inc. USA	11.3	L009
		K010
		L019
ULTRADENT Dental-Medizinische		
Geräte GmbH & Co. KG	10.2	S030
		R030
		S031
ULTRALIGHT OPTICS INC	03.1	L038
UMUTSAN DISCILIK		
SAN. TIC. LTD. STI	04.1	C051
Unfors RaySafe GmbH	02.2	C060
Unicorp Instruments Inc.	02.2	F054
UNIDENT S.A.	10.1	F061
Unidesa-odi Union Dental S.A.	10.2	M033
UNIDI	10.1	B060
UNIQUE DENTAL Co.	03.1	K035
Unitech Sarl	11.2	R051
United Dental USA	04.2	K042
Universitat Internacional de Catalunya	03.1	L030
Univet s.r.l.	04.2	J021
UP Dental GmbH	11.3	K010
		L019
US Orthodontic Products	04.2	J056
US Pavilion	04.2	N060a
		G079
USTOMED INSTRUMENTE Ulrich Storz		
GmbH & Co. KG Hersteller von		
Chirurgie- und Dentalinstrumenten	10.1	A040
		B041
<b>V</b>		
V&KL Dental Rotor Doo	11.1	A039
V.C.G. VENTURA CERAMIC &		
GRAPHITE SRL	11.1	G039
V.I.S. Lab SA	02.2	A059
Valoplast International Corp.	10.2	L058
		M059
VANETTI SA	03.2	D081
VANNINI DENTAL INDUSTRY s.r.l.	03.2	F045
VARENKOR	11.1	F014
Vatech Global	11.2	M040
		N049
		F090
		D090
		F099
VDDI e.V. (Verband der		
Deutschen Dental-Industrie e.V.)		
		Passage V003
VDW GmbH	10.1	B050
		C051
Wirtschaftsgesellschaft Deutscher		
Zahntechniker-Innungen mbH	11.2	S012
		S010
VEDEFAR N.V.	10.2	T017
Veden Dental Labs Inc.	03.2	A049
Velopex International S.A.R.L.	04.2	M038
		N039
VELscope Vx	04.2	M060
		N069
LED Dental, Inc.	04.2	M060
		N069
Verdent Ltd.	02.2	E041
Verein für Zahnhygiene e.V.	11.2	0050
		P059
VERICOM Co., Ltd.	03.2	A050
		B051
VERIFY + LLP	11.3	L061
Verlag Neuer Merkur GmbH	10.1	B008
		C009
VERTEX-DENTAL B.V.	10.1	C068
		D069
vhf camfacture AG	10.1	E040
Vi.me.S GdBR	10.1	J044
Vici & C. SRL	02.2	C011
VICTOR DENTAL EQUIPMENT	11.2	N060
Victory Medical Instruments Co. LTD.	02.2	F060
		G069
VieSiD Vienna School of		
Interdisciplinary Dentistry e.V.	04.2	M048
		N049
VILLA SISTEMI MEDICALI S.P.A.	11.1	F039
Vincent Albane S.A.S.	02.2	D058
Vincenzo Fiume S.r.l.	04.1	B094a
VIPI LTDA	11.2	M028
		N029
VISIODENT SA	10.2	S061
Vision Engineering Ltd.	10.1	G049

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
VisionmaxX GmbH	11.3	A008
		C009
Vista Dental Products	11.3	G048
VITA Zahnfabrik H.		
Rauter GmbH & Co. KG	10.1	D010
		E019
VITALI srl	10.2	T058
		U059
VIVAX	11.3	E077
ViVi S.r.l	11.3	A041
VladMiVa	11.3	E079
VOCO GmbH	10.2	R008
		S009
		P010
VOLMED GROUP LTD	03.1	M031
VOP LTD.	03.2	F034
VR2M	11.3	B079
<b>W</b>		
W&H Sterilization Srl.	10.1	C010
		D011
W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH	10.1	C010
		D011
W&H Deutschland GmbH	10.1	C018
		D019
W.R. Rayson Export, Ltd.	04.2	L062
Dr. Walser Dental GmbH	03.1	J030
WAM	03.2	G049
Wassermann Dental-Maschinen GmbH	10.1	D028
		E029
WATER PIK, INC.	11.3	J040
		K049
T. Weber Dental Manufaktur & Co.	02.2	E045
Wilhelm Weisweiler	11.3	K068
GmbH & Co. KG Verbandstoffe		
Johannes Weithas KG	10.2	L058
		M059
Wellsamed GmbH & Co.KG	11.3	H078
Werksitz GmbH W. Milewski	02.2	A038
WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.	11.2	R049
Westlake Biomaterial Co. Ltd.	02.2	F070
		G079
Whip Mix Europe GmbH	11.1	B050
white digital dental e.K.	11.1	J008
White Peaks		
Dental Systems GmbH & Co. KG	11.1	A059
WHITEsmile GmbH	11.3	F010
		G011
WhiteWash Laboratories Ltd.	11.3	L061
WIEDENT Sp.J.	11.2	Q035
Wiegelmann Dental GmbH	11.2	P018
Wieland Dental + Technik		
GmbH & Co. KG	10.1	F020
		G029
		F018
Dr. Wild & Co. AG	11.3	L049
Willemin-Macodel SA	03.1	L028
		M029
Willmann & Pein GmbH	03.2	A020
		C029
WINUS TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	M061
WISSNER Gesellschaft für		
Maschinenbau mbH	03.1	H020
Witech SA	11.1	A041
Wittex GmbH	11.3	E069
WOHLWEND AG	10.2	S020
		T021
Dr. August Wolff GmbH & Co.KG	11.3	F020
		G029
Wollner-Dental GmbH	10.1	K069
WORLD BIO TECH	03.2	C054

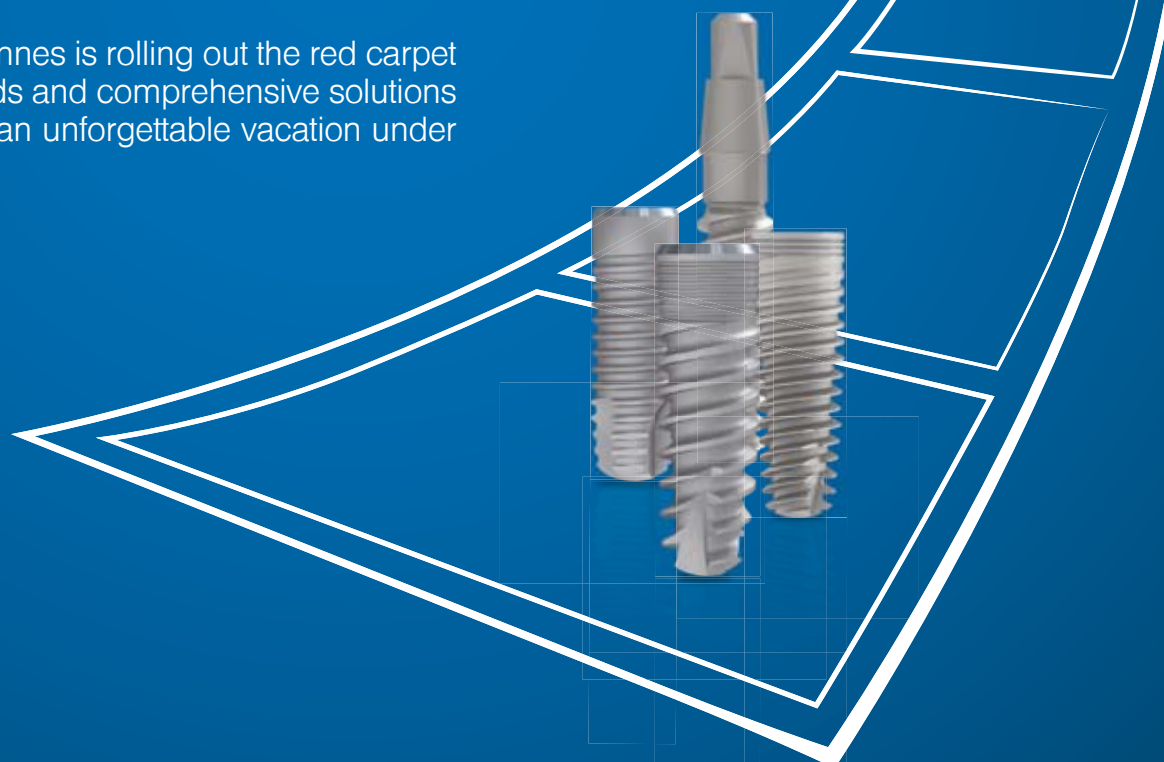


**MIS GLOBAL  
CONFERENCE 2013**  
[mis-implants.com/cannes](http://mis-implants.com/cannes)

# 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

