



today 11

12



Smart mit GC Be smart
CAD/CAM-Lösungen für die digitale Zahnheilkunde.
CAD/CAM solutions for the field of digital dentistry.



DENTSPLY DENTSPLY
Anlaufstelle für Neuerungen rund um die Zahnmedizin.
Once again an address for innovations in dentistry.

» Seite 8 page 8



Mit Ausblick Outlooks
Henry Schein veranstaltet Get-together über Köln's Dächern.
Get-together above the rooftops of Cologne.

» Seite 14 page 14



EyeSpecial C-II
SHOFU Halle 4.1 IDS 2015 A40 / B49

Konnektivität und digitale Arbeitsabläufe

Connectivity and digital workflow

Planmeca präsentiert Visualisierung von Kieferbewegungen in Echtzeit und andere Highlights
Planmeca presents real-time visualisation of jaw movement and other highlights

■ Das neue System Planmeca 4D Jaw Motion, das in Halle 11.1 am Stand des finnischen Herstellers Planmeca zu sehen ist, bietet eine beispiellose dreidimensionale Visualisierung und Messung von Bewegungen des Unterkiefers – in Echtzeit. Wie Vizepräsident Tuomas Lokki, mit dem *today* am Dienstagmorgen sprechen durfte, versichert, ist das System für die Kamerafunktion Planmeca ProFace der Röntgengeräte Planmeca ProMax 3D Mid und Max erhältlich. Zusätzliche Hardware wird nicht benötigt.

„Die Lösung ist insofern einzigartig, als Sie in Echtzeit alle Kieferbewegungen des Patienten beobachten können und sehen, was passiert, wenn der Patient seine Kiefer bewegt

oder zubeißt“, so Lokki. „Danach können wir den Biss und die Situation rundherum analysieren, das Ergebnis mit den CAD/CAM-Daten kombinieren und erhalten eine Bissanalyse.“

Neben dieser Innovation stellt Planmeca sein rundum erneuertes Planmeca Romexis 4.0 vor sowie die Software Planmeca Romexis Smile Design, mittels der Zahnärzte Patienten ein harmonisches neues Lächeln verschaffen können. Insgesamt ist die Präsentation des Unternehmens in diesem Jahr noch größer und besser als zuvor, der Stand ist im Vergleich zu 2013 um nochmal ca. 200 m² gewachsen.

today Seite 2 oben

■ *Incomparable visualisation and measurement data of mandibular 3D movements in real-time are possible with the new Planmeca 4D Jaw Motion system now on display by Finish dental equipment manufacturer Planmeca in hall 11.1. According to Vice President of the Group, Tuomas Lokki, to whom today had the opportunity to speak on Tuesday morning, the system is available for the Planmeca ProFace camera feature of Planmeca ProMax 3D Mid and Max X-ray units and requires no additional hardware.*

The solution is unique in the sense that you can see in real time whatever movement the patient is making with the jaw and what happens when the patient is moving or biting,” he explained.

today page 2 top

People of today



„BYE-BYE BIOFILM“ – Bernd Bühner, Gründer von EMS, sagt dem Verursacher von Karies und Parodontitis den Kampf an. **Halle 10.2, Stand L010-M019**

„BYE-BYE BIOFILM“ – Bernd Bühner, founder of EMS, declares war on the originator of tooth decay and periodontitis. **Hall 10.2, Booth L010-M019**



CURAPROX
MIND THE GAP!
curaden 10.2 | V32 + V35



Hall 10.2 - Booth M060 - N069
X MIND trium
ACTEON

Grün, grüner, W&H Green, greener, W&H

Österreichischer Dentalproduktehersteller feiert Jubiläum auf der IDS
Austrian Dental Products Manufacturer Celebrates its Anniversary at the IDS

■ Den Zeitgeist im Blick und den Bedürfnissen der Kunden in puncto Innovationsgefühl immer einen Zickzack voraus – 125 Jahre Unternehmensgeschichte bestätigen, dass traditionsreiche Familienkultur und neueste Dentaltechnologie ideal zusammenpassen können. Aus diesem Grund lud W&H in diesem Jahr zur Presseveranstaltung im stilvollen Rahmen der Kölner Flora ein und sprach über Meilensteine sowie gegenwärtige Innovationen.

Das erste mechanische Hand- und Winkelstück Europas, das erste Endo-Winkelstück mit reziproker Bewegung, das erste kombinierte Reinigungs- und Pfleegerät für Instrumente, die erste sterilisierbare Turbine mit 5-fach LED zur schattenfreien Ausleuchtung – bei W&H gab und gibt es viele erste Male, die kontinuierlich zum Fortschritt in der Zahnheilkunde

today Seite 2 Mitte

■ *An eye on current trends and the needs of its customers combined with always being a bit ahead of the rest when it comes to sensing what sort of innovations are coming next equals 125 years of company history that can attest to the fact that a family culture steeped in tradition and the latest in dental technology can fit together quite nicely. It was because of this that W&H*

today page 2 center

Proven digital solutions Proven digital solutions

Sirona bringt ganzheitliche Digitalisierung der Zahnheilkunde voran
Sirona advances integral digitisation within dental medicine

■ Bei einer Praxisdigitalisierung ist es allein mit der Anschaffung von entsprechenden Produkten nicht getan, vielmehr muss der Digitalisierungsprozess in all seinen Facetten ge- und belebt werden. Dies zeigte Sirona bei der Pressekonferenz am IDS-Dienstag auf und veranschaulichte, wie der Weg zur ganzheitlichen Digitalisierung der Zahnheilkunde in diesem Jahr aussehen wird.

Sich bewähren, überzeugen, belegen und erweisen – das diesjährige Motto der Sirona Messepräsenz „Proven digital solutions“ könnte treffender nicht sein. Denn darunter verstehen sich all diejenigen Produkte, die nicht nur konzeptionell gedachte Fortschritte mit sich bringen, sondern genau diese, die sich letztend-

■ *Digitising a practice involves a whole lot more than merely buying suitable equipment. Instead, the digitisation process requires lively and vigorous implementation across all of its manifold facets. Sirona provided a clear demonstration of this at its press conference at IDS Tuesday, showing what the path toward integral digitisation*

today Seite 4

today page 4

3shape ▶

NEW STARS IN THE 3SHAPE DIGITAL DENTAL ECOSYSTEM



Meet them all at our booth
Hall 4.2 #N090 or visit 3Shape.com

today Seite 1 (Planmeca)

Im Mittelpunkt der diesjährigen Präsentation stehen vor allem Konnektivität und digitale Arbeitsabläufe.

„Technologisch sind wir sehr gut aufgestellt“, kommentiert Lokki. „Unsere Herausforderung besteht darin, diese Technologie in die Zahnarztpraxen zu bringen, sodass Zahnärzte effizient arbeiten und die Vorteile aller dieser Technologie nutzen können.“

Lokki fügt hinzu, die Praxen der Zukunft beständen aus einem rundum miteinander vernetzten System – ein bisschen wie die IDS: „Hier liegen sieben Kilometer Kabel, die alles verbinden. Jedes einzelne Produkt hier ist vernetzt, so funktioniert das einfach. Es geht immer um die Produktivität, ob nun bei CAD/CAM oder bei der Bildgebung.“ ◀◀



▲ Tuomas Lokki (Foto: Robert Strehler, DTI) ▲ Tuomas Lokki (Photo: Robert Strehler, DTI)

today Seite 1 (Planmeca)

„Afterwards we can use that to analyse the bite and the situation around it and combine that with the CAD/CAM data to have the bite analysis.“

Besides this innovation, Planmeca also has its complete renewed Planmeca Romexis 4.0 on display, as well as the Planmeca Romexis Smile Design software that allows dentists to create harmonious new smiles for patients, among other things. The company's overall presentation is bigger and better this year with about 200 sqm additional booth space compared to 2013.

Connectivity and digital workflow are a particular focus of this year's presentation, Lokki said. „We have a very good technology range. The challenge is to bring it into practice so that dentists can efficiently work and get the benefits of all that technology,“ Lokki said.

Lokki added that in the future, practices will be an all-around connected system, for which the IDS is a good example. „We have seven kilometres of cable here connecting everything. Every single product here is connected, and that is the way it goes. It is all about productivity, whether it is CAD/CAM or imaging.“ ◀◀

AD

PLANMECA
Industry-leading dental units



▲ Peter Malata, Geschäftsführer W&H, und Roland Gruber, Leitung Marketing, führten durch das Pressegespräch. (Fotos: Christin Bunn, OEMUS MEDIA AG) ▲ CEO Peter Malata and Sales Director Roland Gruber led the press event. (Photos: Christin Bunn, OEMUS MEDIA AG)

today Seite 1 (W&H)

beigetragen haben. Diese Erfolgsgeschichte resultiere laut Peter Malata, Geschäftsführer W&H, sowie Roland Gruber, Leitung Marketing, vor allem auch aus dem „Get connected“-Gedanken, der seitens W&H universell gelebt werde.

Für den stetigen Erfolg setze das Unternehmen auf ein breites Netzwerk aus Partnern. So bestehe die Intension der aktuellen sowie zukünftigen Ausrichtung nicht darin, als Komplettanbieter zu fungieren, sondern vielmehr mit der Zielsetzung, sich kundenseitig als Lösungsanbieter zu präsentieren. Wichtiges Tool ist dabei das Eingehen von Kooperationen, wie es das Unternehmen zum Beispiel mit Proxeo und dem System YOUNG belegt oder den im Dezember 2015 in Salzburg stattfindenden Bone & Tis-

sue Days. Diese Vorgehensweise sei beispielhaft für die Bündelung strategischer Kompetenzen mit anderen Unternehmen, um für den Kunden möglichst breit aufgestellt zu sein und ihm mehr Effizienz bei seiner täglichen Arbeit zu offerieren.

Nach der Bekanntgabe aktueller unternehmensbezogener strategischer Fakten durch Geschäftsführer Peter Malata war es an Roland Gruber, das aktuelle Jubiläumsjahr durch die Fülle an Produktinnovationen zu beleben, die jüngst auf den Markt gebracht wurden. So kann das Unternehmen gegenwärtig auf Produktkompetenz in den Bereichen Parodontologie & Prophylaxe, Oralchirurgie & Implantologie, Restauration & Prothetik sowie Hygiene & Pflege blicken.

Rund 270 Gäste fanden sich am Montagabend in das Palais in der Flora ein, um das Jubiläumsjahr gebührend zu feiern – darunter nationale und internationale Distributionspartner sowie W&H-Mitarbeiter. Imposante Kronleuchter, ein gelungenes Zusammenspiel von Lichteffekten und Farben sowie ein eindrucksvolles Rahmenprogramm trugen zum Gelingen des Abends bei, bei dem einmal mehr der Get-connected-Gedanke gelebt wurde. Neben der Umrahmung des Galadiners durch festliche Musik, bildeten westafrikanische Trommelklänge einen Höhepunkt des W&H-Abends. Dafür wurde der gesamte Festsaal mit einbezogen, was eine Gruppendynamik entstehen ließ, die vielen Gästen sicherlich noch eine Weile in Erinnerung bleiben wird. ◀◀



▲ Das Galadiner wurde musikalisch umrandet. ▲ Musical performances at the gala dinner.

AD

ceramill® mikro

Rennmaschine, Fels und beste Freundin.

AMANN GIRR BACH

Amann Girrbach AG
Fon +49 7231 957-100
Fon International: +43 5523 62333-390
www.amanngirrbach.com

IDS 2015 Halle 11.1 Stand: G30/H39 + G40/H41

today Seite 1 (W&H)

extended an invitation to a media event held in the stylish setting of the Flora on Cologne to speak about past milestones and its latest innovations.

Europe's first mechanical handpiece and elbow component, the first endo-elbow element with reciprocal action, the first combination cleansing and care device for instruments, the first sterilisable nozzle with a 5-setting LED for shadow-free illumination – at W&H there have been a great many firsts that have significantly contributed to advances in dental medicine. The company's success has resulted, say both Peter Malata, W&H CEO, and Roland Gruber, Chief of Marketing, mainly from the “get connected” concept that has been a constant at W&H.

In achieving its lasting success, the company relies on a broad network of partners. This means that the company's intention, both now and for the future, is not to serve as a full-range supplier of products and services but rather to present itself to customers as a solution provider. The primary tool the company uses to achieve this is to enter into collaborative relationships with partners, as the company demonstrated by partnering with Proxeo and the YOUNG system or through the Bone & Tissue Days taking place in December of 2015 in Salzburg. This approach is an example of how to bundle together the strategic skills that other companies provide in order to offer the customer

more diversity and greater efficiency in daily operations.

After Malata went over current business-related strategic data, it fell to Gruber to cover all the new product innovations that have recently been introduced to the market during this year, the company's anniversary. In doing so, the company again demonstrated its expertise in developing products for the fields of parodontology and prophylaxis, oral surgery and implantology, restauration and prosthetics as well as dental hygiene and care.

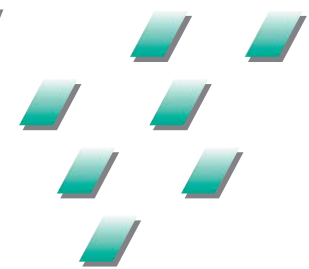
Around 270 guests gathered Monday evening in the Flora Palais to duly mark the company's anniversary. Included among them were both domestic and international distribution partners as well as W&H employees. Impressive chandeliers, an appealing display of lighting effects and colours and a striking array of other events helped make the evening a success while the

“get connected” concept was once again on display. Alongside the music that accompanied the gala dinner, the West African drumming performance marked the climax of the evening's events. The Festsaal was employed to its fullest, which contributed to an atmosphere unlikely to be forgotten anytime soon. ◀◀

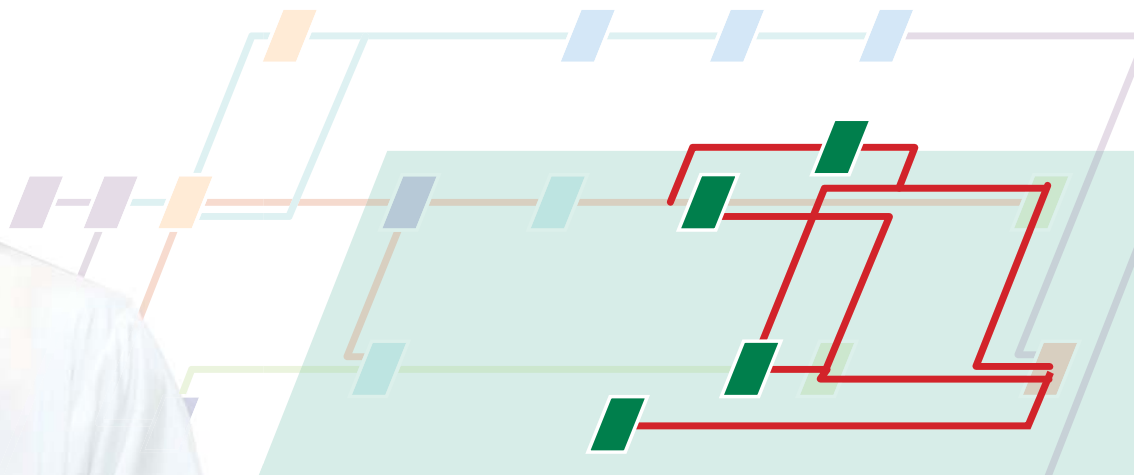
AD

360grad Tour

HENRY SCHEIN DENTAL
powered by ZWP online



Smart material for smart applications



Cerasmart from GC

Strength and flexibility blend together with the highest flexural strength in its category and an impressive flexibility to buffer masticatory pressure.

Precision and durability unite with fast and precise milling. The nicely balanced fluorescence and opalescence make aesthetics and CAD/CAM connect.



GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
<http://www.gceurope.com>

‘GC’

GC GERMANY GmbH
Seifgrundstrasse 2
D-61348 Bad Homburg
Tel. +49.61.72.99.59.60
Fax. +49.61.72.99.59.66.6
info@germany.gceurope.com
<http://germany.gceurope.com>

today Seite 1 (Sirona)

lich nahtlos in den Praxisworkflow integrieren lassen und vom ersten Moment an zur Steigerung von Effizienz sowie Wirtschaftlichkeit beitragen. Und genau von diesen Produkten bietet Sirona eine außerordentlich umfangreiche Palette, wurden doch allein auf der IDS 2013 mehr als 20 Produktneuheiten präsentiert, die sich im Laufe der letzten zwei Jahre in Praxen und Laboren mehr als etabliert haben. Ziel sei es dabei, die Arbeit der Zahnärzte durch moderne Instrumente und Geräte sowie effiziente Workflows und optimalen Behandlungskomfort zu unterstützen, denn jeder sei am Ende des Tages immer auch Patient und möchte sich hierbei der besten Behandlung unter neuesten Verfahren sicher sein.

Auf diese Innovationsstärke wies Jeffrey T. Slovin (President und Chief Executive Officer) in seinen Ausführungen hin und gab dabei einen strategischen Rückblick, der gleichzeitig auch Ausblick auf Zukünftiges ist: „Sirona investiert seit mehr als 30 Jahren in die Forschung und Entwicklung digitaler Applikationen, denn wir sehen den Vorteil der Digitalisierung nicht nur im einzelnen Gerät selbst, sondern in der perfekten Verzahnung von Hard- und Software. Wir sind stolz darauf, dass sich unsere integrierten digitalen Workflows seit Jahrzehnten in der täglichen Praxis bewährt haben. Als verlässlicher Partner mit umfassender Erfahrung in digitaler Zahntechnik begleiten wir Zahnärzte und Zahntechniker auf ihrem Weg in die digitale Zukunft.“

Digitale Neuheiten 2015

Im Rahmen der internationalen Fachpressekonferenz war es daher nach den einführenden Worten von Dr. Jürgen Serafin (Vice President Corporate Marketing) an Roddy MacLeod (Vice President CAD/CAM Systems) und Dr. Wilhelm Schneider (Vice President Sales Marketing), über aktuelle Innovationen zu berichten.



• Sirona Firmenpräsident und CEO Jeffrey T. Slovin. (Foto: Christin Bunn, OEMUS MEDIA AG) • Sirona President and CEO Jeffrey T. Slovin. (Photo: Christin Bunn, OEMUS MEDIA AG)

porate Marketing) an Roddy MacLeod (Vice President CAD/CAM Systems) und Dr. Wilhelm Schneider (Vice President Sales Marketing), über aktuelle Innovationen zu berichten.

Eine Produktneuheit im Bereich der digitalen Bildgebung stellt dabei das extrarale Röntgengerät ORTHOPHOS SL dar, bei welchem zwei neue Technologien zum Einsatz kommen: Zum einen ein Direct-Conversion-Sensor, der zu einer verbesserten Bildqualität bei gleichzeitig verringerter Strahlendosis führt. Zum anderen ein rekonstruktives Sharp-Layer-Verfahren, das digitale Restaurierungen mit außerordentlicher Schärfe darstellt. Zudem erweitert Sirona Möglichkeiten mit CEREC in der Implantologie sowie Kieferorthopädie, sodass hierbei nicht nur eine Funk-

tions-, sondern auch eine Indikationserweiterung verzeichnet werden kann. Im Bereich Instrumente präsentiert Sirona im Rahmen der IDS innovative Lasertechnologie mit dem SIROLaser Blue, geräuscharme Turbinen und der Möglichkeit einer validierbaren Aufbereitung.

Dies alles sei wegweisend für den stetigen Erfolg der Sirona Produktinnovationen und die kundenseitige Akzeptanz sowie Begehrlichkeit, denn: „Digitale Technologien sind kein Selbstzweck. Wir wollen durch ihren Einsatz und die Verknüpfung untereinander dazu beitragen, Zahnheilkunde besser, sicherer und schneller zu machen und die Wirtschaftlichkeit von Praxis und Labor zu steigern“, so Slovin zusammenfassend. □

today Seite 1 (Sirona)

within dental medicine may look like over the coming year.

You need to stay the distance, be convincing, prove yourself and stand the test of time. Sirona's motto at this year's show—“Proven digital solutions”—could hardly be more apt. After all, what the motto describes is all the projects that slip seamlessly into the practice workflow and, from day one, contribute to boosting efficiency and profitability, not merely the products that arrive in a blaze of technical progress and drawing board sophistication. Sirona itself has an extraordinarily diverse range of these products up its sleeve, especially if we consider that at IDS 2013 alone, the company presented 20 innovations that, during the past two years, have become firmly rooted in the everyday routines of practices and laboratories. Sirona aims to consistently support dentists by providing modern instruments and equipment alongside efficient workflows and ideal treatment comfort. It's best to remember that at the end of the day, each one of us ends up a patient looking for the best possible treatment and the latest methods.

Jeffrey T. Slovin, President and Chief Executive Officer, drew attention to this innovative force during his speech, providing a strategic review of recent developments and, at the same time, an outlook over everything still to come. “Sirona has invested in the research and development of digital applications for over 30 years. We do this because we see

the advantages of digitisation, not just in the devices themselves but in the perfect symbiosis between hardware and software. We are proud that our integrated digital workflows have been established elements of everyday practice routines for decades. We are a reliable partner with extensive experience, accompanying dentists and dental technicians on their journey into a digital future.”

Digital innovation in 2015

After a few introductory words given by Dr. Jürgen Serafin (Vice President Corporate Marketing) at the international specialist press conference, it was soon time for Roddy MacLeod (Vice President CAD/CAM Systems) and Dr. Wilhelm Schneider (Vice President Sales Marketing) to report on recent innovations.

ORTHOPHOS SL, an extra-oral X-ray device, is an innovative product in the field of digital imaging that draws on two new technologies: first, a direct conversion sensor that produces improved image quality while simultaneously reducing the radiation dose, and second, a reconstructive sharp layer procedure that delivers picture-perfect images for digital restoration. Additionally, Sirona is expanding the CEREC features for applications within implantology and orthodontics, leading not merely to an enlarged functional scope but also to the system's suitability for treatment of even more indications. Within its instruments division, Sirona has come to the IDS to present its innovative laser technology SIROLaser Blue, quiet turbines and the option of validatable preparation.

Bearing all of this in mind, the continued success of the Sirona innovators appears effectively inevitable and widespread customer acceptance and appeal merely the logical consequence. After all: “Digital technologies do not exist as an end unto themselves. We want their use and their symbiotic combination to drive improvements in dental medicine by making it better, safer, faster and by ensuring that practices and laboratories operate at a greater level of profitability”, says Slovin. □

AD

PLANMECA



Planmeca Ultra Low Dose™



Lowers the effective patient dose by up to 75%

EyeEvolution® MAX Composite Champ.



Hall 10.2 · Stand T030 U031

FGM's large presence at IDS

■ After its success at the 33rd CIOSP in Brazil, FGM is now participating at the 36th International Dental Show in Cologne. The company has the largest booth of all Brazilian dental companies here, which strategically positions FGM to expand and improve its international business approach at the event.

Over 125,000 visitors from 149 countries are expected at IDS. The exhibition is a great showcase for the dental bleaching leader in Latin America to build up its business worldwide by introducing major releases: Allcem Core, a dual resin cement, and Allcem Veneer, a resin cement for luting veneers. □

In addition to composites, fiberglass posts, FGM is well known for its line of bleaching gels. In this field, FGM complies with all European regulations for dental bleaching agents.

One of the highlights for the company at IDS will be its two dealer meetings, on March 10 and 13, when it will be launched its new international expansion strategy. A team of technical consultants, sales and marketing professionals will introduce the company and its products. FGM has participated at IDS for eight years now, and is becoming a major player in the dental market. □

NEU: CROSS ACTION®

**IDS
2015**

Besuchen Sie uns!
Halle 11.3 / Stand J-10 - K-19
und J-20 - K-21



PERFEKTER WINKEL

FÜR EINE ÜBERLEGENE REINIGUNG*

**16°
Winkel**



ORAL-B® PRO 6000 MIT CROSS ACTION® EINE NEUE ERRUNGENSCHAFT IN DER 3D-TECHNOLOGIE

Borsten in perfektem Winkel und alternierender Länge führen zu einer Verbesserung der Plaqueentfernung um 22 % und zu einer Verminderung der Gingival-Blutung um 35%.**

* Verglichen mit einer Standard-Handzahnbürste und Sonicare® Diamond Clean®.

** Verglichen mit Sonicare® Diamond Clean® nach sechs Wochen Anwendung.

Sonicare® Diamond Clean® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Philips Oral Healthcare, Inc.

ORAL-B® - ELEKTRISCHE ZAHNBÜRSTEN

SANFT. EFFIZIENT. GRÜNDLICH.



Die perfekte Fortsetzung Ihrer Prophylaxe



AD

Besuchen Sie uns:
Halle 4.1
Stand A080
10.-14. März 2015

IDS 2015

www.kometdental.de

© 01/2015 - 4136850

GC verkündet Schritt in smartes Zeitalter *GC announces step into a smarter age*

Hersteller erweitert Portfolio um CAD/CAM-Lösungen für digitale Zahnheilkunde
Manufacturer expands portfolio with CAD/CAM solutions for digital dentistry

■ „Welcome to the GC Smart Age!“ lautet der Slogan des global agierenden Dentalunternehmens GC zur diesjährigen IDS. Im Rahmen der Branchenmesse präsentierte der Spezialist für Praxis und Labor wieder innovative Neuheiten. Die Produktpalette umfasst nun auch hochwertige CAD/CAM-Lösungen für die digitale Zahnheilkunde und wird darüber hinaus um intelligente Innovationen auf den Kompetenzfeldern Prävention, Restauration, Ästhetik und Prothetik erweitert.

Mit Blick auf das 100. Firmenjubiläum im Jahr 2021 verfolgt die japanische GC Corporation die Vision, zu einem der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Zahnheilkunde zu werden. Auf dem Weg dahin präsentierte GC zur IDS 2015 wieder innovative Praxis- und Laborneuheiten im Rahmen einer exklusiven Preskonferenz.

Dr. Kiyotaka Nakao, Präsident der GC Corporation, betonte einleitend die führende Rolle der IDS als Plattform für die immer dynamischer fortschreitende Weiterentwicklung der Zahnheilkunde. Gerade in Zeiten schneller Veränderungen stellte er jedoch die Werte der Erfahrung und Tradition heraus, welche auch bei der Reaktion auf wichtige Markttrends stets ein fundiertes Handeln im Sinne des Patienten sicherstellen.

Im Anschluss referierte Prof. Dr. Reiner Biffar, Direktor der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik, Alterszahnmedizin und medizinische Werkstoffkunde an der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald, über die Ergebnisse einer klinischen Langzeitstudie zur praktischen Anwendung des Füllungskonzeptes EQUIA. Die Ergebnisse dieser über 48 Monate durchgeführten Studie trugen zur Entwicklung der nächsten Evolutionsstufe von EQUIA bei: dem auf der IDS 2015 erstmals vorgestellten EQUIA Forte.

Dr. Javier Tapia Guadix, DDS, GC Beirat restorative Zahnheilkunde, kündigte in seinem anschließenden Vortrag einen Paradigmenwechsel in der Composite-Schichttechnik an. Als bereinigtes, minimalistisches System ohne unnötige Komplexität vertritt GC Essentia den Anspruch, eine einfache und ästhetische Versorgung zu ermöglichen. Hierfür stellt es lediglich drei Dentin-Farben mit zunehmender Farbsättigung und abnehmender Opazität sowie zwei Schmelzfarben zur Verfügung.

Mit dem Vortrag von Prof. Marleen Peumans, KU Leuven/BIOMAT, University Hospitals Leuven, rückte die Erforschung und Produktion von für CAD/CAM-Blöcke geeigneten Werkstoffen in den Fokus. GC bietet die Hybridkeramik CERASMART aus ultrafeinen, homogen dispergierten Füllern und weist eine hohe Materialhärtung ohne Restspannung auf. In-vitro-Studien der KU Leuven/BIOMAT zeigten, dass CERASMART eine hohe Minibruch-Zähigkeit aufweist.

Im Segment der Digitalen Zahnheilkunde verbleibend, leitete Prof. Dr. Wöstmann, Direktor der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik der Justus-Liebig-Universität Gießen, zum Thema Intraoralscanner über. In ihnen sieht er eine der interessantesten Entwicklungen der modernen zahnärztlichen Prothetik und attestierte dem neuen puderfreien Aadva IOS von GC eine hohe Präzision.

change that the values of experience and tradition make themselves clearest, since only they can assure that proper steps are taken with the customer in mind in reacting to important market trends.

Following that, Prof. Dr Reiner Biffar, Director of the Polyclinic for Dental Prosthetics, Elderly Dental Care and Medical Substances at the Ernst-Moritz-Arndt-University Greifswald, gave a presentation on the results of a long-term clinical study on the practical application of the filling method EQUIA. The results of this study conducted over 48 months contributed to the development of the next stage in EQUIA's evolution: the EQUIA Forte, which is being introduced for the first time at this year's IDS.

During his presentation, Dr Javier Tapia Guadix, DDS and member of the GC advisory board for restorative dental medicine, announced a paradigm shift in composite layer technology. Essentia lays claim to being a simplified, minimalist system lacking any unnecessary complexity and aimed at making it possible to provide for simple and aesthetically satisfactory treatment. It only requires three dentin shades with increasing colour saturation and decreasing opacity as well as two shades of enamel.

Remaining within the field of digital dentistry, Prof. Dr Wöstmann, Director of the Polyclinic for Dental Prosthetics at the Justus-Liebig University Gießen, then moved on to the topic of intra-oral scanners. He sees in them one of the most interesting developments in modern dental prosthetics and attributed a high degree of precision to the new powder-free Aadva IOS from GC.

As usual, experts from GC, along with international specialists, are on hand at the company's booth during the course of the IDS to provide detailed information about all of the company's latest innovations and to make themselves available for an exchange of ideas at the "Speakers'Corner". In addition, today and Thursday, visitors will be treated to a "Happy Hour" from 6 to 7:30 p.m. where they can sample Belgian delicacies—which serve to satisfy not only the hunger for knowledge but also the culinary needs along the road to the "smart age".



▲ GC Europe Firmenpräsident Michele Puttini. (Foto: Antje Isbaner, OEMUS MEDIA AG)

▲ Michele Puttini, President of GC Europe. (Photo: Antje Isbaner, OEMUS MEDIA AG)

Am Messestand präsentieren noch während der gesamten IDS GC-Fachberater sowie internationale Fachkräfte wie gewohnt alle Neuheiten im Detail und stehen in einer „Speakers' Corner“ zum Meinungsaustausch bereit. Zudem werden die Besucher am Mittwoch (11.03.) und Donnerstag (12.03.) im Rahmen einer „Happy Hour“ zwischen 18.00 bis 19.30 Uhr mit belgischen Köstlichkeiten versorgt – so wird auf dem Weg ins „smarte Zeitalter“ von GC neben dem Wissensdurst auch der kulinarische Bedarf gestillt. □

■ „Welcome to the GC Smart Age!“ ist the slogan the worldwide distributor of dental products, GC, has chosen for this year's IDS. As part of the industry trade show, the company, specializing in supplies for dental practices and labs, is presenting its latest innovations. The line of products includes premium CAD/CAM solutions for digital dentistry and is being expanded to include intelligent innovations in the fields of prevention, restauration, aesthetics and prosthetics.

With an eye toward the company's 100th anniversary in 2021, Japan-based GC Corporation aims to become one of the world's leaders in dental medicine. On the way there, GC presented the latest innovations for use in dental practices and labs during an exclusive press conference at the 2015 IDS.

In his introductory remarks, Dr Kiyotaka Nakao, President of GC Corporation, emphasized IDS's leading role as a platform for increasingly dynamic developments in the field of dental medicine. But he underscored that it is particularly during such periods of rapid

AD

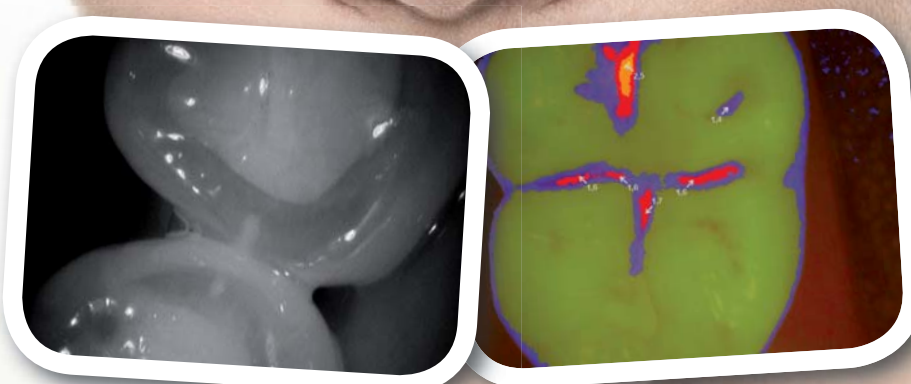
PLANMECA
Planmeca
Romexis 4.0
All-in-one
software

So scharf habe ich Karies noch nie gesehen.

**IDS
2015**

Halle 10.1
F30 – 40
G39 – 41

DÜRR DENTAL AG · Höpfheimer Straße 17 · 74321 Bietigheim-Bissingen



Die VistaCam iX HD ist die weltweit erste Multikopf-Kamera mit echter HD-Auflösung. Damit erhalten Sie bei jeder Anwendung einzigartig brillante Bilder – dank Autofokus intraoral, extraoral und im Makrobereich. Erkennen Sie Karies einfacher denn je und gestalten Sie Ihre Patientenkommunikation noch überzeugender.
[Mehr unter www.duerrdental.com](http://www.duerrdental.com)

**DÜRR
DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

PROMODENT®

dentale giveaways



HALLE 10.1 STAND A045



PROMODENT.DE
GK Handelsplan GmbH
Tel. 0049- (0)2151-494010

news

IDS 2015 – 11. März 11 March

Alles unter einem Dach

Everything under one roof

DENTSPLY Village erneut Anlaufstelle für Neuerungen rund um die Zahnmedizin
Once again, DENTSPLY Village is the address for innovation in dentistry at IDS

■ Produkte für alles, was Zahnärzte und Zahntechniker für ihren Alltag benötigen - dafür steht seit einigen Jahren die DENTSPLY Unternehmensgruppe mit ihrem breit angelegten Angebot an Dentalmarken. Auch diese IDS können Besucher wieder das gesamte Angebot an Produkten, Verhandlungskonzepten und Dienstleistungen im DENTSPLY Village in Halle 11.2 unter die Lupe nehmen.

Im Mittelpunkt steht in diesem Jahr das Restorative Endodontie Konzept (Restodontics), dass die wichtigen Teildisziplinen Endodontie und Restorative Zahnheilkunde, vertreten durch die Unternehmensbereiche DENTSPLY DeTrey und DENTSPLY Maillefer, noch näher zusammenbringen soll. Dafür stünden dem Behandler eine breite Palette aufeinander abgestimmter Abläufe und Produkte, angefangen von maschinengetriebenen Feilen wie dem WAVEONE GOLD hin zu fließfähigen Bulkfill-Kompositen und All-Round Adhesiven zur Verfügung. Für den Behandler ergeben sich damit weitere Vorteile in der klinischen Sicherheit, so Marc Karabasch, Director of Sales of DENTSPLY DeTrey.

DENTSPLY Rinn. Neue Genious Frontzähne sollen optimale und lebendige Ästhetik sowohl bei Totalprothese als auch in Kombiarbeit garantieren.

Unter dem Dach des DENTSPLY Village vereint das Unternehmen auf der IDS fünf große Unternehmensbereiche. Mit einem geschätzten Gesamtumsatz von 3 Milliarden US-Dollar weltweit beschäftigt die Unternehmensgruppe derzeit über 12.000 Mitarbeiter in über 120 Ländern. ◀

■ The DENTSPLY group offers products for everything that a dentist or dental technician might need for daily practice, a principle that this group has always stood by over the years with its wide range of dental brands. Once again, Hall 11.2 will offer visitors the chance to take a much closer look at the full range of products, treatment concepts and services that are offered by DENTSPLY Village at this year's IDS.

The focus this year is on the restorative endodontics concept (Restodontics), which brings the major sub-disciplines of endodontics and restorative dentistry much closer to



▲ Marc Karabasch, Director of Sales DENTSPLY DeTrey ▲ Marc Karabasch, Director of Sales DENTSPLY DeTrey

with a highly placed locking screw for the ANKYLOS implant system.

In the field of dental prophylaxis, in addition to a broad range of products for dental prevention and infection control, a broad choice of anaesthetics is also offered in the form of Oraqix periodontal gel. Newly developed FitGrip inserts, with their one-piece design, are made to improve application and efficiency when carrying out ultrasonic scaling. The colour-coded X-ray system has also been expanded with the intro-



▲ Vertreter aller DENTSPLY-Unternehmensbereiche stellten sich der Presse. (Foto: Georg Isbaner, OEMUS MEDIA AG).
▲ Representatives of all DENTSPLY business areas presented to members of the press. (Photo: Georg Isbaner, OEMUS MEDIA AG).

Auch im Bereich festsitzender Zahnersatz gibt es Neues. Unter anderem wird das Atlantis Conus Konzept vorgestellt, das herausnehmbare Prothesen mit dem Komfort einer festen Versorgung verbindet. Neben einer Erweiterung und Verbesserung digitaler Prozessketten und Abutment Schnittstellen zu gängigen Implantatsystemen können Besucher auch einen Blick auf das neue OsseoSpeed Profile EV-Implantat werfen, dass speziell zum Erhalt des Knochens beim schräg atrophierten Kieferkamm 360 Grad um das Implantat entwickelt wurde. Vorgestellt werden auch SYMBOSIUS Produkte zur Knochenregeneration sowie eine hohe Verschlusssschraube für das ANKYLOS-Implantatsystem.

Für die Prophylaxe steht neben einem breit gefächerten Angebot im Bereich der dentalen Prävention und Infektionskontrolle auch eine breite Auswahl an Anästhetika mit dem Parodontal Gel Oraqix zur Verfügung. Neue FitGrip Einsätze mit ihrem ein teiligen Design sollen die Anwendung und die Effizienz beim Ultraschall-Scaling verbessern. Erweitert wurde auch das farbcodierte Röntgensystem um den Universalhalter XCP-DS Fit von

gether with the DENTSPLY DeTrey and DENTSPLY Maillefer ranges. For this purpose, the practitioner will have at his disposal a wide range of mutually tailored processes and products, ranging from machine-driven files such as the WAVEONE GOLD to flowable bulk fill composites and all-round adhesives. This will allow the practitioner to enjoy additional benefits regarding clinical safety, as Marc Karabasch, Director of Sales of DENTSPLY DeTrey, was keen to point out.

Advances in the field of fixed prosthetics are also on display. Included amongst these is the Atlantis Conus concept, a system that combines the benefits of removable dentures with the comforts afforded by fixed implants. In addition to the expansion and improvement of digital procedural pathways and abutment interfaces for popular implant systems, visitors can also cast their eyes on the new OsseoSpeed profile EV-implant, which has been specifically developed to preserve the bone 360 degrees around the implant wherever an obliquely atrophic alveolar ridge is present. SYMBOSIUS products for bone regeneration will also be presented along

duction of the XCP-DS Fit universal holder from DENTSPLY Rinn. The recently developed Genious frontal teeth implants are intended to provide an optimal and vibrant aesthetic, both for complete dentures and for fixed-removable partial dentures.

The umbrella of DENTSPLY Village currently covers five main business areas. Boasting an estimated turnover of US\$ 3 billion worldwide, the group currently employs more than 12,000 people in more than 120 countries. ◀

AD

PLANMECA
Industry-leading dental units

QR code linking to PLANMeca website

3shape ▶

NEW STARS IN THE 3SHAPE DIGITAL DENTAL ECOSYSTEM



Meet them all at our booth
Hall 4.2 #N090 or visit 3Shape.com

3Shape digital dentistry
Contact a 3Shape partner today at 3shape.com

SEEKING WORLDWIDE: Dealers & Independent Dealer Reps

Offering **INNOVATIVE** solutions for the dental industry

► Leading the way in:

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

Visit us at

Hall: 11.3

Booth: H-038/J-039

See us for a comprehensive selection of products to enhance your practice.

GENERAL DENTAL AND HYGIENE



ENDODONTIC SOLUTIONS AND SUPPLIES



Piezo Ultrasonic Tips
Heated Composite Delivery



ASK ABOUT: Contract Manufacturing Capabilities

► Partners solving problems:

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



VISTA

Die Bedürfnisse unserer Kunden sind unsere beste Inspiration *The needs of our customers are our best inspiration*

Interview mit Richard Donaca, Gründer und Geschäftsführer der Argon Dental Group *An interview with founder and CEO of Argon Dental Group*



► Ric Donaca. (Foto: Daniel Zimmermann, DTI) ► Ric Donaca. (Photo: Daniel Zimmermann, DTI)

■ **today international:** Herr Donaca, wann wurde Ihr Unternehmen gegründet und wie hat es sich bis heute entwickelt?

Richard Donaca: Vor über 15 Jahren begann ich meine Erfahrungen aus den frühen Tagen der Implantologie in den USA in eigene Produkte umzusetzen, zunächst speziell für die Anforderungen des deutschen Marktes. Ich vertrat aus Sicht eines Maschinenbau-Ingenieurs schon immer die Überzeugung, dass die Konusverbindung beim Implantat der richtige Weg ist. Diese perfektionierten wir mit dem langen 1,5° Innenkonus unseres Systems K3Pro. In dieser Zeit hat sich der gesamte Weltmarkt stark in Richtung der konischen Systeme entwickelt – auch bei den großen Unternehmen, die teilweise unter Druck gerieten, eigene neue konische Systeme zu entwickeln. Uns kam diese Entwicklung natürlich sehr entgegen, so entwickelten sich auch das internationale Geschäft hervorragend.

Sie bieten aber auch allogene Transplantate an?

Richtig, Osteograft ist ein wichtiger Erfolgsfaktor für uns. Auch hier zeigten mir die frühen Erfahrungen aus den USA, dass allogen eine hervorragende Alternative zu autologem Knochen sein kann. Es war mir jedoch sehr wichtig, für Deutschland ein Produkt anzubieten, dass maximale Vertrauenswürdigkeit bietet, am besten die Zulassung als Arzneimittel vorweisen kann. Nach gemeinsamen Bemühungen mit dem Deutschen Institut für Zell- und Gewebeersatz haben wir dieses Ziel erreicht: Osteograft stammt von deutschen Organ spendern, die Produkte sind mit dem validierten PES-Verfahren sterilisiert und bieten überlegene konduktive und induktive Eigenschaften. Renommierte Experten und Kliniken entwickelten neue Techniken mit unserem Material und lassen unsere

today Seite 12

AD

PLANMECA



Planmeca Ultra Low Dose™

Lowers the effective patient dose by up to 75%



Minimally invasive, maximally effective



The new force in bone surgery:

Piezomed offers extremely high performance, yet is gentle on soft tissue. In addition, it includes automatic instrument recognition and LED handpiece illumination. The handpiece with the cable is thermo washer disinfectable and sterilizable!

piezomed

CELEBRATE WITH US 125 YEARS OF INNOVATION: NOW AT IDS, HALL 10.1, BOOTH C/D 10-11.

today Seite 10

schnellen und preiswerten Zahnersatz. Mit „Mini-Implants“ von nur 3 mm Durchmesser und „Short-Implants“ mit 5,5 und 6,5 mm Länge haben wir uns weiter als Spezialist für besondere Indikationen etablieren können.

Bezüglich Osteograft haben wir uns intensiv mit der 3-D-Fräserung allogener Knochenblöcke beschäftigt. Aus DVT-Datensätzen lassen sich im STL-Format Knochendefekte in einer Software modellieren. Die daraus entstehende Vorlage wird in unserem „Osteograph“, den wir hier auf der IDS

AD

PLANMECA

Planmeca Romexis 4.0 All-in-one software

„Ein klinisches Fortbildungszentrum für Live-OPs ist in konkreter Planung.“

präsentieren, auf einen allogenen Knochenblock übertragen. Dies geschieht immer unmittelbar bei der Operation in der Praxis des Kunden. Das Gerät ist besonders preiswert, wir werden dies aber zukünftig auch als Vor-Ort-Dienstleistung anbieten.

Und dann sind die letzten Monate auch durch eine für unser Familienunternehmen bemerkenswerte Expansion gekennzeichnet. Wir haben neue Firmenräume bezogen und in ein DVT-Diagnosezentrum für Forschung und Entwicklung investiert.

Wie geht es weiter?

Unsere neuen Räume bieten uns noch genug Raum für weitere Entwicklungen. Wir werden als Kernkompetenz immer Hersteller von Implantat- und Transplantatsystemen sowie entsprechenden Instrumenten bleiben. Aber wir werden auch zu Dienstleistern in anderen Aspekten des digitalen Workflow in der Implantologie. Dank intensiver und langjähriger Zusammenarbeit mit Herstellern und Fachhändlern für

dentale Volumentomografie sowie einer revolutionären Software planen wir auf diesem Markt auch verstärkt als Händler aufzutreten. Ein klinisches Fortbildungszentrum für Live-OPs ist in konkreter Planung. DVT-Fachkundekurse mit Professor Uwe Rother veranstalten wir bereits seit vergangenem Jahr. Außerdem profitieren unsere Kunden bald von unserem neuen Fräszentrum für individuell gefrästen Zahnersatz: Abutments, Stegarbeiten und Kronen – alles ist zukünftig möglich.

Im Zuge dessen bauen wir natürlich auch unser Vertriebsteam aus. Allerdings können sich unsere Kunden auf eines verlassen: an unserer Grundphilosophie – schlanke Strukturen für maximale Produktqualität bei höchst attraktiven Preisen – werden wir stets festhalten. Ein enger persönlicher Kontakt ist und bleibt mir sehr wichtig. Denn die Bedürfnisse unserer Kunden sind unsere beste Inspiration für weitere Ideen.

Vielen Dank für das Interview. ▶

■ **today international: Mr. Donaca, when was your company founded, and how has it developed to what it is today?**

Richard Donaca: Over 15 years ago, I began to implement my experiences from the early days of implant dentistry in the United States by making my own products, initially designed for the particular requirements of the German market. From the perspective of a mechanical engineer, I believed that an implant with a tapered connection is the right way. We perfected this with the long 1.5° inner cone of our K3Pro system. During this time, the entire world market has developed strongly in the direction of the conical systems—also with the large companies that came partly under pressure to develop their own new conical systems. This development came very naturally to us, so our overall international business experienced outstanding growth.

So you also offer allogenic transplants?

That is correct. Osteograft has been an important success factor for us. Here, too, my early experiences in the US showed me that allogenic transplants can be an excellent alternative to autologous bone. It was very important to me, however, to offer a product for Germany that offers maximum reliability, prefer-

ferred onto an allogenic bone block in our “Osteograph”, which we will be presenting here at IDS. This is always done directly during the operation in the dental practice. The device is very economical, but we will be offering it in the future as an on-site service as well.

The last few months have also been characterized by a remarkable expansion for our family business. We moved into new company offices and invested in a DVT diagnostics centre for research and development.

What are the prospects for the future?

Our new offices provide us with a lot of room for further developments. Our core business will always be the manufacture of implant and transplant systems along with the corresponding instruments. But we also want to become a full-service provider in other aspects of the digital workflow in implantology. Thanks to intensive cooperation over many years with manufacturers and specialized retailers for dental volume tomography, as well as revolution-

AD

DIRECT SYSTEM

VENEER
OCCLUSIONVD
COMPOSITE

IDS
2015

HALLE 11.3
STAND 10/19

Bio-Ästhetik & Funktion in einer Sitzung

VENEER & OCCLUSIONVD

Durch den Laser-Bearbeitungsprozess wird das Beste aus zwei Welten vereint: eine Homogene, anorganische und maximal glänzende Oberfläche mit einem thermisch vergüteten und dynamischen Komposit-Kern. Somit wird eine optimale Integration in Funktion und Ästhetik erzielt. Der Unterschied liegt in der hohen Ähnlichkeit mit der Natur.

Der vielseitige Einsatzbereich gemeinsam mit der zeit- und kostensparenden Anwendung machen edelweiss **VENEER & OCCLUSIONVD** zur Investition in die Zukunft. Auch im Sinne des Patienten. Überzeugen Sie sich selbst!

INDIKATIONEN

- Front- und Seitenzahnrestorationen
- Zahnverfärbungen
- Anatomische Fehlbildungen
- Diastema
- Attrition
- Semidirekte und indirekte Restaurationen
- Hebung der vertikalen Dimension (CMD)
- Kronenverblendungen



edelweiss dentistry products gmbh • Ruckburg Allgäustrasse 5
6912 Hörbranz - Austria • Tel: +43 (0)5573 835 98-0
Fax: +43 (0)5573 835 98-7 • office@edelweiss-dentistry.com
www.edelweiss-dentistry.com

“We worked intensively with innovative dental technicians in the development of our prosthetic offering for K3Pro.”

Osteograft®
allogene transplantate

ably one which has approval as a medicinal product. After joint efforts with the German Institute for Cell and Tissue Replacement, we achieved this goal. Osteograft products come from German organ donors. The products are sterilized with the validated PES process and offer superior properties. Renowned experts and clinics developed new techniques with our material, which allows our customers to participate in their treasure trove of experience. In the meantime, we also have a wide variety of products for elaborate reconstructions involving augmentation.

Describe the company's developments in the early days.

We worked intensively with innovative dental technicians in the development of our prosthetic offering for K3Pro. The trend is toward emergence superstructures for outstanding aesthetics and superstructures for individual, on-demand computerized grinding with matching connectors, as well as for particularly fast and inexpensive restorations. With “mini-implants” of only 3 mm in diameter, “short-implants” that are 5.5 and 6.5 mm in length and “long implants” of up to 17 mm in length, we have been able to establish ourselves further as a specialist for special indications.

With regard to Osteograft, we have concentrated intensively on the 3-D grinding of allogenic bone blocks. Using DVT data sets, we can model bone defects in a software program in STL format. The resulting template is trans-

ary software, we will be able to enter this market as a dealer with a strong position. A clinical continuing education centre for live operations will be opened in the next few months. We have already been holding DVT specialized training courses with Professor Uwe Rother since last year. Our laboratory partners will especially profit from our brand new grinding and pressing centre for individually ground restorations: abutments, bar attachments and crowns – everything is possible now.

“A clinical continuing education centre for live operations will be opened in the next few months.”

In the course of all this, we are also building up our sales team. At any rate, our customers can count on one thing, which is our basic philosophy: lean structures for maximum product quality at highly competitive prices. We will always hold to this principle. Close personal contact is and remains important to me. Because the needs of our customers are our best inspiration for additional ideas.

Thank you very much for this interview. ▶

I AM DEMANDING



X M I N D
trium

**3 in 1 extra-oral
imaging for all 3D
requirements**

- Image definition of 75 µm.
- 4 selectable sizes of Field of View (from 40x40 mm to 110x80 mm).
- Dedicated metal artifact reduction filter.
- An optimal 3D solution for all specialties including Implantology, Orthodontics, Endodontics, Periodontology...
- A complete and exclusive service provided by Acteon: hot-line, on-site training, remote software assistance...

IDS
2015

Hall 10.2 - Booth M060 - N069

Treffen mit Ausblick *Great outlook for a meeting*

Henry Schein veranstaltet Media-Get-together hoch über Köln *Henry Schein organises media get-together above the rooftops of Cologne*

■ Der KölnTurm prägt seit 2001 als höchstes Bürohochhaus das Kölner Stadtbild. Zahlreiche Unternehmen aus verschiedenen Branchen nutzen diesen wahrhaft überragenden Standort. Seit Mai 2014 hat nun auch Henry Schein von hier aus den besten Überblick über die Metropole und über das regionale Marktgeschehen. Das DCC Köln dient dem Fachhändler mit 265 Quadratmetern als Ausstellungsfäche für dentale Produktneuheiten und Raum für Service- und Beratungsgespräche. Mit dem neuen Standort im Herzen der Rhein-Metropole unter Leitung von Frank Held möchte Henry Schein seine Präsenz in der Region NRW stärken und noch besser auf die Bedürfnisse der lokalen Kunden eingehen.

Fast die gesamte Geschäftsführung der Henry Schein Dental Deutschland GmbH (HSDD) empfing die Gäste im DCC, um einen Ausblick auf die Unternehmensaktivitäten in diesem Jahr zu geben. Andreas Meldau, Managing Director HSDD, startete mit einem



^ Anregende Gespräche im DCC Köln (Fotos: Jenny Hoffmann, OEMUS MEDIA AG) ^ Lively discussions at the DDC in Cologne (Photos: Jenny Hoffmann, OEMUS MEDIA AG)



^ HSDD Managing Director Andreas Meldau im Gespräch. ^ Managing Director Andreas Meldau in talks.

Überblick über die bisherige Entwicklung des Kölner Standorts und ging auf die Fortbildungsangebote der Henry Schein Academy ein. Seminare und Kongresse zu komplexen Systemen wie etwa CEREC sollen Henry Schein-Mitarbeiter, aber auch Kunden profund schulen. Und auch in der Nachwuchsförderung macht sich Henry Schein stark. Mit dem Projekt dents.talents bietet der Fachhändler jungen Zahnme-

Digitale Blickpunkte

Auch die digitalen Lösungen des Unternehmens rückte Meldau in den Fokus. „Die Sprache, die wir mit unseren Kunden führen, ist nach wie vor analog und wir müssen uns Mühe ge-

ben, unseren Kunden zu verstehen. Wir wollen verstehen, wie betreibt er seine Praxis, was stellt er sich vor, um in der Zukunft eine noch bessere Praxis betreiben zu können. Für das alles steht ConnectDental“, beschrieb er einleitend die Dachmarke, unter der Henry Schein sowohl CAD/CAM-Systeme führender Hersteller als auch eine umfangreiche Beratung zur Integration und Nutzung für Zahnarztpraxen und Dentallabore zur Verfügung stellt. Genauere Einblicke dazu gab im Anschluss Albrecht Merklein, der seit Kurzem für den Bereich „Digital“ in der Geschäftsführung bei Henry Schein Deutschland verantwortlich zeichnet und ein gut ausgebautes Spezialistenteam leitet. Er zeigte mit dem Weiterbildungsangebot Cerec+ und dem Thema Praxishygiene außerdem zwei weitere Schwerpunkte auf, die Henry Schein im Jahr 2015 und konkret auch auf dem IDS-Stand setzt.

Ein Event, das in 2015 besondere Beachtung findet, ist der im Juni geplante Kongress „360° – digitale Zahntechnik gestalten“, mit dem sich das Depot gezielt an Dentallabore richtet. Die zweitägige Veranstaltung in Frankfurt am Main soll den Teilnehmern einen 360-Grad-Rundumblick auf Möglichkeiten des digitalen Workflows und die Vielfalt der Systeme, Komponenten und Werkstoffe geben.

Joachim Feldmer, Vice President Marketing HSDD, betonte noch einmal die Bedeutung der Lage des neuen DCC-Standorts in Köln vor allem durch die Nähe zur IDS. In diesem Zusammenhang legte er auch die Erwartungen offen, die Henry Schein an das diesjährige Großevent hat: „2015 wird aus unserer Sicht heute eine sehr gute Messe werden. Wir haben viel Kundeninteresse gemessen im Vorfeld.“ □

■ KölnTurm, the loftiest of the city's office buildings, has defined the skyline of Cologne since 2001. From here, Henry Schein has enjoyed a stunning view and clear outlook over regional market developments since 2014. At DCC Cologne, the company has almost 2,900 square feet of showroom space to present innovative products from the dental sector as well as to host service and consultancy meetings. In this new location at the heart of the Rhine metropolis, Henry Schein, under the sure management of Frank Held, is seeking to strengthen its presence in the North Rhine Westphalia region and to continue improving the services it provides to local customers.

Almost the entire senior management team at Henry Schein Dental Deutschland GmbH (HSDD) welcomed the guests in the DCC and provided an

outlook on the company's activities for this coming year. Andreas Meldau, Managing Director HSDD, kicked off the meeting with a brief presentation of how the Cologne location has developed so far, touching in more detail on the training curriculum provided at the Henry Schein Academy. The facility offers seminars and congresses on complex systems, among them CEREC, and is designed to provide Henry Schein employees and customers with in-depth training. Henry Schein is equally committed to promoting young professionals. The specialist retailer initiated the dents.talents project to offer young dentists a platform to source information on current dental developments and talk shop with experts and colleagues.

Digital viewpoints

Meldau also placed a focus on the company's digital solutions. „We continue to use analogue language to communicate with our customers, and it takes a certain effort to grasp what they are saying. We want to understand how they run their practices and how they envision improving practice management in the future. ConnectDental does all of this“, he said in his introductory words describing the umbrella brand. Here, Henry Schein offers CAD/CAM systems from leading manufacturers together with comprehensive advice on their integration and use within dental practices and laboratories. More detailed insight was provided by Albrecht Merklein, a recent appointment to senior management at Henry Schein Germany who is in charge of a well-appointed team of specialists within the Digital Division. He gave an outline of the Cerec+ training curriculum and practice hygiene, two areas in which Henry Schein will place a significant focus during 2015 and which feature prominently at the IDS stand.

A major event in 2015 is Congress 360° – building digital dental technology, which is scheduled for June. Here, the depot is keen to address the needs of dental laboratories in particular. The two-day meeting in Frankfurt am Main will offer participants a 360-degree panoramic view of everything they can expect in terms of digital workflow, system variety, components and materials.

Joachim Feldmer, Vice President Marketing HSDD, emphasised once more the importance of the new DCC location in Cologne and its close proximity to IDS in particular. Here, he also revealed what Henry Schein expects from this year's major event: „We believe that the 2015 show will be fantastic. We picked up a lot of customer interest, even before the doors opened.“ □

AD

AD

Spezial Messeangebot IDS 2015 *

59,00 EUR
Expert Implantat kompatibel zu bekannten Systemen

Weitere attraktive Naturalrabatte auf alle Implantat-Systeme.

* rabattierte Messebestellungen sind vom Umtausch und Rücksendungen zur Gutschrift ausgeschlossen

Besuchen Sie uns auf der ...
IDS
10.-14.03.2015

Halle: 03.2
Stand: F028/G029



IDS
Neuheit

Sicher und
souverän
durch den
Kanal

wave•one® GOLD

Reziprok arbeitendes Ein-Feilen System



Jetzt noch besser dank GOLD Technologie:

- Erhöhte Patientensicherheit:
50% widerstandsfähiger gegen zyklische Ermüdung*
- Effizient: Schneidleistung auf einem neuen Level

Weitere Informationen: www.dentsply.de
oder DENTSPLY Service-Line 08000-735000 (gebührenfrei).

DENTSPLY
MAILLEFER

WE
KNOW
ENDO.



CREATE IT.

ULTRASONIC SCALING



X



POWDER THERAPY

+



=



NO MORE
CLOG

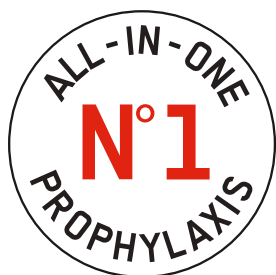
TWO MAINTENANCE SYSTEMS IN ONE

Varios Combi Pro

Hall 11.1 Booth D030

NSK Europe GmbH www.nsk-europe.de

ORIGINAL AIR-FLOW® PULVER SUB- UND SUPRAGINGIVAL → DAS PLUS IN DER PROPHYLAXE



E.M.S. ELECTRO MEDICAL SYSTEMS – VERTRIEBS GMBH
SCHATZBOGEN 86 – 81829 MÜNCHEN – DEUTSCHLAND

EMS-COMPANY.COM

EMS

Köln ruft Cologne is calling

Die Rheinstadt mit allen Sinnen erleben. Von Annemarie Fischer. *Experience the Rhine city with all your senses. By Annemarie Fischer*



■ „Köln ist immer noch Pilgerstadt, die Pilgerziele sind für manchen verschwiegener, oft nur scheinbar gegensätzlicher Natur“, schreibt Heinrich Böll, ein Sohn Kölns, in seinem Essay „Was ist Kölsch?“. Tatsächlich ist die Stadt ein Schmelztiegel aus Kölsch, Karneval und Kulinaria. Zwischen und nach Ihrem sicherlich vollen IDS-Kalender sollten Sie sich unbedingt die Zeit nehmen, ein echtes synästhetisches Gesamtkunstwerk zu entdecken und zu erleben.

Das weiche, melodische Kölsch, Kölner Umgangssprache und Dialekt, ist auch Name des lokalen Bieres – man kann Kölsch also trinken, sprechen und

hören, und, hoffentlich bis zum Ende des Abends, auch singen. Die Kölner Seele und der Geist leben in der Eckkneipenkultur auf den Kölner Ringen. Die typischen Kulinaria von Köln sind „Himmel un Ääd“ – ein Gericht aus Apfelsauce (Himmel) und Kartoffelpüree (Erde), oder „Flönz“, die Kölsche Blutwurst.

Wer die Schokoladenseite von Köln schmecken möchte: Das Kölner Imhoff-Schokoladenmuseum bietet ein Schlaaffenland für Schokoliebhaber.

Duftiges Köln

Eine streng geheime Formel aus spritzigen Bergamotte, Zitrone, Orange,

Mandarine und Neroli, sowie entspannenden Lavendel, Rosmarin, Sandelholz und Zeder – Köln kann man auch riechen. Das Eau de Cologne „Kölnisch Wasser“ wurde 1792 vom italienischen Parfümeur Farina entwickelt. Das Duftmuseum im Farina-Haus würdigt das berühmte Wasser, indem man alles über Essenzen lernt, wie eine Enfleurage entsteht, und wie man sein ganz eigenes Cologne erstellen kann.

Was es sonst zu entdecken gibt

Zentrum der Stadt Köln und die meistbesuchte deutsche Touristenattraktion ist der Kölner Dom, die größte rö-

misch-katholische, gotische Kirche in Nordeuropa. Das Römisch-Germanische Museum zeichnet die Rom-Rhein-Verbindung als Hommage an die über 2.000-jährige Historie einer der ältesten Stadtsiedlungen in Deutschland nach. Derzeit gastiert eine Ausstellung aus Berlin zur „Archäologie der Moderne“ – es werden Skulpturen der Moderne ausgestellt, die ursprünglich von den Nazis als „entartete Kunst“ verbannt und bei Bauarbeiten in Berlin wiedergefunden wurden.

Eine der größten Pop-Art-Sammlung außerhalb der USA präsentiert das Museum Ludwig, eines der führenden Museen für Moderne Kunst in Deutschland. In dessen Bio-Café und Restaurant kann sich auch der Gaumen slow-food-like inspirieren lassen – fürs Auge gibt es einen einzigartigen Ausblick im modernen Dekors.

„Kölsch“ dialect, which shares its name with the speciality beer that is only brewed here. Therefore, it is the only language one can drink, hear, speak and, hopefully, sing by the end of the evening. The soul and the spirit of Cologne are in its pub culture, to be found in the epitome of the brewhouses located in the small corner pubs around the Cologne Ring boulevard. For a taste of Cologne, try one of the typical brewhouse foods, Himmel un Ääd (heaven and earth), a dish of apple sauce (heaven) mixed with mashed potato (earth), or Soorbrode, a beef roast with a sweet-sour sauce of raisins and red cabbage.

If you are in the mood for dessert, maybe consider a chocolate tasting at the Imhoff chocolate museum, built and run in collaboration with chocolatiers of Lindt and Hussel.

Smelling Cologne

Fruity bergamot, lemon, orange or relaxing lavender, Cologne is a fragrant city, particularly known for the eau-de-Cologne Kölnisch Wasser. The Farina Fragrance Museum, where one can listen to a Glockenspiel every hour, pays tribute to the birthplace of the fine scent, and even offers workshops to create your very own fragrance.

Cologne landmarks

The heart of Cologne and the most visited German tourist attraction is the Roman Catholic cathedral (Kölner Dom), the largest Gothic church in northern Europe. If you are interested in discovering over 2,000 years of European history, the Romano-Germanic Museum covers everything you ever wanted to know about Cologne's Roman Rhine connection. Its current exhibition on modern archaeology is dedicated to a unique find: modern sculptures, believed to have been destroyed by the Nazi regime as "degenerate art", were recently uncovered and excavated during construction works in Berlin.

Do also consider paying a visit to one of the many museums of modern art, including the Museum Ludwig, which hosts one of the largest pop-art collections outside of the US. There, visitors can also indulge in the all-organic local delicacies offered by the chic modern décor restaurant and enjoy a breath-taking view over the city.

If interior decorating excites you, stop by the Museum of Applied Art, which presents European manufacturing mastery from the Middle Ages to modern times. It is currently holding a special exhibition that explores daily life in Cologne at the advent of World War I, "Köln 1914. Metropole im Westen" (Cologne 1914. Western Metropolis).

In the Carnival Museum, one can gain a sense of the spirit of carnival, which is celebrated every year in February in the city with one of the largest street festivals in Europe.

In this spirit, "Kölle Alaaf" (Cologne above all!) ☺

Dentatus PROFIN® DIRECTIONAL SYSTEM

THE ULTIMATE INSTRUMENTATION FOR FINISHING AND POLISHING FOR PROFESSIONALS

THE MOTOR DRIVEN HANDPIECE PROFIN PDX

- Unlimited access to hard-to-reach areas
- Reshaping of enamel and restorations
- Reciprocating movement is easy to control



LAUNCH
AT IDS
2015

THE HAND INSTRUMENT PROFIN PDH

- Based on the established Profin/EVA system
- The same wide range of interchangeable diamond Lamineer tips
- For safe and precise finishing work

VISIT DENTATUS AT IDS, HALL 10.1, STAND J/K 50-59



Dentatus AB
Sweden +46 8 546 509 00, info@dentatus.se

www.dentatus.com
USA +1 212 481 1010, dentatus@dentatus.com

MADE IN SWEDEN

PLANMECA

Planmeca Ultra Low Dose™

Lowers the effective patient dose by up to 75%

Für eine nachweisliche Verbesserung der Zahnfleischgesundheit



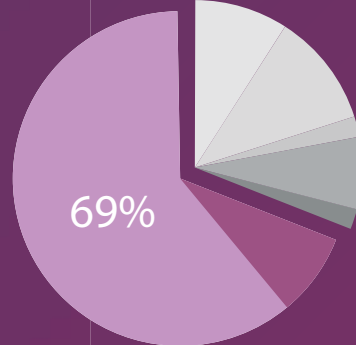
Regelmäßige Zahnzwischenraumreinigung ist ein wichtiger Schlüssel für gesundes Zahnfleisch.



Zahnseide ist der bewährte Standard, aber kaum einer nutzt sie.

Die wenigsten Patienten benutzen regelmäßig Zahnseide. 69 % der Deutschen ab 14 Jahren benutzen sie selten oder nie.¹

- nie
- selten
- einmal pro Monat
- mehrmals pro Monat
- einmal pro Woche
- mehrmals pro Woche
- täglich



Der neue **Philips Sonicare AirFloss Ultra** ist für gesundes Zahnfleisch nachweislich so effektiv wie Zahnseide² – jedoch einfacher zu benutzen³.



Einfache Benutzung

Einfach zielen und Abdrücken



Schnell

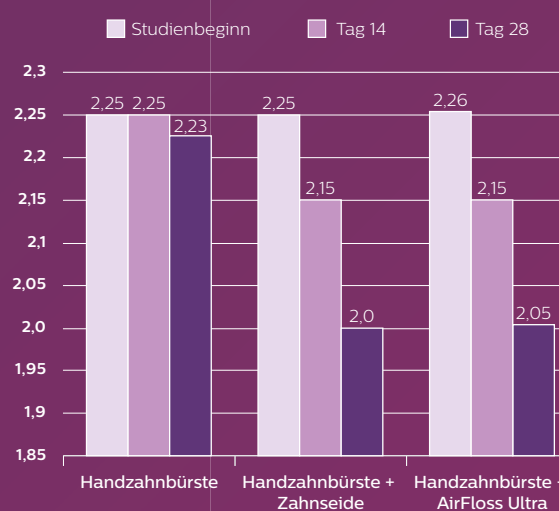
Reinigt alle Zahnzwischenräume in nur 30 Sekunden



Effektiv

Entfernt bis zu 99,9 % Plaque in den Zahnzwischenräumen⁴

Modifizierter Gingiva-Index



Im Vergleich zur alleinigen Nutzung einer Handzahnbürste, zeigen Zahnseide und Philips Sonicare AirFloss Ultra nach 28-tägiger Benutzung eine fast identische Verbesserung der Zahnfleischgesundheit.



Besuchen Sie uns auf der IDS in **Halle 11.3**,
Stand G010 und sichern Sie sich einen
gratis Philips Sonicare AirFloss Ultra

PHILIPS
sonicare

¹ www.b4p.de/online-auswertung/

² In Verbindung mit einer Handzahnbürste. A study to assess the effects of Philips Sonicare AirFloss Pro, when used with antimicrobial rinse, on gum health and plaque removal. Amini P, Gallob J, Olson M, Defenbaugh J et al. Data on file, 2014.)

³ Umfrage unter US-Patienten. 89 % der Befragten sagten, dass der Philips Sonicare AirFloss einfacher zu benutzen sei als Zahnseide.)

⁴ Laboruntersuchung, Ergebnisse der Direktanwendung können abweichen.

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

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



Reinholt Schmölzer © UNIT Records

Subway Jazz Orchestra feat. Reinholt Schmölzer

Beginn: 20.30 Uhr
Veranstaltungsort:
Subway Club, Aachener Straße 82
www.jazz-im-subway.com

Das Subway Jazz Orchestra hat sich in der Vergangenheit mit zeitgenössischen Big Band Interpretationen

von Jazz bis hin zu Indie und Rock einen Namen gemacht. Im Rahmen einer neuen Konzertreihe lädt sich das junge Ensemble 2015 eine Reihe von internationalen Künstlern ein. Den Auftakt dieser sicher sehr hörenswerten Kollaboration macht heute der österreichische Schlagzeuger und Komponist Reinholt Schmölzer.

AD

Josef Salvat

Beginn: 19.30 Uhr
Veranstaltungsort:
Gebäude 9,
Mülheimer Straße 127–129
www.gebaeude9.de

Musik? Junge, mach doch erst mal was „Richtiges“, das mögen Josef Salvats Eltern ihrem Sohn geraten haben, als er nachts an Songs bastelte und sie im Internet teilte. Dass er später auch trotz seines abgeschlossenen Jurastudiums nicht von der Musik lassen konnte, spricht für das Talent des australischen Newcomers.

Und der Erfolg gibt dem 25-Jährigen Recht: Seine aktuelle Single „Diamonds“, eine wunderbar melancholische Klavierversion von Rihannas Pop-Hit, erobert gerade international die Charts.



Satellite Stories

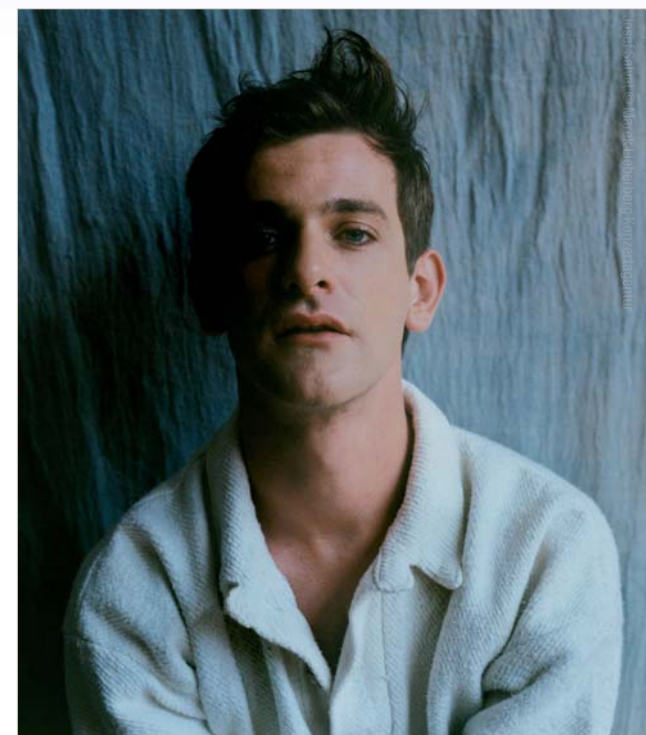
Beginn: 20 Uhr
Veranstaltungsort:
Luxor, Luxemburger Straße 40
www.luxor-koeln.de

Obwohl die vier Jungs in ihrer nordfinnischen Heimat sicher inmitten von sehr viel Natur und Stille aufgewachsen sind, ihre Musik ist alles andere als gemächlich. Wenn Olli-Pekka, Jyri, Marko und Esa auf der Bühne kommen, wird es laut und schnell. Mit anderen Worten: Da zuckt das Bein und es heißt Tanzen! Als Support haben die gut aufgelegten Indie-Rocker heute Abend das Londoner Noise-Pop-Duo Young Romance mitgebracht. ◀◀

Josef Salvat

Starting time: 19:30
Venue: Gebäude 9,
Mülheimer Straße 127–129
www.gebaeude9.de

When he was working on songs and sharing them online late into the night, Josef Salvat's parents might have advised him to do something "proper" with his life. The newcomer graduated from law school but, realising his talent, never left music. The success of the 25-year-old Australian has proven him right. His current single, a splendid melancholic



Subway Jazz Orchestra feat. Reinholt Schmölzer

Starting time: 20:30
Venue: Subway Club,
Aachener Str. 82
www.jazz-im-subway.com

In the recent past, the Subway Jazz Orchestra has made a name for itself with its contemporary big band interpretations of jazz, independent and rock songs. For a new series of concerts in 2015, the young ensemble has invited a number of artists from abroad, including Austrian drummer and composer Reinholt Schmölzer, who is kicking off the collaboration, which will be well worth hearing, at the Subway Club tonight.

piano version of Rihanna's pop hit "Diamonds", has climbed the charts worldwide.

Satellite Stories

Starting time: 20:00
Venue: Luxor, Luxemburger Str. 40
www.luxor-koeln.de

Although this band of four grew up in the vast nature and tranquillity of northern Finland, their style of music is far from laid-back. Indeed, things get loud and lively whenever Olli-Pekka, Jyri, Marko and Esa come on stage. To put it in other words: they get people dancing! The independent rockers are supported tonight by London noise-pop duo Young Romance. ◀◀

30 WATTS THE POWER TO DO MORE.

With its proprietary SteadyTorque™ technology, the Tornado turbine delivers a power output that is hard to resist. Get used to doing more in less time.

SWISS MADE

UP TO 3 YEARS WARRANTY

www.bienair-tornado.com

Bien-Air Deutschland GmbH Jechtinger Straße 11 79111 Freiburg, Deutschland Tel. +49 (0)761 45 57 40 Fax +49 (0)761 47 47 28 ba-d@bienair.com www.bienair.com



ALL-NEW
TORNADO
TURBINE

PLANMECA

Planmeca
Romexis 4.0
All-in-one
software



COME SEE US AND TRY TO WIN IT!
Hall 10.1 • Stand H050 J051



Bio-Emulation™



Tribune CME



Bio-Emulation™ Colloquium 360°

4-5 July, 2015, Berlin, Germany

Mentors



Ed McLaren



Michel Magne



Pascal Magne

Emulators



Akinobu
Ogata (guest)



Andrea
Fabianelli



Antonio
Saiz-Pardo Pinos



August
Bruguera



David
Gerdolle



Fernando
Rey



Gianfranco
Politano



Jason
Smithson



Javier
Tapia



Jungo
Endo



Leandro
Pereira



Marco
Gresnigt



Oliver
Brix



Panos
Bazos



Sascha
Hein



Stephane
Browet



Thomas
Singh



Walter
Gebhard (guest)

Details & Online Registration

www.BioEmulationCampus.com

Registration fee: 599 EUR +VAT



ADA CERP®
Continuing Education Recognition Program



Tribune Group is an ADA CERP Recognized Provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.

Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this program provider are accepted by AGD for Fellowship, Mastership, and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or provincial board of dentistry or AGD endorsement.

Main Sponsor



Was man zur IDS wissen muss *Useful information*



Veranstalter

- Koelnmesse
- Gesellschaft zur Förderung der Dental-Industrie

Öffnungszeiten

- Täglich von 9–18 Uhr (Besucher)
- Täglich von 8–19 Uhr (Aussteller)

Eintrittspreise

► Tageskarte:	€17,00
► 2-Tageskarte:	€21,50
► Dauerkarte:	€27,00
► Tageskarte Fachschüler/Sonderausweis für Kinder von 6–16 Jahren in Begleitung Erwachsener:	€8,50

Internet

Auf dem Messegelände ist kabelloses Internet kostenlos verfügbar. Der Name des Netzwerkes lautet #hotspot_koelnmesse (Registrierung vorgenötigt). Weitere Login-Daten können auch auf der Portalseite des Anbieters NetCologne erworben werden (nur

AD

PLANMECA
Industry-leading dental units

QR code for Planmecha.

AD

aus dem WLAN erreichbar). HotSpot-Karten sind zudem in den NetCologne-Servicestudios am Boulevard, in der Passage zwischen Halle 10 und 11 sowie allen Copy-Shops erhältlich. Es können Zeitguthaben für eine Stunde (€8) bis hin zum gesamten Messezeitraum (€170) erworben werden.

Geld

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

Presse und Medien

Die unabhängige, zweisprachige Messezeitung *today international* berichtet täglich in ihren Ausgaben vom Messegeschehen sowie über die neuesten Produktvorstellungen und Veranstaltungstipps für Köln. IDS-Nachrichten, Bildergalerien und Videos in deutscher Sprache sind auch rund um die Uhr unter www.zwp-online.info und dental-tribune.com abrufbar.

Wichtige Telefonnummern

- Polizei, Rettungsdienst und Feuerwehr: 112
- Ärztlicher Notdienst: 01805 044100
- Besucherhotline: 0180 677 3577
- Messewache Nord: 0221 821 2551
- Messewache Ost: 0221 821 2550

Organisers

- Koelnmesse
- Gesellschaft zur Förderung der Dental-Industrie, the commercial enterprise of the Association of German Dental Manufacturers

Exhibition opening hours

- Daily from 9:00–18:00 (Visitors)
- Daily from 8:00–19:00 (Exhibitors)

Admission

► 1-day ticket:	€17,00
► 2-day ticket:	€21,50
► Season ticket:	€27,00
► 1-day ticket for students/special ticket for children accompanied by adults:	€8,50



Internet

Wireless internet on the Koelnmesse fairground is available free of charge. Vis-

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

Money

ATMs operated by Sparkasse KölnBonn are located on the entrances North, South and East. As a member of the European Union, Germany uses the euro as legal tender. The exchange rate is about €0.87 to the US dollar (as at 4 February 2015). Credit card usage is still low compared with other European countries and limited to larger department stores, hotels, restaurants and petrol stations. Maestro Cards, however, are accept-

will be distributed on site and provide visitors with the latest from IDS 2015, new product launches and things to do in Cologne. Daily news updates, photographs and videos in English will also be available online during the show at www.dental-tribune.com.

Embassies and Consulates

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

- Consulate General of Australia, Neue Mainzer Str. 52-58 (Main Tower), 60311 Frankfurt am Main, Phone: +49 69 905580
- Consulado-Geral do Brasil, Hansaallee 32 a+b, Térreo (Ecke Vogtstraße), 60322 Frankfurt am Main, Phone: +49 69 9207420
- Canadian Consulate, Benrather Str. 8, 40213 Düsseldorf, Phone: +49 211 172170
- Consulate General of the People's Republic of China, Stresemannallee 19-23, 60596 Frankfurt am Main, Phone: +49 69 75085534
- Consulate General of India, Friedrich Ebert Anlage 26, 60325 Frankfurt am Main, Phone: +49 69 1530050
- Consulate General of Japan, Immermannstr. 45, 40210 Düsseldorf, Phone: +49 211 164820
- Embassy of the Republic of Korea (Branch Office), Mittelstraße 43, 53175 Bonn, Phone: +49 228 943790
- Consulate General of the Russian Federation, Waldstr. 42, 53177 Bonn, Phone: +49 228 3867930
- Consulate General of the United States of America, Willi-Becker-Allee 10, 40227 Düsseldorf, Phone: +49 211 788897

Contact information as well as emergency numbers for embassies, consulates or representative offices of other countries can be found at the website www.embassyworld.com.

Important numbers

- Police, Fire and Ambulance: 112
- Visitor hotline: +49 180 6773577
- Security office North: +49 221 8212551
- Security office East: +49 221 8212550

CHICAGO DENTAL SOCIETY
THE RESPECTED LEADER IN SCIENTIFIC DENTAL MEETINGS™

151st MIDWINTER MEETING • FEBRUARY 25 - 27, 2016

iMeeting 2016

JOIN US FOR THREE DAYS OF THE BEST in lectures, hands-on learning and exhibits – all under one roof – in McCormick Place West, Chicago.

FEATURING > 200 COURSES AND > 600 EXHIBITING COMPANIES!

Select topics will be presented in Italian (I), Portuguese (P) and Spanish (S):

- Endodontics: Adriano Garza Gonzalez (S)
- Endodontics: Lisane Ferreira Susin (P)
- Implants: Sergio Favela Flores (S)
- Occlusion and Esthetics: Mario Romero (S)
- Periodontics: Cristiano Susin (P)
- Restorative: Rodrigo Rocha Maia (P)
- Restorative: Gerhard Seeberger (I)
- Sleep Medicine: Maria Segu (I)

Registration begins November 2. on.cds.org/trib16

today

Impressum

Verlagsanschrift	ARGE IDS today GbR Dental Tribune International GmbH OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig
Telefon	0341 48474-302
Fax	0341 48474-173
E-Paper Deutschland	www.zwp-online.info
E-Paper International	www.dental-tribune.com

Herausgeber	Torsten Oemus
Rep. DTI GmbH	Torsten Oemus
Rep. Oemus Media AG	Ingolf Döbbecke, Jürgen Isbauer, Lutz Hiller

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

today erscheint täglich während der 36. Internationalen Dental-Schau in Köln, vom 10. bis 14. März 2015.

Alle Beiträge der today sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung der Redaktion. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit von Verbands-, Unternehmens-, Markt- und Produkteinformatio-nen kann keine Gewähr oder Haftung übernommen werden. Gerichtsstand ist Leipzig.

today

About the Publisher

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

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

today IDS appears during the 36th International Dental Show in Cologne, 10–14 March 2015.

The magazine and all articles and illustrations therein are protected by copyright. Any utilisation without prior consent from the editor or publisher is inadmissible and liable to prosecution. No responsibility shall be assumed for information published about associations, companies and commercial markets. General terms and conditions apply, legal venue is Leipzig, Germany.

XO DENTAL DIALOGUE

Nehmen Sie an unserem XO DENTAL DIALOGUE auf der IDS teil.

Erfahren Sie, wie wir Sie dabei unterstützen, Ihre entspannten Patienten bestmöglich zu behandeln bei gleichzeitiger Erhaltung Ihrer Gesundheit und einer guten Investition in Ihr Equipment.

Reden Sie mit, beteiligen Sie sich am XO DENTAL DIALOGUE, und helfen Sie uns, unsere Lösungen weiterzuentwickeln.

Treffen Sie uns auf der IDS: Stand T-008, Halle 10.2 – oder besuchen Sie unsere neue Homepage www.xo-care.com

Visit us at IDS and join our XO DENTAL DIALOGUE event.

Experience how we empower you to perform perfect treatments, on calm patients, while maintaining your own health and making a good equipment investment.

Raise your voice, participate in the XO DENTAL DIALOGUE, learn more and help us further improving our solutions.

Meet us at IDS – Stand T-008, Hall 10.2 – or visit our new website www.xo-care.com



XO
xo-care.com



Tribune CME



1 Year Clinical Masters™ Program in **Endodontics**

March 12-15, 2015, a total of 4 days in **Milan (IT)**

Participants will master techniques that are repeatable, predictable and have the ability to create different but always excellent results!

Learn from the Masters of Endodontics:



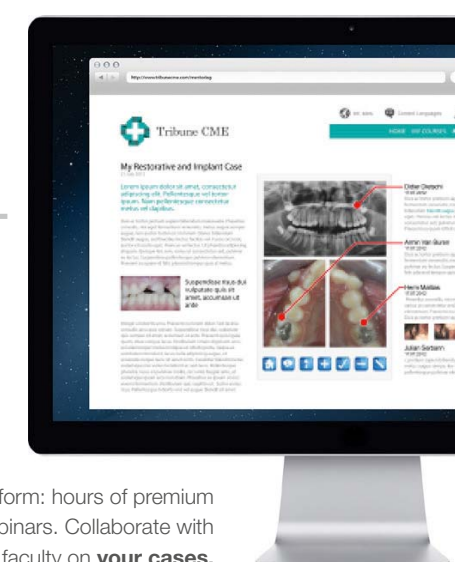
Dr. Spyros Floratos



Dr. Fabio Gorni



Dr. Francesco Maggiore



Access our online learning platform: hours of premium video training and live webinars. Collaborate with peers and faculty on **your cases**.

Registration information:

March 12-15, 2015
a total of 4 days in **Milan (IT)**

Details on www.TribuneCME.com

Session fee: € 3,300

(you can decide at any time to complete the entire Clinical Masters Program and take the remaining sessions)

contact us at tel.: +49-341-484-74134
email: request@tribunecme.com

Collaborate
on your cases
and access hours of premium video training and live webinars



Sapienza University
of Rome

you will receive a certificate from the Sapienza University



33 C.E.
CREDITS



ADA C.E.R.P®
Continuing Education Recognition Program

ADA C.E.R.P®
Continuing Education Recognition Program

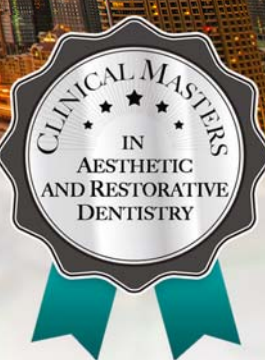
Tribune Group GmbH is the ADA CERP provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.



Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this program provider are accepted by AGD for Fellowship, Mastership, and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or provincial board of dentistry or AGD endorsement.



Tribune CME



1 Year Clinical Masters™ Program in **Aesthetic and Restorative Dentistry**

April 2-5, 2015, a total of 4 days in **Dubai (UAE)**

On location sessions, hands-on in each session
+ online learning and mentoring

Learn from the Masters of Aesthetic and Restorative Dentistry:



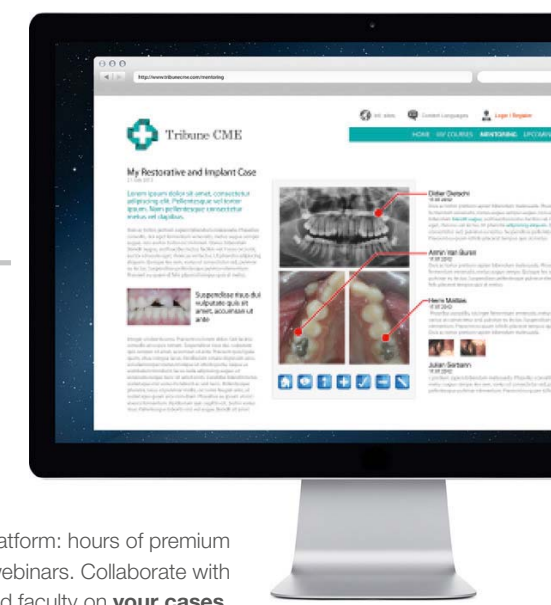
Dr. Panos Bazos



Dr. Stavros Pelekanos



Access our online learning platform: hours of premium video training and live webinars. Collaborate with peers and faculty on **your cases**.



Registration information:

April 2-5, 2015
a total of 4 days in **Dubai (UAE)**

Details on www.TribuneCME.com

contact us at tel.: +49-341-484-74134
email: request@tribunecme.com

Session fee: € 3,450

(you can decide at any time to complete the entire Clinical Masters Program and take the remaining session)

Collaborate
on your cases



and access hours of premium video training and live webinars

University
of the Pacific

you will receive a certificate from the University of the Pacific



33 C.E.
CREDITS



ADA C.E.R.P®

Continuing Education Recognition Program

ADA C.E.R.P®
Continuing Education Recognition Program

Tribune Group GmbH is the ADA CERP provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.



Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this program provider are accepted by AGD for Fellowship, Mastership, and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or provincial board of dentistry or AGD endorsement.



We care for healthy smiles



NEU! TePe EasyPick™

Interdentalreinigung leicht gemacht.

Besuchen Sie uns auf unserem Messestand und erfahren Sie alles rund um unsere TePe Produkte.

Sichern Sie sich Ihre TePe Überraschung. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Entdecken Sie TePe
Halle 11.3

Gang G Nr. 040
Gang H Nr. 049

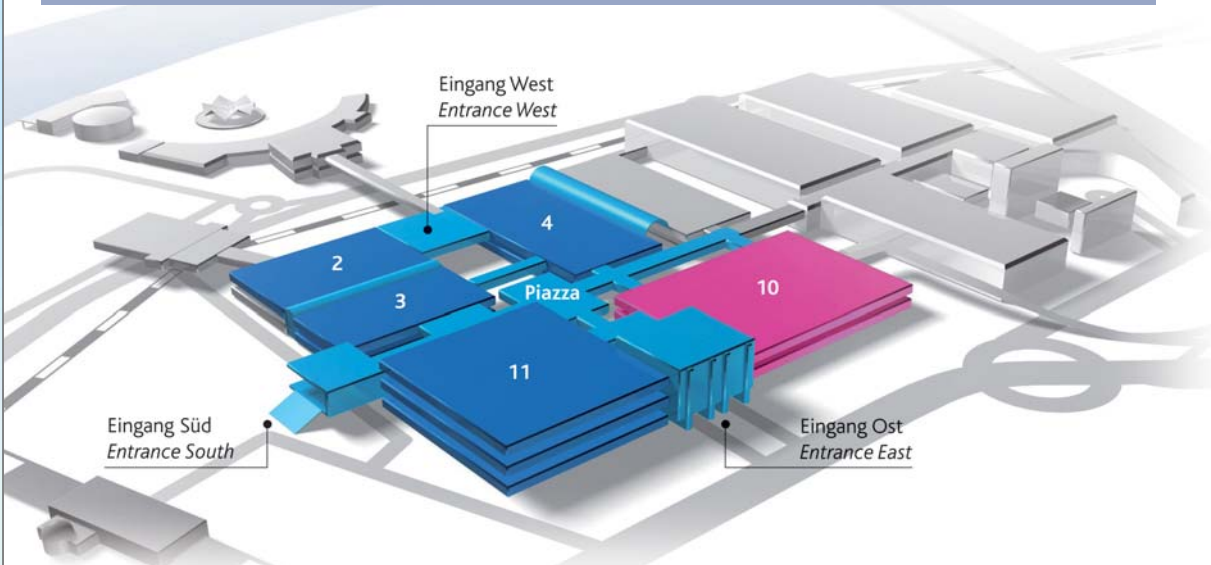
**IDS
2015**

www.tepe.com

AD 50003DE

business

IDS 2015 – 11. März 11 March

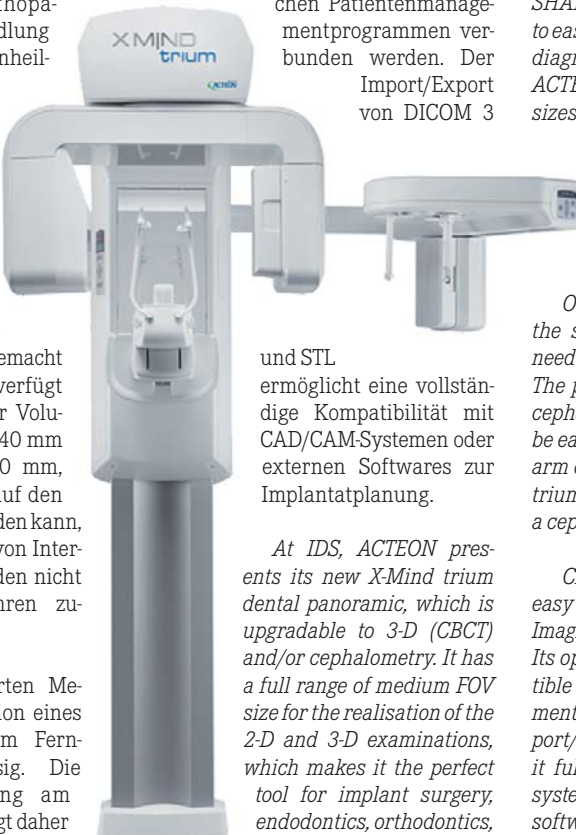


X-MIND TRIUM X-MIND TRIUM

Auf der IDS präsentiert ACTEON das neue dentale Panoramäröntgengerät X-Mind trium, das für 3-D-Anwendungen (CBCT) und/oder Fernröntgen erweitert werden kann. Es verfügt über eine vollständige Palette an FOV's mittlerer Größe für die Realisierung von 2-D- und 3-D-Untersuchungen und ist damit das perfekte Werkzeug für die Implantat chirurgie, Endodontie, Kieferorthopädie, Parodontalbehandlung sowie Allgemeine Zahnheilkunde und HNO.

Durch die kleinsten auf dem Markt erhältliche Voxelgröße (75 µm) und die fortschrittlichen SHARP und STAR Filter soll die Benutzung erleichtert und damit eine Diagnose zuverlässiger gemacht werden. Laut ACTEON verfügt X-Mind trium über vier Volumengrößen von Ø 40 x 40 mm bis hin zu Ø 110 x 80 mm, sodass die Belichtung auf den Bereich beschränkt werden kann, der für den Behandler von Interesse ist. Die FOV's werden nicht durch Stitching-Verfahren zusammengesetzt.

Dank der patentierten Mechanik ist die Installation eines zweiten Kollimators im Fernröntgenarm überflüssig. Die Patientenpositionierung am Fernröntgenmodul gelingt daher schneller und einfacher. Darüber hinaus konnte die Länge des Arms verkürzt werden. Dadurch verfügt das X-Mind trium über eine der kleinsten Grundflächen für ein Fernröntgengerät.



Die Bedienung mit der ACTEON Imaging Suite (Windows und Mac OS X) ist einfach und intuitiv. Durch die offene Architektur kann die Software mit den meisten auf dem Markt erhältlichen Patientenmanagementprogrammen verbunden werden. Der Import/Export von DICOM 3

(75 µm) and the in-house developed SHARP and STAR filters is supposed to ease the use of the device and make diagnosis more reliable. According to ACTEON, X-Mind trium has four FOV sizes ranging from Ø 40 x 40 mm to Ø 110 x 80 mm to limit the exposure on the region of interest. The FOV are native and not stitched, the company said.

Owing to a patented mechanism, the secondary collimation does not need to be on the cephalometric arm. The positioning of the patient on the cephalometric module can therefore be easier and faster. Furthermore, the arm can be shorter giving the X-Mind trium one of the smallest footprints for a cephalometric product.

At IDS, ACTEON presents its new X-Mind trium dental panoramic, which is upgradable to 3-D (CBCT) and/or cephalometry. It has a full range of medium FOV size for the realisation of the 2-D and 3-D examinations, which makes it the perfect tool for implant surgery, endodontics, orthodontics, periodontal treatment, as well as general dentistry and ENT.

The combination of the smallest voxel size available on the market

**ACTEON GROUP,
FRANCE**
www.akteongroup.com
Hall 10.2 Booth M060

LASCOD PRESENTS ANOTHER EVOLUTION IN IMPRESSION TAKING

When the alginate Kromopan was introduced by Lascod it meant a breakthrough in dentistry owing to the chromatic phase indicator (purple = mixing, pink = tray loading, white = mouth insertion), that brought impression taking to another level. With the new Kromopan EDS, the company now takes another step forward and extends the dimensional stability dental impression during storage up to 168 hours.

While the high accuracy and elasticity clinicians remains unchanged, the material now sets ex-



**168 HOURS
EDS
EXTRA
DIMENSIONAL
STABILITY**

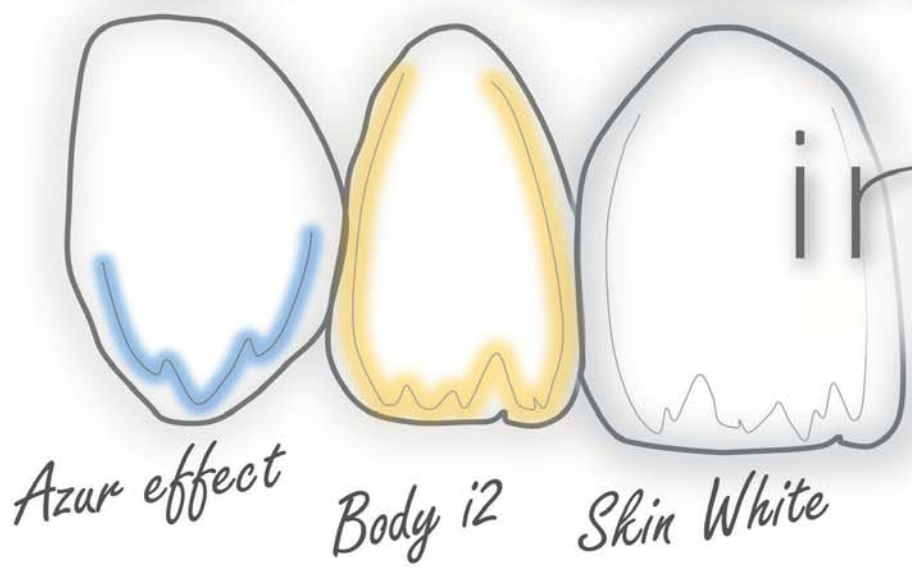
tra quickly in the oral cavity allowing the perfect realisation of any prosthesis or functional intervention, the company said.

According to Lascod, Kromopan EDS offers performance which til now was believed to be unreachable. The company has been developing innovative solutions for over 60 years, earning recognition as a leading provider in dentistry.

LASCOD, ITALY
www.lascod.com
**Hall 10.1
Booth C061**



Dentistry by Dr. Didier Dietschi



inspir*o*
direct

« Swiss Haute Couture in Esthetic Dentistry »



edelweiss DR has introduced a new level in direct 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 a new, improved homogenous nano-hybrid technology combining surface smoothness and mechanical strength... try and convince yourself !

Visit our partner's stand: American Dental Systems
Hall 4.2 Stand G040 J049

www.edelweissdr.com

edelweiss DR AG
Unter-Alstadt 28, Mercandor
6300 Zug / Switzerland

SIROLASER BLUE SIROLASER BLUE

Das für den Menschen sichtbare Licht umfasst die sieben Regenbogenfarben. Es beginnt kurzwellig mit violettem Licht und endet im langwelligen roten Farbraum. In der Zahnheilkunde führt das blaue Laserlicht zu mehr Präzision und Schneideffizienz in der Chirurgie. Erfahren lässt sich das mit dem neuen SIROLaser Blue.

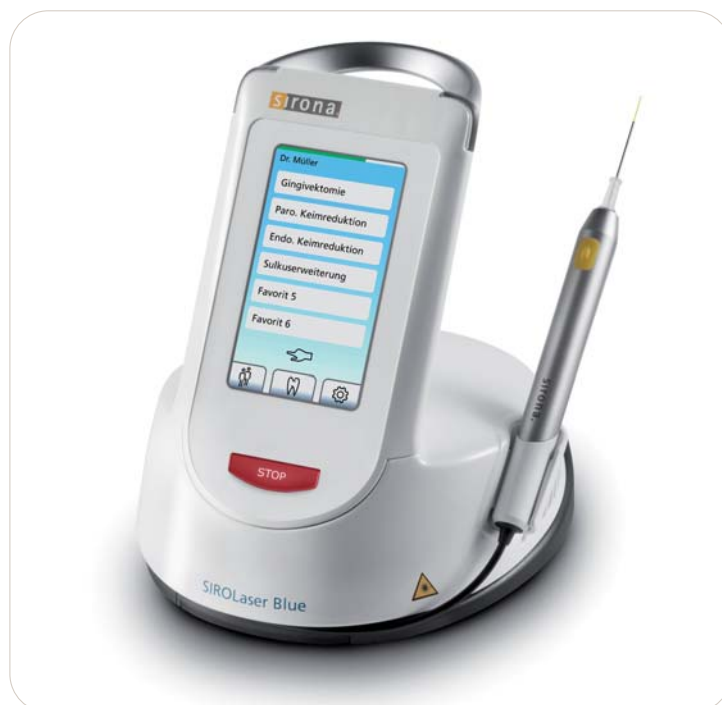
Die Schneid- und Desinfektionsleistung eines Lasers hängt von der aufgenommenen Energie im Gewebe ab. Der neue SIROLaser Blue emittiert Licht in einer Wellenlänge von 445 Nanometern (nm) und erreicht nach Angaben von Sirona damit eine etwa 100 Mal bessere Absorption im Gewebe als infrarote Strahlung. So werden präzise, atraumatische Schnitte in überzeugender Geschwindigkeit ermöglicht, so die Firma.

Muss der Anwender mit den bisher gängigen infraroten Diodenlasern (810, 940 und 970 nm) mehrfach langsam mit der Glasfaser über das Gewebe streichen, ermöglicht der SIROLaser Blue eine sofortige Ankopplung an das Gewebe und eine deutlich schnellere und saubere Schnittführung, und das auch ganz ohne Berührung des Gewebes. Erst deshalb immer dann das Mittel der Wahl, wenn Zahnärzte bei der Behandlung einen blutungsfreien Schnitt setzen wollen.

Sirona zufolge ist der SIROLaser Blue einfach zu handhaben und gestattet dem Zahnarzt, seine Patienten schmerzarm zu behandeln. Dadurch ist es möglich, Lokalanästhetika zu reduzieren oder auf sie gänzlich zu verzichten. Der gewebschonende Eingriff, der postoperativ häufig ohne Naht auskommt, verringert Wundschmerzen und Narbenbildung. Auch hier soll es weder zu Nachblutungen noch Schwellungen kommen.

Das blaue Laserlicht wird wegen der verbesserten Absorption vor allem in der Weichgewebschirurgie eingesetzt. Da der SIROLaser Blue über zwei weitere Wellenlängen verfügt, kann er, wie SIROLaser Advance und SIROLaser Xtend, mit infrarotem Laserlicht in einer Wellenlänge von 970 nm nicht nur für die klassischen Indikationen in der Keimreduktion (Endodontie, Parodontologie), sondern auch in der Low-Level-Laser-Therapie eingesetzt werden. Denn zudem ist der SIROLaser Blue mit einer sichtbaren roten Diode der Wellenlänge 660 nm ausgestattet, welche auch Softlaser-Anwendungen (LLLT, Biostimulation) ermöglicht.

Light visible to the human eye comprises the seven colours of the rainbow. Starting with short wavelength violet light, the spectrum ends



in the long-wave red colour range. Blue laser light can provide great precision in surgery. Its cutting and disinfecting power depends on the amount of energy that is absorbed by the tissue. The new SIROLaser Blue emits light with a wavelength of 445 nanometers (nm), reaching absorption rates 100 times better than infrared radiation, enables very fast, precise, painless cutting.

While users of the conventional infrared diode lasers (810, 940 and 970 nm) have to move the optical fiber slowly over the tissue several times, the SIROLaser Blue allows immediate coupling with the tissue and considerably faster and cleaner cutting—without even touching the tissue. This makes this laser the tool of choice for dentists that want to make an incision with-

out bleeding during treatment, the company said.

According to Sirona, the SIROLaser Blue is easy to operate. Gentle surgery, which often does not require postoperative stitches, reduces wound pain and scar formation. Patients can be treated with very little pain, reducing the use for local anesthetics in parts or entirely. Postoperative bleeding and swelling are also avoided.

Blue laser light is used particularly in soft tissue surgery because of its better absorption properties. As the SIROLaser Blue can be operated at two additional wavelengths, like the SIROLaser Advance and SIROLaser Xtend, the device can also be used with infrared laser light with a wavelength of 970 nm. This is not only the case for classic pathogen reduction (endodontics, periodontics), but also for low-level laser therapy.

The SIROLaser Blue is also equipped with a visible red diode with a wavelength of 660 nm, which enables soft laser applications (LLLT, biostimulation).

SIRONA, GERMANY
www.sirona.com
Hall 10.2 Booth N010

AD

TRANSFORM YOUR DENTIST'S STUDIO INTO A MULTI-SPECIALISATION HEALTH CENTRE



MADE IN ITALY



**Make full use of all available space.
A single studio can serve a wide range of specialisations:**

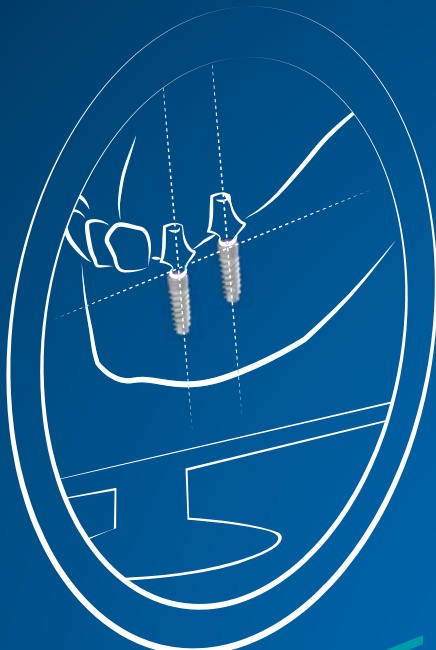
- ✓ Dentistry
- ✓ Maxillofacial surgery
- ✓ Aesthetic microsurgery
- ✓ Dermatology
- ✓ Otorhinolaryngology
- ✓ Gynaecology
- ✓ Blood testing
- ✓ Diagnostics

Create your own multi-functional health centre with stainless steel furnishings, attractively styled to match all kinds of environment. Practical design for easy cleaning and disinfection.

To discover the latest developments, visit:



www.dentalastec.it/scambio/surgery.pdf



M^{IS}SOFT

Highly accurate
multi-level implant
placement planning
software, for more
accurate surgical
procedures & less
chair-time.



MGUIDE

Open wire-frame 3D printed
surgical template allows
irrigation + anesthesia from
all angles. Surgical drills and
tools eliminate the need for
guidance keys, freeing-up
hands & saving time.



MLAB

Precision CAD/CAM
fabrication of customized
abutments plus temporary
crowns & bridges in a
range of materials.

M^{IS}CENTER

We look forward to meeting you at the
36th Annual IDS. Come and see what's
new and innovative at MIS Implants.
Booth #B030, hall 04.1

**ON THE CUTTING EDGE OF
DIGITAL IMPLANT DENTISTRY**
MAKE IT SIMPLE

MIS
M^{IS}CENTER

All MCENTER products and services, from the initial plan to temporary restoration, are available in one location.
MSOFT, MGUIDE and MLAB systems provide doctors with optimum support for quicker, more accurate surgical
procedures resulting in better esthetics, predictable outcomes and reduced chair-time. Learn more at: www.mis-implants.com



AD

FIMET THE ART OF MEDICAL DESIGN

IDS
10.-14.3.2015

Come and see
New NEO Models
Hall 10.2, Stand U50-V51

NEO Ceiling

NEO Ceiling dental unit saves floor space. With an air of elegance and a sense of space, it fits comfortably even into small spaces. The instrument bridge can be turned to the right or left side of the patient. It is particularly suitable for operation rooms.

NEO Floor

NEO Floor is the floor-mounted model of the NEO product series. Stylish and ergonomic, the compact design of NEO Floor allows for the effective use of working space. The instrument bridge is extremely stable and the arm has a wide movement range.

www.fimet.fi

Made in Finland by Fimet Oy

W&H SYNEA VISION W&H SYNEA VISION

Unter der Ausstattungslinie Synea Vision bietet W&H ein exklusives Portfolio an innovativen Turbinen sowie Hand- und Winkelstücken. Durch das neue 5-fach-Ring LED von W&H in den Synea Vision-Turbinen ist es erstmals möglich, eine 100 % schattenfreie Ausleuchtung zu erreichen, da die Präparationsstelle nicht nur von mesial, sondern gleichzeitig von bukkal/distal und lingual/palatal ausgeleuchtet wird.



Damit wird speziell bei indirekter Sicht über den Mundspiegel eine noch nie dagewesene Ausleuchtung erzielt. Aber auch die Turbinen selbst glänzen laut Hersteller dank spezieller, kratzfester Oberflächenbeschichtung für zusätzliche Ästhetik, Eleganz und Wertbeständigkeit in bestem Licht.

Dieses neue Turbinen-Sortiment umfasst alle Typen, die für ein erfolgreiches Restaurations- und Prothetikkonzept benötigt werden, denn zusätzlich zu den bekannten Standard-Kopfgrößen gibt es nun auch eine neue Microturbine für minimalinvasive Anwendungen und mit der Turbine TK-100 ein Kraftpaket speziell zur Entfernung von Kronen und Brücken. Synea Vision Turbinen sind mit RotoQuick- oder Multiflex-Anschluss erhältlich.

W&H offers an exclusive portfolio of innovative turbines as well as straight and contra-angle handpieces, in the Synea Vision instrument line. With the new 5x LED ring from W&H in the Synea Vision turbines it is now possible for the first time to achieve 100 % shadow-free illumination, as the preparation site is not only illuminated from the mesial, but also from the buccal, distal and lingual/palatal sides at the same time.

According to the company, this achieves unprecedented illumination, especially with an indirect view via a dental mirror. Owing to the special, scratch-resistant surface coating for additional aesthetics, elegance and value retention, the turbines present themselves in the most favourable light.

This turbine range also includes all the models required for a successful restoration and prosthetics concept. In addition to the well-known standard head sizes, there is now a new micro-turbine available for minimal-invasive applications as well as with TK-100 turbine a new powerhouse especially for removing crowns and bridges.

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

DOUBLE OFFICE EFFICIENCY WITH DOUBLE GRACEY HYGIENE INSTRUMENTS

Dentists searching for hand instruments that increase efficiency in their offices should look no further than the Double Gracey line of curettes from American Eagle Instruments. The Double Gracey line started by combining the Gracey 11-12 with the Gracey 13-14 into one instrument (originally called the Scandette). As the Scandette's popularity grew, AEI changed its name to the Double Gracey Posterior and added three more instruments to the line.

will last much longer. For the first time in history, a clinician will be able to replace an instrument when it begins to dull, compared to when it has been sharpened beyond its original specifications. Since the clinician will no longer spend time sharpening, he or she can spend more time on revenue generating tasks, such as upselling procedures.

In order to realise the full benefits of XP Technology, AEI recommends

DG DOUBLE GRACEY™ xp®
The Next Generation



The new additions include the Double Gracey Anterior, Double Gracey Mini Posterior and Double Gracey Mini Anterior. The Double Gracey Anterior combines a Gracey 1-2 and a Gracey 7-8. The Minis feature a shorter blade and longer shank, making them great for furcations.

The dual cutting blade will also provide time savings to the office. The double edge allows the clinician to scale from mesial to distal tooth surface (or from buccal to lingual), without flipping the instrument or changing hand positions.

Double Gracey instruments are only available in sharpen-free XP Technology, a patented surface engineering process that impregnates titanium nitride into a high-grade stainless steel. The surface created by this process is said to be approximately 40x harder than stainless steel, which means that the instrument's blades

the clinician use a shaving or "exploratory" scaling stroke. The clinician will find the modification in scaling technique will result in less hand fatigue at the end of the day and a lower risk for repetitive movement injuries (i.e. carpal tunnel syndrome) over the her career.

From reducing the number of instruments, to the modified scaling technique and sharpen-free technology, dentists won't want to go back to standard stainless steel instruments, the company said.

AMERICAN EAGLE INSTRUMENTS, USA
www.am-eagle.com
Hall 10.1 Booth J050

SMART MOBIL VERNETZT

Die neuen Endo-Lösungen von VDW.

10.-14.03.2015
HALLE 10.1
Stand B50/C51

IDS
2015

Entdecken Sie

- **RECIPROC® one file endo** im Live-Training
- **VDW.CONNECT Drive™** – die neue, kabellose und App-gesteuerte Motoren-Generation
- **EDDY™** – die erste schallaktivierbare Endo-Spülspitze aus Polyamid
- **VDWnet.com** – die internationale Endo-Community

NSK



PRECISION

ERGONOMICS

CRAFTSMANSHIP

CONFIDENCE

GENUINENESS

INNOVATION

INTELLIGENCE

AFFINITY

COMFORT

BEAUTY

SMILE

CREATE IT.

Hall 11.1 Booth D030

NSK Europe GmbH www.nsk-europe.de



PROVEN DIGITAL SOLUTIONS

HALLE 10.2.
GANG O/N,
NR. 10

ACCESS FLO ACCESS FLO

Führend auf dem Gebiet der fadenlosen gingivalen Retraktion mit minimalinvasiven und gewebe-freundlichen Produkten, bleibt Centrix auch auf dieser IDS seinem Motto treu, die Zahnheilkunde einfacher zu machen. Schon seit Sommer 2013 bietet Centrix ein neues Mitglied seiner fadenlosen Gingiva-Retraktionsfamilie an. Access Flo ist eine fließende, auf Tonerde basierende Gingiva-Retraktionspaste zur Verwendung vor Abformungen bei Kronen und Brücken aller Art. Minimalinvasiv und gewebebefreundlich, retrahiert sie nach Angaben des Herstellers schnell und leicht, ohne einen Faden legen zu müssen.

Alternativ kann die Paste auch in Kombination mit Faden verwendet werden. Access Flo verhält sich dann wie ein zweiter Faden.

In Einweg-Einheitsdosis-Aufsätzen verpackt soll Access Flo Zeit sparen und jegliche Kreuzkontamination eliminieren. Die eingebaute doppelte Hemostase durch die adstringierende und blutstillende Wirkung von 15% Aluminiumchlorid und Kaolin-Tonerde kontrolliert Blutungen und Aussickern von Flüssigkeiten. Nach einer Anwendung von mindestens 2 Minuten kann Access Flo einfach ausgespült werden, so die Firma.

Eine noch stärkere gingivale Retraktion mit noch klarer definierten Rändern erreichen Be-

handler mit Access Flo wenn sie die Centrix GingiCaps-Kompres-sionskappen einsetzen. Durch den Druck, der beim Zubeißen des Patienten entsteht, drücken diese Access Flo in den Sulkus. Access Flo ist praktisch verpackt, sodass keine Sorge um das Austrocknen des Materials beim Aufbewahren besteht.

A leading provider of cordless gingival retraction solutions that are minimally invasive and tissue-friendly, Centrix continues its mission to "make dentistry easier." Already in 2013, Centrix announced the latest addition to



its cordless gingival retraction family. The Access Flo is a more flowable kaolin clay-based gingival retraction paste for use prior to all crown and bridge impression procedures that comes in a convenient, single-use, unit-dose Centrix syringe delivery tip.



Minimally invasive and tissue friendly, Access Flo allows for quick and easy tissue displacement without the need for packing cord, the company said. Alternatively, it can be used in conjunction with a packing cord. This way it is just acting as a second cord.

Available in single-use, unit-dose Centrix syringe tips, Access Flo saves time while eliminating cross-contamination. The built-in combined dual action of 15% aluminum chloride hemostatic agent and kaolin clay help to control bleeding and seepage of sulcular fluids. When it comes to cleanup, Access Flo is easily rinsed out and removed with water spray and a vacuum after a minimum of only 2 minutes.

For more clearly defined margins, clinicians can improve gingival retraction by incorporating Centrix GingiCaps, which utilise patient bite-down pressure to push Access Flo into the sulcus.. Access Flo comes in a convenient storage package so clinicians never have to worry about the material to dry out.

**CENTRIX,
GERMANY**
www.centrixdental.com
Hall 10.2 Booth V025

AD

**Rewarding opportunity to build your own eCommerce Dental Distribution Company**

USA global dental manufacturer is in search of entrepreneurial dental professionals interested in developing a profitable eCommerce distribution business supported by multiple dental manufacturer product lines.

Seeking current or former practicing Dental professionals (dentists preferred) with a thorough understanding of the dental industry, various dental procedures and products. The company is looking to identify five (5) individuals, one (1) in each of the following countries: Germany, Spain, France, United Kingdom and France.

Responsibilities will include:

- Manage and promptly respond to all incoming inquiries (emails) thru eCommerce web site.
- Store, process, and ship customer orders received through the eCommerce site

If you are a motivated dental professional, bilingual including English with a entrepreneurial spirit this opportunity is for you!

Attractive equity position in Euro Dental Depot will be awarded to approved AGENT's.

Two ways to apply: email Europedentaldepot@gmail.com or scan QR code. Please indicate credentials when applying.

**ZENOTEC SELECT HYBRID ZENOTEC SELECT HYBRID**

Das Frässystem Zenotec select hybrid von Wieland Dental vereint mit einer modernen 5-Achs-Simultanbearbeitung die Möglichkeit des TrockenfräSENS und des Nassschleifens in einer Fräsmaschine. Es ist mit und ohne Materialwechsler erhältlich, sodass wahlweise manuell oder vollautomatisch Trockenmaterialien gefräst sowie Materialien wie IPS e.max CAD nass bearbeitet werden können.

Um den Wechsel von der Trocken- zur Nassbearbeitung so effizient, sicher und komfortabel wie möglich zu gestalten, sind eine speziell entwickelte Spindel sowie elektronische Einrichtungen zur Überwachung von Füllstand, Wasserdruk, Durchfluss und Filterstandzeit in die Maschine integriert.



The innovative Zenotec select hybrid von Wieland Dental is a state-of-the-art five-axis machining system that is capable of wet grinding and dry milling dental materials. Its system is available with and without a material changer, which means that the machine can be operated manually or fully automatically to mill materials using a dry or a wet (e.g. IPS e.max CAD) process.

The machine is fitted with a specially developed spindle as well as electronic equipment for monitoring the fill level, water pressure, flow rate and filter status to allow efficient, reliable and smooth switching between the dry and the wet operating mode.

These features help to ensure the high quality of the machining results.

Die neue Nassbearbeitungsfunktion von Zenotec select hybrid wurde nach Angaben des Herstellers insbesondere auf das Schleifen der Lithium-Disilikat-Glaskeramik IPS e.max CAD und der Leuzit-Glaskeramik IPS Empress CAD abgestimmt. Unterstützt durch eine Chip-gesteuerte Erkennung können IPS e.max-Blöcke je nach Größe und Farbe in der vordefinierten IPS e.matrix hinterlegt werden.

Das Kühlmittelpumpensystem Zenotec hydro mit integrierten Filtern soll während des Schleifprozesses für optimale Ergebnisse sorgen. Außerdem führt hoher Pumpendruck zu einem geringen Werkzeugverschleiss, während die bürstenlose Pumpentechnologie längere Wartungsintervalle ermöglicht, so die Firma.

Der TrockenfräSProzess ist optimal auf die Zirkoniumoxid-Discs des Zenostar-Systems abgestimmt und führt so zu hochpräzisen Ergebnissen.

Die Vollautomation der Maschine ermöglicht eine längere Bearbeitung mehrerer Discs ohne manuellen Eingriff. So können beispielsweise verschiedene Trockenmaterialien wie Zirkoniumoxide, Wachse oder Kunststoffe mit dem achtfachen Materialwechsler nacheinander und automatisiert verarbeitet werden.

According to the company, the new wet grinding function of Zenotec select hybrid meets the milling requirements of the lithium disilicate glass-ceramic IPS e.max CAD and the leucite glass-ceramic IPS Empress CAD. Automatic identification technology enables the IPS e.max blanks to be allocated according to their size and shade in the predefined IPS e.matrix.

The Zenotec hydro cooling and filtration system ensures optimum milling results. A high pump pressure reduces tool wear and brushless pump technology lowers the maintenance frequency of the unit.

The dry milling process is now optimally matched to the zirconium oxide discs of the Zenostar system and therefore produces high-precision results. The machine is fully automatic and allows a number of discs to be milled without any manual intervention. Different materials, for example, zirconium oxide, wax and composite resin, can be automatically milled in succession with the 8-disc material changer.

Zenotec and Zenostar are registered trademarks of Wieland Dental + Technik GmbH. IPS e.max® and IPS Empress® are registered trademarks of Ivoclar Vivadent AG.

**WIELAND DENTAL,
GERMANY**
www.wieland-dental.de
Hall 10.1 Booth F020

**IVOCLAR VIVADENT,
LIECHTENSTEIN**
www.ivoclarvivadent.com
Hall 11.3 Booth A020

SALUS SALUS

SciCan hat angekündigt, die Sterilisation von Instrumenten mit dem Multi-Instrument Steril-Container Salus zu revolutionieren. Bestehend aus Instrumententräger und Hülle, macht er den Gebrauch von Sterilisationspapier, -folie und -beutel zukünftig überflüssig. SALUS kann in Ultraschall- und Reinigungsgeräten, Thermodesinfektoren und Dampfsterilisatoren aufbereitet werden und bietet die Möglichkeit, Chargenüberwachungsindikatoren zu integrieren. Zahnärzte müssen Instrumente nicht mehr in Beutel verpacken oder Sterilisationsfolie benutzen, um den heutigen Hygiene-Richtlinien zu entsprechen.

SALUS ist laut Hersteller in der Praxis für mindestens 2.500 Zyklen verwendbar. Durch den Einsatz des neuen Steril-Containers können die kompletten Kosten für Sterilisationsverpackungen über die Lebensdauer des Containers eingespart werden. Gleichzeitig minimiert sich die Arbeitszeit.

SALUS wurde speziell für die Praxis entwickelt und ist deshalb transparent, sodass die Instrumente für Anwender auch durch die Hülle sichtbar sind. Auswechselbare, farbige Markierungen und Sterilgut-Etiketten sollen darüber hinaus die Zuordnung verbessern. Die Sicherheitsverriegelung des SALUS-Containers wird durch die Sterilisationstemperatur aktiviert, sodass sichergestellt werden kann, dass der Container in einem Dampfsterilator aufbereitet wurde. Die harte Hülle des Steril-Containers schützt sowohl die Instrumente als auch den Benutzer und schließt das Risiko einer Infektion durch punktierte Folie oder Stichverletzungen durch lose Instrumente aus. Tests mit SALUS bestätigen, dass das Sterilgut bis zu 30 Tage gelagert werden kann, so der Hersteller.

With its paperless multi-instrument rack & sleeve container, SciCan wants to revolutionise instrument sterilization in dental offices by eliminating the need for sterilization paper. Dental professionals are no longer required to process instruments in pouches or use sterilization wrap. According to SciCan, SALUS is an efficient, cost-effective and trustworthy alternative to the traditional issues of sterilising, organising and storing dental hygiene instruments.

It was designed to work in tandem with autoclave monitoring systems and is suitable for use within ultrasonic and automatic washers, thermal-disinfectors and steam sterilizers.

Engineered for chairside use, SALUS remains presentable for at least 2,500 cycles. The hygiene instrument sterility maintenance container is transparent and allows practitioners to immediately see the instruments. Removable, coloured pins and sterility labels further enhance procedural identification. To ensure that the container has been processed through a steam sterilizer, SALUS features a temperature-activated security lock system. Protecting both instruments and user, the hard shell of the unit eliminates the risk of contamination owing to punctured wrap or injury from loose instruments. SALUS has been verified to maintain sterility for up to 30 days.

SCICAN, CANADA
www.scican.com
Hall 10.2 Booth T020

NEO NEO

Innovative Neuentwicklungen treffen in der neuen NEO Dentaleinheit von FIMET auf Design mit Stil. Die ergonomisch und hochqualitativen Einheiten können laut dem finnischen Hersteller nahezu perfekt auf die verschiedenen Bedürfnisse von Kunden angepasst werden. Fließende harmonische Linien und eine durchgehende Polsterung sollen die Reinigung vereinfachen und für beste Hygiene sorgen.

Der Aktionsradius der NEO Einheit ist sehr groß. Dies sorgt laut FIMET für verbesserte Ergonomie und höchsten Komfort. Damit Behandler (ob stehend oder sitzend) immer in der bestmöglichen Position arbeiten, ist die Höhe des Stuhls von 45 bis 95 cm einstellbar. Der Stuhl kann außerdem in beide Richtungen um jeweils 45 Grad bewegt werden. Die Saugvorrichtung kann zwischen 3- und 9-Uhr-Position variiert werden. Durch die Möglichkeit, die Speischale um 90 Grad zu verschieben, gibt Assistenten mehr Platz und Zugriff auf den Patienten.

In the NEO dental unit, innovative new solutions meet stylish design. The units are ergonomic, high-quality systems, according to the finish company, that can be customized to meet the needs of different customers. Flowing, harmonious lines and seamless upholstery are supposed to simplify cleaning and ensure good hygiene.

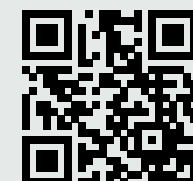
The motion range of the NEO dental unit is very wide, making it comfortable and ergonomic to use, FIMET said. The chair height can be set from 45 to 95 cm,

ergonomically designed to ensure a comfortable working position while sitting or standing. The chair can be turned 45° in both directions. The suction head is adjustable from the "3 o'clock" to the "9 o'clock" position. Additionally, the cuspidor can be turned sideways 90°, providing more work space for the assistant.

FIMET, FINLAND
www.fimet.fi
Hall 10.2 Booth U050

AD

Hall 4.1
Booth B20



New website

+ Creating smiles with Pekkton®.

Meet the high performance polymer on implants during lectures and demonstrations.

Pekkton®

CENDRES +
MÉTAUX

Cendres + Métaux SA
Rue de Boujean 122
CH-2501 Biel/Bienne

Phone +41 58 360 20 00
Fax +41 58 360 20 15
info@cmsa.ch

Dental

ONE SHAPE NEW GENERATION

Mit der One Shape New Generation, einem einzigartigen Wurzelkanal-Instrument in kontinuierlicher Rotation von Micro-Mega, benötigen Behandler nur ein einziges Instrument für eine qualitativ hochwertige Aufbereitung des Wurzelkanals.

Durch den asymmetrischen Querschnitt und längeren pitch, wie schon aus der Revo-S Linie bekannt, kann

das Instrument optimal den Kurven des Wurzelkanals folgen. Darüber hinaus wird der Transport von Debris nach koronal verbessert, denn bei reziproken Instrumenten wird mehr Debris über den Apex hinaus gedrückt als bei voll rotierenden Instrumenten.



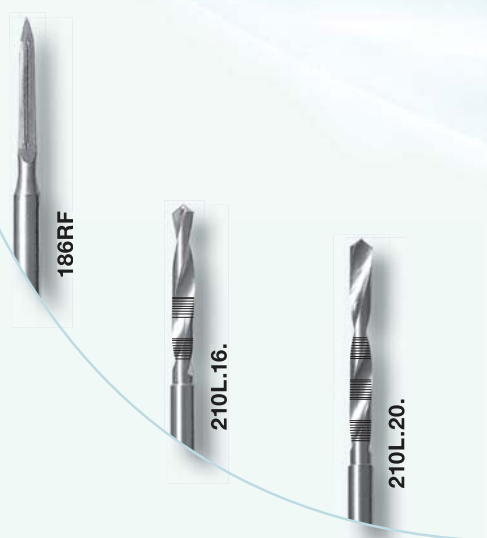
Ein größerer Abstand der Windungen verhindert den bekannten Einschraubeffekt. Minimale Ermüdungstendenz auf der gesamten Feilenlänge eliminiert zudem praktisch die Bruchgefahr.

Mit dem neuen One Shape ist die Wurzelkanalbehandlung ungefähr 60 Prozent schneller als eine konventionelle Behandlung, so der Hersteller.

Durch die einmalige Verwendung des Instruments wird das Infektionsrisiko vermindert. Gute Praxis hygiene wird durch die sterile Verpackung sichergestellt. Die Lagerhaltung mit nur einer Bestellnummer vereinfacht zudem den Umgang mit den Instrumenten auch für Fachangestellte.

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

AD

Initial Burs 186RF**Initial Bur 186RF**

The initial bur is used as the first instrument during surgical drilling procedures to place a drill mark and thus prevent the subsequent spiral drill skidding, in particular with tapering alveolar ridges.

Pilot Bur 210L

The efficiently cutting pilot bur is suitable as a pre-drill for all commonly used implant systems for initial preparation of the implant site. The specially designed bur tip and the good axial drilling properties enable precise drilling. The large chip escape channels guarantee rapid chip removal. The laser depth marks at intervals of 2 millimetres provide exact visualisation of the penetration depth.

Trepan Burs 229, 229L**Trepan Bur 229, 229L**

Specially suitable for use in oral surgery and in implantology for accurate, easy preparation of cylindrical bone grafts and bone extraction (bone lid during apicectomies).

The good axial drilling properties enable precise drilling. The efficiently cutting bone blades allow atraumatic treatment.

The laser depth markings 2 millimetres apart provide exact visualisation of the penetration depth.

**ONE SHAPE
NEW GENERATION**

With One Shape New Generation, a single file in continuous rotation for endodontic root canal shaping from Micro-Mega, clinicians only need one single instrument for high quality treatment.

Through the asymmetrical cross-section and the longer pitch (known from the Revo-S sequence), the instrument negotiates curves superiorly. It also increases the available volume for upward debris elimination, since the apical extrusion of

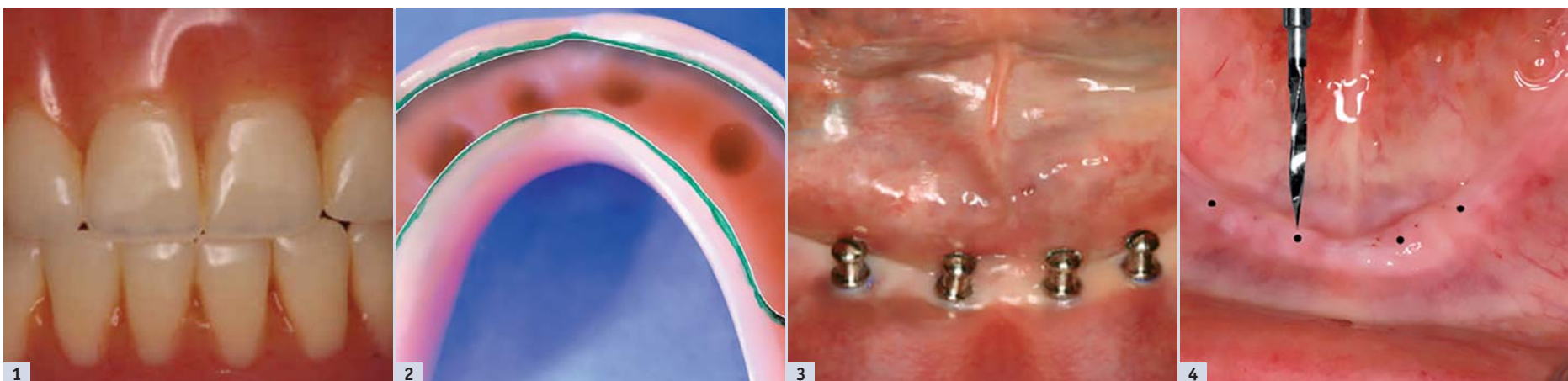


debris with the reciprocating technique is higher than in continuous rotation. The variable pitch reduces the well-known screwing effect. Minimal fatigue along the length of the file virtually eliminates the risk of separation.

According to Micro-Mega, treatment with One Shape New Generation is approximately 60 per cent faster than conventional treatment.

Single use of the instrument reduces the risks for infection control while office hygiene is respected by sterile blister packaging. One single reference to manage stock facilitated instrument handling also for assistants.

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

DENTATUS MINIMALLY INVASIVE NARROW BODY IMPLANT SYSTEM

*Fig. 1: Osteotomy without flap with CePo-drill. *Fig. 2: Implant placed between the foramina mentale *Fig. 3: Space for implants in denture. *Fig. 4: Denture in place after first visit.

Implants have largely replaced complete dentures. However older patients with dentures are not always helped by extensive implant therapy. Problems with oral hygiene, particularly in the elderly, is a limiting factor. A removable prosthesis, adequate cleaning of a small number of implants in the anterior region and simple mouthwash is often easier to get to than with interdental brushes, floss and more extensive brushing.

A well proven alternative is the Atlas system. The technique is based on implants, which support and hold the prosthesis in place. The place-

ment of the minimally invasive implants usually do not need any major surgery as they require a minimum of space in the bone. A soft liner of resilient silicone is used in the existing denture. It serves both as retention of the denture around the round implant head and as a shock-absorbing cushion against the gums. Furthermore, no o-rings or rigid strongholds in the prosthesis are needed.

The treatment is usually done during the same visit. Normally, the patient leaves the clinic with a firmly fitting denture within an hour. During the next two days, the denture has to

stay in place all around the clock. Patient should only drink liquid or very soft food. After these two days, the denture can be taken out for normal cleaning, however, it should be put back immediately in order not to jeopardize the healing of the fixed implants.

After a few weeks, the healing is well underway and the denture can be taken out during the night. The soft silicone material sits with undercuts in the denture, and can easily be removed and replaced by the dentist when needed. Normally the soft reline silicone holds for 12 to 18 months.

Cleaning the denture does not differ much from ordinary dentures. A soft denture brush and a suitable toothpaste is all that is needed. Obviously, the implants also need to be kept clean. A soft toothbrush and floss will take care of that.

The system has been studied at Sahlgrenska Institute in Gothenburg¹, where the study shows an almost 100% acceptance with improved speech, comfort and chewing characteristics with the patients included in the study. Improved self-confidence and self-esteem were other positive effects. Similar results

were found in an US study from New York, USA.²

Atlas has been on the market since 2004.

¹ Patient satisfaction with mini-implant stabilized full dentures. A 1-year prospective study (C. Tomasi, B.-O. Idmyr & J.L. Wennström) JOR 12053, 2013

² Immediate Loading of Narrow-Diameter Implants With Overdentures in Severely Atrophic Mandibles (Sang-Choon Cho, Stuart Froum, Chin-Han Tai, Young Sung Cho, Nicholas Elian, Dennis P. Tarnow) PPAD 2007; 19(3): 167-174

DENTATUS, SWEDEN
Hall 10.1 Booth J050

AD

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

DEFEND[®]
by Mydent International



Come visit us at:
IDS 2015 - USA Pavilion
Hall 4.2, Booth #G068
And receive FREE Product Samples!



Mydent International, your source for DEFEND and private label disposables, preventatives, infection control products, and impression material systems.

With 30 years of reliable service to the dental industry, we currently manufacture over 35% of consumables used in the operatory.

We offer:

- DEFEND Brand • Private Label Brand
- Container Direct Program • Competitive Prices
- Continuous Factory Inspections
- CE Markings • ISO Manufacturing Facilities
- 510K Registrations
- CDC & FDA Regulation Compliance
- Documentation & Logistics
- GMP Quality Assurance Program
- Free Samples • Sales Aids • Green Practices



Follow us on Facebook.com/MydentDefend
Follow us on Twitter.com/Mydent_Defend

Mydent International
USA
a U.S.A. Company

Mydent International www.defend.com
1.800.275.0020
email: sales@defend.com



EYEVOLUTION MAX EYEVOLUTION MAX

Komposite gewinnen innerhalb der Zahnmedizin weiter an Bedeutung. Da braucht es ein multifunktionales Gerät, das alle Verblendkomposite schnell und zuverlässig härtet. Der EyeVolution MAX von Dreve realisiert umfassende, gesicherte Lichtpolymerisation und hebt diesen wichtigen Arbeitsvorgang auf die nächste Stufe der Evolution. Schnellste Polymerisation aller marktüblichen Komposite bei wenig Platzverbrauch bietet er durch Einsatz modernster DWL Double-WaveLengths-Technologie (385 nm + 465 nm).



all veneerings quickly and reliably. EyeEvolution MAX from Germany manufacturer Dreve is using the latest Double Wavelengths (385 nm + 465 nm) technology to provide fast polymerisation of all commercially available composites with little consumption of space.

A reflective rotary table and the special positioning of the LEDs are supposed to achieve the optimum curing in record time. Owing to the almost unlimited durability of the LEDs, the standalone device EyeEvolution MAX is also

very persistent. Its compact footprint allows the unit to take up only small space of the working.

DREVE, GERMANY
www.dreve.de/eeyevolutionmax
Hall 10.2 Booth T030

Lebensdauer sehr nachhaltig und durch seine kompakte Stellfläche bestens als Einzelplatzgerät nutzbar.

Composites are further gaining importance in dentistry. It needs a multifunctional device that cures

ORTHOPHOS SL ORTHOPHOS SL

Auf der Plattform des bewährten ORTHOPHOS XG hat Sirona mit dem neuen ORTHOPHOS SL ein Röntgensystem mit innovativer Aufnahmetechnologie für höchste Zeichenschärfe bei geringstmöglicher Dosis entwickelt. Mit SIDEXIS 4, der perfekt darauf abgestimmten Software sowie mit den Anwendungen der integrierten Implantologie und SICAT Air stehen für Behandler optimale Tools für eine umfassende Diagnostik und Therapieplanung zur Verfügung.

Um ein exzellentes Panorama-Röntgenbild zu erzielen, kombiniert ORTHOPHOS SL zwei neue Technologien. Zum einen nutzt der erstmalig eingesetzte Direct Conversion Sensor laut Sirona die Röntgenstrahlen durch deren direkte Umwandlung

und die zentrale Fertigung einer Protrusionsschiene ermöglicht.

Based on the proven ORTHOPHOS XG platform, Sirona has developed a new X-ray system with innovative imaging technology for achieving the greatest possible contrast with the lowest possible radiation dose. Optimal tools for clinicians to achieve comprehensive diagnostics and treatment planning are SIDEXIS 4, a software package that is compatible with this system, as well as the integrated implantology and SICAT Air software.

The new extra-oral X-ray device ORTHOPHOS SL combines two new technologies to deliver an outstanding panoramic X-ray image.

The Direct Conversion Sensor, implemented in this system for the first time, uses X-rays



in elektrische Signale deutlich besser aus. Dies ermöglicht die Verringerung der Strahlendosis und die Verbesserung der Bildqualität. Zum anderen wurde das hoch entwickelte Panorama-Verfahren beim ORTHOPHOS SL durch ein rekonstruktives Sharp-Layer-Verfahren erweitert. Dabei sorgen mehrere Tausend Einzelprojektionen, die bei einem Umlauf aufgenommen werden, für eine digitale Rekonstruktion mit außerordentlicher hoher Schärfe.

much more efficiently by converting them directly into electrical signals for a reduced radiation dose and improved image quality. In addition, the advanced panorama imaging process in the ORTHOPHOS SL has been expanded with a reconstructive sharp layer process to deliver extremely sharp detail for digital reconstruction on the basis of several thousand single projections recorded in a single rotation.

The images generated with this method can be optimally processed using the SIDEXIS 4 software, that also makes it possible to open 2-D images and interactive 3-D scans at the same time, thus enabling immediate access to all relevant patient image data. This way, the dentist has a full overview of the patient's treatment history. According to Sirona, the user interface is workflow-oriented and easy to operate. SIDEXIS 4 comes equipped with all requisite interfaces for practice administration and orthodontic analysis programmes including GALILEOS Implant for integrated implantology and SICAT Air. This software allows the analysis of airways and centralised production of a protrusion appliance based on 3-D X-ray images.

AD

STRAIGHT TEETH THE NATURAL WAY

MEETING PARENTS' DEMAND FOR EARLY ORTHODONTIC TREATMENT

myobrace®

MYOFUNCTIONAL ORTHODONTICS

"The Myobrace System™ has packaged Myofunctional Therapy, Arch Expansion and Dental Alignment into one integrated system making orthodontics more effective with health benefits for the growing child."

**THE FINAL EVOLUTION IN MYOFUNCTIONAL ORTHODONTICS**

See us at IDS 2015 - Hall 11.3 Aisle E No. 030

ATTEND A SEMINAR TO LEARN MORE:
myoresearch.com



Freecall: 00 800 6962 7223
E: europe.hq@myoresearch.nl

- ✓ Treat more children earlier
- ✓ Increase patient flow
- ✓ Improve efficiency by delegation
- ✓ Added financial benefits

SIRONA, GERMANY
www.sirona.com
Hall 10.2 Booth N010

NEU!

Implantatlösungen jetzt auch aus PEEK

New Implant Solutions produced from PEEK

Besuchen Sie uns/Visit us at
IDS 2015 Hall 3.1
Stand H-045



Großspannige Implantatlösungen aus PEEK

PEEK Full-Arch Implant Restoration

ab 2.995€



BruxZir® Solid Zirconia
ab 99€



Großspannige Implantatlösungen aus BruxZir

BruxZir Full-Arch Implant Restoration

ab 2.995€

ZAHNTECHNIK MADE IN GERMANY

Mehr Information unter www.glidewelldental.de
oder unter der Rufnummer

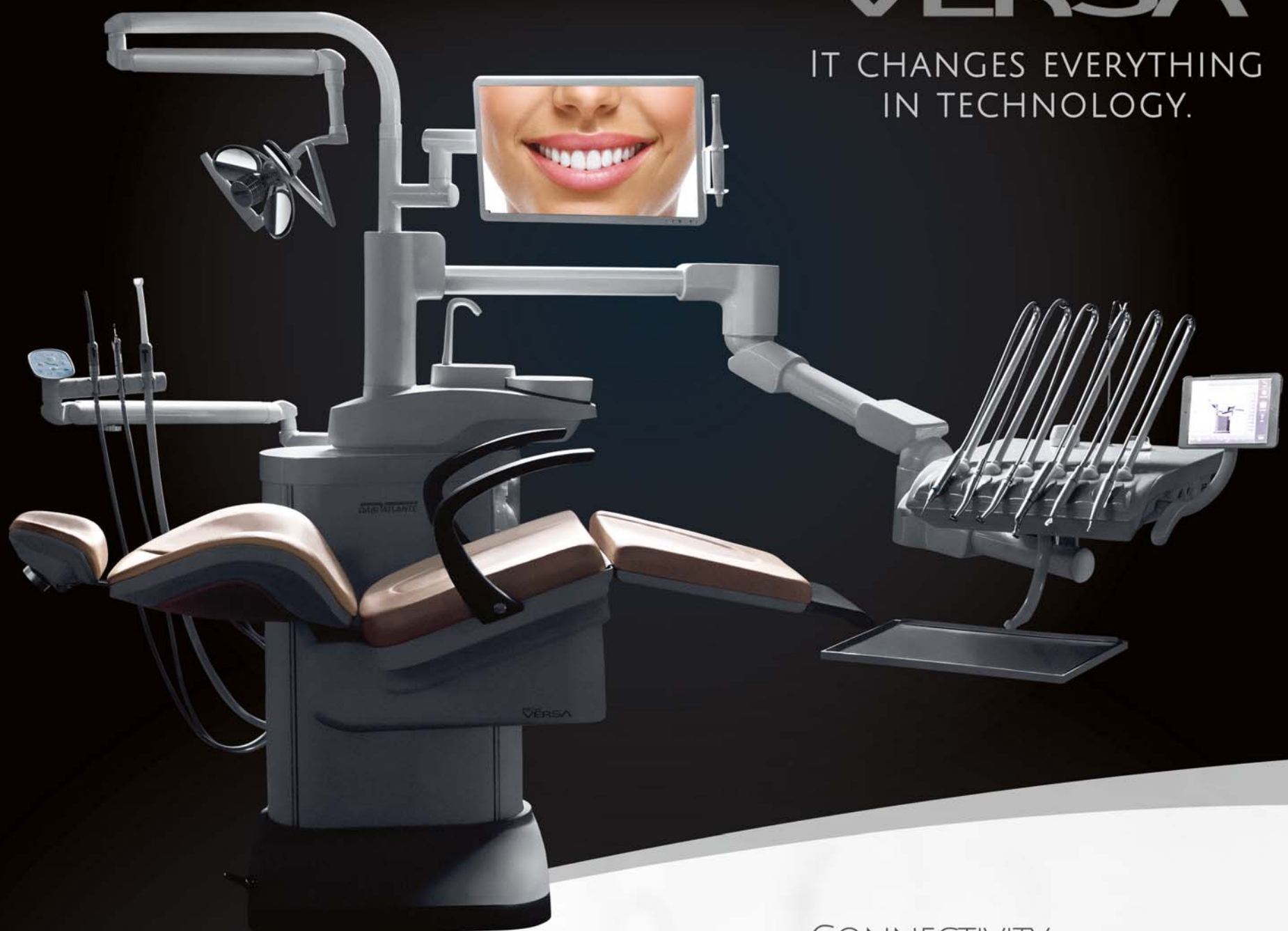
069 247 5144-40



GLIDEWELL
EUROPE GmbH

**NEW
VERSA**

IT CHANGES EVERYTHING
IN TECHNOLOGY.



CONNECTIVITY

THE FIRST DENTAL SET IN THE WORLD
CONTROLLED BY IPAD.



DESIGN

THE NEW VERSA CHAIR PRESENTS A MODERN AND INNOVATIVE DESIGN. THE PROXIMITY BETWEEN PROFESSIONAL AND PATIENT IS VALUED OFFERING DIFFERENTIAL IN ERGONOMICS, PIVOT POINTS AND COMFORT.

BIOSAFETY
APPLIED NANOTECHNOLOGY.



B-SAFE

VISIT OUR BOOTH AND CHECK THIS RELEASE.
HALL 11.1 – STANDS E050/F051
INTERNATIONAL DENTAL SHOW

DABI ATLANTE

dabiatlante.com.br

THE LIGHT OF INNOVATION WILL ENCHANT **IDS 2015.**



Download a reader
QR code and watch the
Cobra Led Ultra Vision video.



YOU

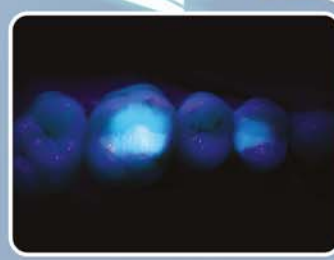
IN AN INNOVATIVE
WORLD.

HIGH SPEED **COBRA LED ULTRA VISION**

The Technology that goes beyond your vision.

Cobra LED Ultra Vision has a unique LED lighting system, coupled to the head of the Hand Piece. This system shows the fluorescence of the restorative material, in contrast to the tooth structure, thus facilitating the selective removal of the composite, and decreasing wear.

**A device that enables more precise results,
and this is signed by Gnatus.**



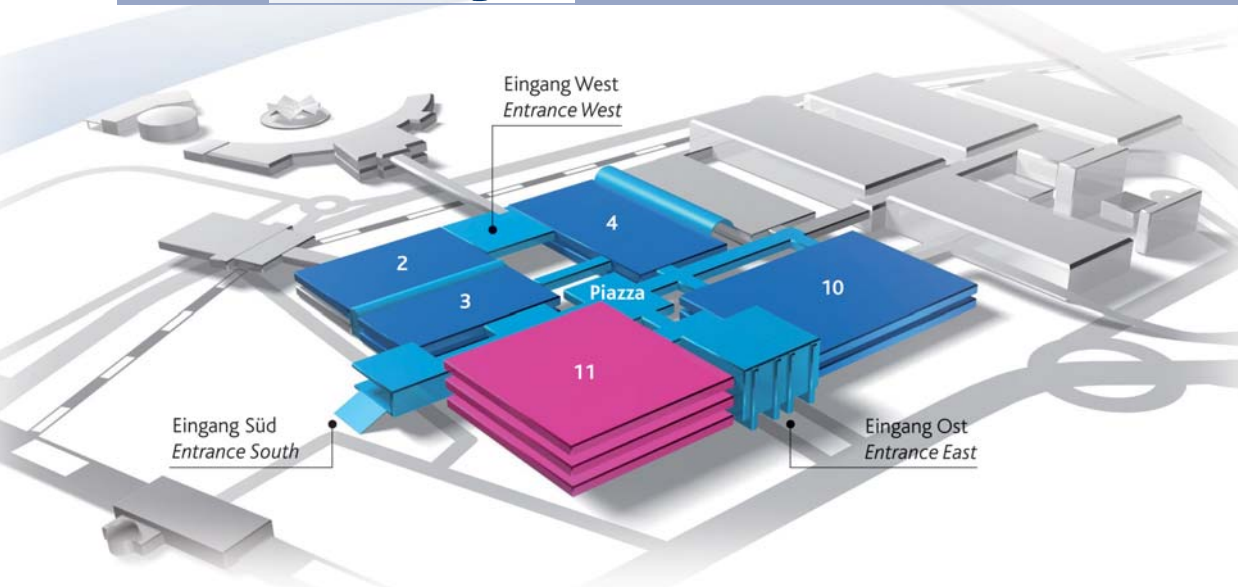
CHECK OUT GNATUS
COBRA UV AT GNATUS STAND:

Hall: 11.1

Stand: D-40 E-49

www.gnatus.com.br

GNATUS
Dental

**ENDOULTRA**

Science has shown that irrigants are more effective when they are electro-mechanically activated. Acoustic streaming and cavitation of endodontic



solutions has demonstrated to significantly enhance cleansing of difficult anatomy. According to latest studies, low frequency (Sonic) oscillation (160–190 Hz) is not sufficient

in creating acoustic streaming or cavitation within the canal space.

The cordless and compact EndoUltra from Vista-Dental is the only battery operated piezo ultrasonic (40 kHz) activation device capable of producing acoustic streaming and cavitation in small canal spaces. This results in improved outcomes through debridement, disruption of the biofilm, improved penetration of irrigants into dentinal tubules, and the removal of vapor lock, according to the company. EndoUltra features unique 15/02 Activator Tips with depth markers

at 18, 19, and 20 mm, that resonate along the entire length of the tip and do not engage tooth structure. Activator tips feature.

Another example of product innovation and Vista's dedication to the industry, EndoUltra is on display at this year's IDS in Cologne. The company has been offering hundreds of top quality dental products, endodontic solutions, equipment, and accessories to dentists for over 20 years.

VISTA DENTAL, USA

www.Vista-Dental.com

www.EndoUltra.com

Hall 11.3 Booth H038

AD

A Subsidiary of
SAMSUNG Ray

NOW AVAILABLE IN GERMANY!

The latest Technology at the best Price

IDS
2015

RAY-SCAN α

We have a limited number of offers...
Just for you



BOOTH H 010
IN HALL 3.1

FLEXIBLE WITH 2D / 3D / CEPH-UPGRADE

X-RAY WITH THE LOWEST DOSE

SMART DESIGN & CONVENIENT CONTROL WITH REMOTE CONTROLLER

ARGON
MEDICAL PRODUCTIONS & VERTRIEB OHG & CO. KG

VERTRIEB/VERKAUF :

www.ray-scan.de

50 JAHRE ZAHNZWISCHENRAUMREINIGUNG
50 YEARS INTERDENTAL CLEANING



len wir auch unsere beliebten TePe Produktproben“, kündigt Alexandra Rabeler an.

„Unser Credo ist mit so wenig Hilfsmitteln wie nötig so effektiv wie möglich zu reinigen, besonders in den Interdentalräumen.“

Swedish oral hygiene specialist TePe celebrates the company's 50th anniversary this year by making cleaning between the teeth easier than ever with its TePe EasyPick range. IDS visitors can look forward to a full selection of brushes and accessories for oral hygiene in the home, the company said.

„Preventative care remains one of the most important topics at IDS,“ explains Alexandra Rabeler, TePe Sales Manager Professionals. „TePe can offer the perfect products for all intraoral situations. Visitors to our booth at IDS will be able to see that for themselves.“

Among the products on display is the TePe EasyPick, for example, which was designed with patients in mind, who are new to interdental cleaning and feel that using dental floss is too complicated. The EasyPick's cleaning surface with its silicone coating effectively and gently removes bacteria and food residue between the teeth for that fresh and clean feeling, any time and anywhere. TePe EasyPick is available in two sizes and is suitable for basically all interdental spaces thanks to its very narrow conical shape. Patients with implants, crowns, bridges, and braces can also use TePe EasyPick.



TePe EasyPick ist in zwei Größen erhältlich und passt aufgrund seiner schmal zulaufenden Form im Grunde in jeden Interdentalraum. Auch Patienten mit Implantaten, Kronen, Brücken und Brackets können TePe EasyPick verwenden.

Bei TePe finden die IDS-Besucher neben der TePe Angle und anderen Highlights des Portfolios auch die beliebten Interdentalbüsten, die in neun verschiedenen Größen mit originalen und sechs Größen mit extra weichen Borsten erhältlich sind. Die hohe Bürstenqualität und der Kunststoffummantelte Draht gewährleisten eine schonende Reinigung. Dazu machen der benutzerfreundliche Griff und die Farbcodierung die Anwendung einfach, komfortabel und sicher.

Einen weiteren Schwerpunkt der IDS 2015 bilden die TePe-Produktpräsentationen. „Unsere Besucher erfahren, für welche Patientengruppen sich z.B. das TePe Bridge & Implant Floss oder die Zahnbürste TePe Supreme aufgrund ihrer spezifischen Produkteigenschaften am besten eignen. Auch ein beliebtes Thema ist, wie die Anwendung unserer Produkte am besten vermittelt wird. Und natürlich vertei-

Product presentations are another focus at IDS 2015. Attendees will learn for which patient groups e.g. the TePe Bridge & Implant Floss or the TePe Supreme toothbrush with their specific product features is suited best. Another popular part is how to teach patients on how to use our products. Of course, we will be handing out loads of our popular TePe product samples,“ announces Alexandra Rabeler.

“We believe that the key is to clean as effectively as possible using as few brushes and accessories as possible, particularly in interdental spaces.“

TEPE, GERMANY
www.tepe.com
Hall 11.3 Booth G040

Come and win!
Hall 10.2
Booth T20 U29

Sanavis Group

We innovate for your success

Bereits im Jahr 2011 haben sich SciCan, MICRO-MEGA und SycoTec, drei der weltweit führenden Spezialisten für Hygiene, Endodontie und Hightech-Antriebe, zur international agierenden Sanavis Group zusammen geschlossen. Gemeinsam bieten wir Ihnen seither ein komplettes Spektrum an innovativen Lösungen für Ihren Praxiserfolg.

Besuchen Sie uns, entdecken Sie unsere neuen Highlights und nehmen Sie an unserem Gewinnspiel teil.
Halle 10.2 Stand T20 U29

Since 2011 the Sanavis Group unites three of the worldwide leading specialists in infection-control, endodontics and high-tech drives: SciCan, MICRO-MEGA and SycoTec. Together we offer innovative solutions for your office's success.

Come and discover our new highlights and enter our prize draw.
Hall 10.2 Booth T20 U29



NEW
STATMATIC smart

Reinigungs- und Pflegegerät
Cleaning and maintenance unit



NEW
SALUS

Steril-Container
Sterility Maintenance Container



NEW
MM.control

Endo-Motor
Endo motor

OneShape® New Generation

1-Feilen-System
Single file system

www.sanavisgroup.com

SciCan
Your Infection Control Specialist™



Your Endo Specialist™

SycoTec
Your Precision and Drives Specialist



Sanavis Group

MYOBRACE ACTIVITIES APP

Airway and neuromuscular dysfunction has been identified as a major contributor to the cause of malocclusion and based on modern research, myofunctional orthodontics works to address these underlying causes of crooked teeth. Myofunctional Research (MRC) has recognised patient compliance as a vital aspect of myofunctional orthodontics and that by encouraging patients to play an active role in their own treatment, impressive and stable results can be obtained. In order to foster this compliance, patient education performs an essential function in Myobrace treatment.

During IDS 2015, MRC will launch the company's latest development in patient educational programmes. The highly interactive Myobrace Activities App is intended to be used in conjunction with the Myobrace appli-

ances and is specifically designed to present consistent educational information to young patients, at a level they understand and enjoy. While trained auxiliaries play a necessary role in patient education, the app decreases the amount of time these staff members, must spend with the education component of Myobrace treatment.

MRC's targeted Myobrace Activities are exercises that are focused towards correcting the patient's poor breathing, incorrect tongue position and dysfunctional swallowing patterns as well as strengthening lips and cheeks and correcting posture. By offering a sequence of videos demonstrating each of these activities then quizzing patients on how and why they should correctly complete the activity, the app is supposed to encourage compliance and help to ensure patients

receive the maximum possible benefit from the Myobrace Activities programme. The app is designed to engage the patient as well as provide an interactive environment with individual goals and incentives.

While this series of activities has been intuitively structured to guide the patient through the entire suite of activities in an order targeted towards providing the greatest benefit, there is an option for the practitioner to customise an activity sequence for individual cases. Compatible with most desktop, tablet and mobile devices, the Myobrace Activities App is designed with children of all ages in mind, the company said.

**MYOFUNCTIONAL RESEARCH,
THE NETHERLANDS**
www.myoresearch.com
Hall 11.3 Booth E030

TREPANBOHRER 229, 229L TREPAN BUR 229, 229L

Der neue Trepanbohrer von Instrumentenhersteller Edenta wurde speziell für die Anwendung in der Kieferchirurgie und der Implantologie konzipiert. Mit ihm können sehr schnell und einfach zylindrische Knochentransplantate erstellt werden. Er ist ebenfalls zur Knochenentnahme (Knochendeckel bei Wurzelspitzenresektionen) geeignet.

Die guten axialen Bohreigenschaften erlauben nach Angaben des Herstellers ein zielgenaues Bohren. Die schnittfreudige Knochenverzahnung fördert eineatraumatische Behandlung, während gelaserte Tiefenmarkierungen im Abstand von zwei Millimetern für eine exakte Visualisierung der Einbringtiefe sorgen.



Developed for use in oral surgery and implantology, the new trepan bur from Edenta allows an accurate and easy preparation of cylindrical bone grafts and bone extraction (bone lid during apicectomies).

The good axial drilling properties of the instrument support precise drilling, the company said. While the cutting bone blades allow atraumatic treatment, laser depth markings of two millimetres give an exact visualisation of the penetration depth.

**EDENTA,
SWITZERLAND**
www.edenta.ch
**Hall 11.1
Booth C018**

LiSi LiSi

GC erweitert seine bewährte Keramiklinie Initial mit der neuen Verblendkeramik LiSi. Diese wurde speziell für die zunehmende Nachfrage an Lithium-Disilikat-Gerüsten



entwickelt und soll durch beeindruckende Ästhetik langlebige Restaurationen für eine dauerhafte Zufriedenheit des Patienten ermöglichen.

GC is expanding its proven ceramic line Initial with the new veneering ceramic Initial LiSi, which was developed specifically for the increasing number of lithium disilicate

frame-works. With this type of frameworks gaining popularity, GC offers a material for highly aesthetic and durable restorations for long-term patient satisfaction.

The colour and layering system of Initial LiSi is distinguished by exactly cross-matched coefficients of thermal expansion (CTE), low firing temperature and maximum stability during multiple firings. The ceramic allows a safe and predictable handling and excellent aesthetics on lithium disilicate frameworks, particularly in terms of light dynamics. This special ceramic can be used both in the individual layering and in the cut-back technique following the proven Initial ceramic concept. When required, full anatomical frameworks can even be improved by staining with the Initial Lustre Pastes NF.

According to the company, working with the Initial LiSi powder is easy to learn. Clinicians are said to achieve aesthetics and economical results within a short amount of time.

GC EUROPE, BELGIUM
www.gceurope.com
Hall 11.2 Booth N010

AD



ITS
Implant Technology System

WE'RE LOOKING FOR NEW PARTNERS

We'll participate at the next
IDS International trade show HALL 3.2, booth E050-F051

WHO WE'RE
Its italy is an italian company that manufacture 100% made in italy dental implants, since several years.

FOR US REACHING THE EXCELLENCE MEANS

- Width and depth of range
- A fast and reliable service
- Innovation and technology
- A wide range of courses and training activities

OUR PRODUCT RANGE
If you want to discover our products, please open the **QR CODE** here.

Download our catalogues 

And come to our stand to Touch the quality by yourself

**Do you think that's would be a big opportunity to work together?
We wait for you at our stand to meet our Export Manager!!**

FÜNF JAHRE SDR**SDR CELEBRATES 5 YEAR-ANNIVERSARY**

SDR von DENTSPLY ist mit weltweit über 30 Millionen gelegten Füllungen die unumstrittene Nummer eins unter den Bulkfüll-Materialien und hat laut Hersteller in der restaurativen Zahnheilkunde binnen weniger Jahre bereits Geschichte geschrieben. Anlässlich der IDS feiert jetzt das Bulkfüll-Komposit der Extraklasse sein Fünf-Jahres-Jubiläum.

Neben sicheren und einfach herzustellenden Unterfüllungen überzeugt das fließfähige SDR beispielsweise auch als Liner, etwa bei Unterschnitten, als Post-Endo-Verschluss, zur Fissurenversiegelung oder als alleiniger Füllungswerkstoff bei der Versorgung kariöser Defekte der ersten Dentition.



Der Erfolg von SDR basiert neben der großen Indikationsbreite von SDR auf der innovativen Bulkfüll-Technologie. Das weltweit erste fließfähige Bulkfüll-Komposit überhaupt lässt sich dank einer Inkrementstärke von bis zu 4 Millimetern in einem Guss zur schnellen und sicheren Füllung von Kavitäten verwenden.

Das transluzente, selbstnivellierende SDR adaptiert perfekt an die Kavitätenträger, sogar bei ungünstiger Geometrie und hohem C-Faktor. Neben der Indikation als Unterfüllung kann das niedrigviskose SDR auch als Liner oder als Post-Endo-Verschluss eingesetzt werden. Seine chemische Kompatibilität zu sämtlichen methacrylatbasierten Adhäsiven und Kompositen lässt dem Zahnarzt eine freie Materialwahl beim Schmelzkäppchen.

Einen weiteren Vorteil bietet SDR auch in der Kinderzahnheilkunde, denn einer besonderen Deckfüllung bedarf es im Fall von Milchzahnrestaurierungen nicht. So können Behandlungen bedeutend schneller durchgeführt und die kleinen Patienten geschont werden.

Das Geheimnis des großen klinischen Erfolges von SDR liegt auch in seiner chemischen Komposition. Es enthält spezielle Monomere, die durch ihr viskoelastisches Verhalten für eine stressarme Aushärtung und den geringsten Polymerisationsstress aller in diesem Zusammenhang untersuchten Komposite sorgen. So erzeugt SDR nachweislich bis zu 60 Prozent we-

niger Stress. Zehntausende Zahnärzte schätzen bei seiner Anwendung die angenehme Konsistenz des Materials, das Anfließverhalten und die selbstnivellierenden Eigenschaften. Als großer Pluspunkt kommt hinzu, dass es dank der sicheren Adaptation an Kavitätenwände und Unterschnitte zu weniger Fehlstellen und damit weniger postoperativen Sensibilitäten kommt. Dies belegen auch bereits drei unterschiedliche klinische Drei-Jahres-Studien.

SDR from DENTSPLY has been used for 30 millions of fillings and is, undisputedly, the world's number one bulkfill material, according to the manufacturer. In the art of restorative dentistry it has made history within a few years. On the occasion of the IDS the bulkfill

composite is now celebrating its five-year anniversary.

Primarily it was developed as a safe and easy-to-apply base, whereas today it convinces its users with a broad spectrum of indications: for example as a liner (e.g. in case of undercuts), as a post endodontic coronal restoration material, for fissure sealing or for use in deciduous teeth without capping.

In addition, the global success of SDR is based on the innovative bulk-fill technology. It has been the first flowable bulk-fill composite at all and may be placed in 4mm increments providing for quickly placed and safe fillings.

SDR is translucent and self-leveling allowing intimate adaptation to the prepared cavity walls—even in case of an adverse geometry or a high C-factor. Apart from its indication as a base the low viscosity composite may also be used as a post endodontic coronal restoration. Its chemical compatibility with all kinds of methacrylate-based adhesives and composites enables the dentist to use his material of choice for the enamel cap.

Another benefit of SDR relates to pediatric dentistry. In case of deciduous teeth restorations no special enamel cap is required. So these kinds of treatment may be performed significantly faster allowing for a gentle children's therapy.

**DENTSPLY DETREY,
GERMANY**
www.dentsply.de/SDR
Hall 11.2 Booth L019

CRANEX 3DX

CRANEX 3Dx is the newest member of the renowned CRANEX product family by SOREDEX. By launching CRANEX 3Dx, SOREDEX is now able to present a complete offering for cranio-maxillofacial imaging. In line with its motto "Right tool for the job", there is now smart solution for every clinical imaging need and all price categories, the company said.

CRANEX 3Dx combines excellent panoramic and cephalometric imaging with advanced cone beam CT imaging modality: three fields-of-view (5 x 5 cm, 6 x 8 cm and 8 x 8 cm) as standard selection and further two optional larger FOVs (8 x 15 cm and 13 x 15 cm) for diagnostic tasks in the entire maxillofacial region and ENT applications. The large selection of FOVs enhances flexibility, while PickPoint freely selectable FOV positioning and EasyScout functionality for positioning accuracy make sure that the desired region of interest is really in the image. Therefore there is no need neither to select too large FOV size nor to retake the exposure. The image will be accurate and perfectly positioned at the first shot, minimising the dose of radiation.

CRANEX 3Dx offers a selection of resolutions for each FOV including high, standard and SOREDEX MiniDose (MDS). In addition, it has



a specific programme optimised for high accuracy needed in endodontic diagnostics. SOREDEX Minidose is ideal for radiation sensitive cases, such as the treatment of pediatric patients, implant planning and control, as well as for follow-up imaging. Good image quality can be maintained owing to SARA (SOREDEX Advance Reconstruction Algorithm). Remarkable is that Minidose effective dose with 5 x 5 FOV accounts for only 1/5 of a panoramic image.

SOREDEX also further optimises the patient dose with AES hybrid—combined Automatic Exposure Setting (AES) in panoramic, cephalometric and 3-D. This suggests exposure values based on patient size and is now available for 3-D imaging as well.

CRANEX 3Dx is an agile in-office imaging solution whose performance may be enhanced according to

the evolving diagnostic needs. Both cephalometric modality and large FOVs may be upgraded after the initial purchase. Additionally, small footprint of CRANEX 3Dx makes it even usable in clinics with limited space.

SOREDEX has been designing and manufacturing easy-to-use and innovative imaging solutions for dental and maxillofacial professionals for nearly four decades. The SOREDEX portfolio is extensive and ranges from intraoral, panoramic and cephalometric applications to large field-of-view Cone Beam CT for demanding ENT and CMF diagnostics. Their products are renowned for their reliability, simplified workflow and excellent image quality.

**SOREDEX,
FINLAND**
www.soredex.com
Hall 11.2 Booth N050

AD



HALL 3.1, L-078

VARIOS COMBI PRO

Mit Varios Combi Pro stellt NSK zur IDS erstmals ein kombiniertes Ultraschall/Pulverstrahlgerät vor. Hinter seinem eleganten äußerem Erscheinungsbild verbirgt sich laut dem japanischen Hersteller eine Vielzahl an Features, die weltweit einzigartig sind. Eine Besonderheit des



Gerätes ist zum Beispiel die komplette Trennung der medienführenden Kanäle vom Steuergerät, wodurch eine äußerst geringe Störanfälligkeit und eine höchst unkomplizierte Wartung realisiert werden. Dazu trägt auch eine Selbstreinigungs-Modus für die Ultraschall- und die Pulverstrahl-Funktion bei.

Die Ultraschall-Funktion des Varios Combi Pro basiert auf der bewährten NSK Varios-Technologie. Durch die Benutzung der iPiez-

Elektronik mit ihrem Auto-Tuning- und Feedback-System steht immer die erforderliche Leistung an der Aufsatzspitze zur Verfügung – ganz egal, ob eine kraftvolle Zahnsteinentfernung oder eine sensible Parodontalbehandlung durchgeführt wird. Das besonders schlanke und federleichte

Tensität exakt regulierbaren Pulverstrahl wird eine höchst effiziente und zeitsparende Pulverstrahlbehandlung ermöglicht. In seiner Grundausstattung beinhaltet Varios Combi Pro die Pulverstrahleinheit für die supragingivale Anwendung in Verbindung mit den NSK FLASHpearl (Kalzium) oder dem NSK Reinigungspulver (Natriumbikarbonat). Optional ist eine kostengünstige Pulverstrahleinheit (Pulverkammer, Schlauch und Handstück) für die subgingivale Anwendung erhältlich, durch welche die supragingivale Pulverstrahleinheit schnell und mit nur einem Handgriff auf dem Gerät ausgetauscht wird. Für die subgingivale Pulverstrahleinheit ist die Verwendung von NSK Perio-Mate Powder (Glycin) vorgesehen.

Die Varios Combi Pro Handstücke werden bei Entnahme aus dem Gerät automatisch aktiviert (sog. Auto-Select-Funktion) und das Gerät schaltet sofort nach Entnahme eines Handstücks in den jeweiligen Modus. Ein manuelles Umschalten zwischen der Pulverstrahl- und der Ultraschallfunktion ist daher nicht erforderlich. Selbstverständlich ist Varios Combi Pro serienmäßig mit einem ergonomischen Multi-Funktions-Fußschalter ausgestattet, der eine intuitive Bedienung ermöglicht und dank seines Fußbügels einfach zu bewegen ist. Ebenso enthält Varios Combi Pro ein Basisset an Ultraschall-Aufsätzen und eine Startmenge an Kalziumpulver (FLASHpearl), sodass das Gerät umgehend in Betrieb genommen werden kann, wenn die erforderlichen Anschlüsse für Strom und Druckluft zur Verfügung stehen.

NSK EUROPE, GERMANY
www.nsk-europe.de
Hall 11.1 Booth D030

Ultraschall-Handstück mit LED-Licht bietet dabei stets guten Zugang und überragende Sicht.

Die Pulverstrahlfunktion basiert auf den umfassenden Erfahrungen, die NSK auch in diesem Bereich über Jahrzehnte gesammelt hat. Ein höchst ergonomisches Handstück mit extrem schlanker Spitze vermittelt eine hervorragende Beweglichkeit und rückt damit auch hintere Molaren in erreichbare Nähe. Durch den gleichmäßigen und in seiner In-

CERASMART CERASMART

Mit einem Hybridkeramikblock, der sich zur Herstellung von metallfreien, indirekten Restaurationen wie Kronen, In-/Onlays und Veneers eignet, betritt GC die Welt der CAD/CAM-Technologie. Laut dem Hersteller weist CERASMART die höchste Biegefestigkeit seiner Klasse auf, besitzt gleichzeitig aber auch eine ausgeprägte Flexibilität. Damit empfiehlt es sich besonders für Fälle, die eine Abdämpfung des Kaudrucks erfordern, wie etwa Implantatkronen oder Restaurationen bei Patienten mit starkem Bruxismus.



the highest flexural strength in its category and still providing a significant flexibility to the restoration, makes CERASMART a particularly interesting material for some clinical cases where the ability to buffer masticatory pressure is needed; such as for implant crowns or restorations in patients with heavy bruxism.

CERASMART verbindet darüber hinaus ein schnelles und präzises Fräsen mit einer überaus genauen Randadaptation. Er vereint Hybridtechnologie mit der neuesten GC-Füllertechnologie und besteht aus ultrafeinen, homogen verteilten Füllern, die sowohl einen lang anhaltenden Glanz als auch eine geringere Abnutzung der Antagonisten des Gegenkiefers gewährleisten. Dank seiner ausbalancierten Fluoreszenz und Opaleszenz lässt sich mit CERASMART laut Hersteller eine neue Ebene der Ästhetik erreichen.

CERASMART also allows a quick and precise milling, resulting in a very accurate marginal adaptation. CERASMART is based on a unique high pressure production process and features ultra-fine homogeneously dispersed fillers to ensure a long-lasting shine and less wear to the opposing dentition. This hybrid ceramic block makes it also possible to reach a high level of aesthetics, thanks to its balanced opalescence and fluorescence.

Furthermore, CERASMART is offered as a complete solution, when associated with a primer (Ceramic Primer II) and a filled characterisation glaze (Optiglaze Color) which brings durable staining to restorations. In case characterisation is not needed, a simple polishing with GC DiaPolisher Paste will provide an incomparable shine.

GC is proud to open-up the Smart Age, where the right type of CAD/CAM material is available for each clinical case!

GC EUROPE, BELGIUM
www.gceurope.com
Hall 11.2 Booth N010

AD

VISIT US AT
HALL 10.1 STAND C-061



LEADERSHIP

MADE IN ITALY

**168 HOURS
 EDS
 EXTRA
 DIMENSIONAL
 STABILITY**

www.lascod.com

DESINFEKTION OHNE QAV DISINFECTION WITHOUT QAV

ALPRO MEDICAL stellt auf der IDS mit PlastiSept eco eines der ersten Desinfektionsmittel für alkoholempfindliche Oberflächen vor, das ohne QAV und Alkohol auskommt. Zudem sind in PlastiSept eco keinerlei allergisierende, sensibilisierende oder materialschädigende Stoffe enthalten. Daher ist es laut Hersteller besonders sanft zu allen Materialien und kann sogar für die Desinfektion sensibler Instrumente eingesetzt werden.

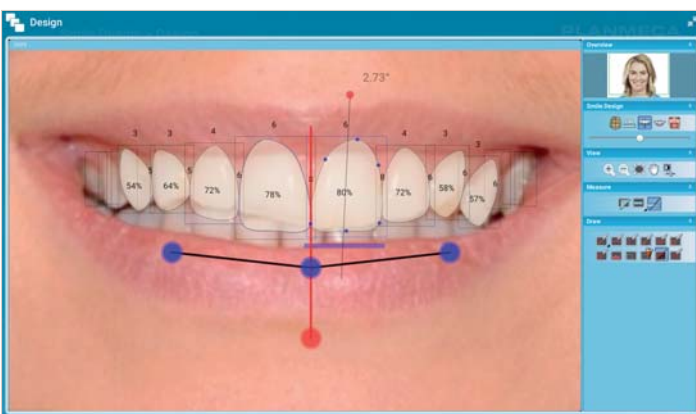


PlastiSept eco bietet ein breites Wirkungsspektrum, denn es ist bakterizid, levurozid und viruzid gegen behüllte Viren sowie unbehüllte Noro-Viren.

PlastiSept eco has a broad spectrum of actions. It is bactericidal, fungicidal and virucidal against enveloped viruses as well as non-enveloped Noro viruses.

**ALPRO MEDICAL,
 GERMANY**
www.alpro-dental.de
Hall 11.2 Booth M010

PLANMeca ROMEXIS SMILE DESIGN PLANMeca ROMEXIS SMILE DESIGN



Mit Planmeca Romexis Smile Design stellt Planmeca auf der IDS ein leistungsstarkes und intuitives Softwareprogramm für Smile-Design, visuelle Kommunikation und Behandlungsplanung vor. Nach Angaben des Herstellers erlaubt es Zahnärzten die Erstellung eines neuen Lächelns mithilfe einfacher lächelnder 2-D-Gesichtsaufnahmen und intelligenter Zahnsilhouetten.

Das Design eines Lächelns ist dabei ein geradliniger Prozess. Laut Planmeca bedarf es nur einiger Minuten und weniger Klicks.

Die Software bezieht die Patienten aktiv in den Designprozess ein und erlaubt ihnen, das volle Potenzial ihres Lächelns vorab zu sehen. Planmeca Romexis Smile Design stellt Zahnärzten auch die Mittel bereit, visuell und datenmäßig mit anderen Spezialisten und Dentallaboren zu kommunizieren, um die richtigen Behandlungsoptionen für die Patienten festzulegen.

Designs können ausgedruckt oder sicher an Patienten, Dentallabore oder andere Spezialisten über das Datei-Transfersystem Planmeca Romexis Cloud verschickt werden.

Durchgeführte Smile-Designs können in Planmeca PlanCAD Easy, Planmeca Romexis 3D Ortho Studio,

opened smile designing, visual communication and treatment planning at IDS. It will allow dentists to design new smiles using a simple 2-D facial smile photo and an intelligent teeth silhouettes.

According to Planmeca, the software is very easy to use. Smiles can be designed with a few clicks in a matter of minutes.

Planmeca Romexis Smile Design includes all the necessary tools to manipulate the position, shape and dimensions of teeth, individually or as a group.

It also actively involves patients in the designing process and allows them to see the full potential of their smiles prior to treatment. Planmeca Romexis Smile Design provides dentists with the means to visually and numerically communicate with other specialists and dental laboratories in determining the correct treatment options.

Designs can be printed out or securely sent to patients, dental labs or other specialists via the Planmeca Romexis Cloud file transfer service.

Completed smile designs can also be easily connected to a 3-D reality, as they can be exported onto Planmeca PlanCAD® Easy, Planmeca Romexis®

CERAMIL MIKRO CERAMIL MIKRO

Mit der Ceramill Mikro erweitert die Amann Girrbach sein Produktpotential, um eine extrem robuste wie kompakte 4-Achs-Fräsmaschine für die Inhouse-Bearbeitung der klassischen Labormaterialien. Sie soll im Laboralltag beim Trockenfräsen verschiedener Materialien wie Zirkonoxid, PMMA, Wachs, CoCr oder Hybridkeramiken mit dauerhafter Präzision überzeugen und damit einen unkomplizierten Einstieg in die laborinterne CAD/CAM-Fertigung bei gleichzeitig geringen Investitionskosten bieten.

Ausgestattet mit einer intelligenten 4-Achs-Technologie für die Bearbeitung von Unterschnitten und den gleichen Hochleistungskomponenten wie die große Schwester Ceramill Motion 2, verbessert Ceramill Mikro laut Hersteller den Laboralltag in Sachen Effizienz und Produktivität. Eine industrielle Präzisionsachsführung für mechanische Steifigkeit sorgt gemeinsam mit einer optimierten Steuerung für schnelle Verfahrwege. Dabei ist der Frästraum hermetisch von der Steuerung abgetrennt, um deren Langzeitkontamination mit Staub zu vermeiden.

Geringe Wartungs- und Serviceaufwendungen runden das Bild dieser für den Laboralltag bestens geeigneten Maschine ab, die auch im Set mit passenden CAD/CAM-Komponenten angeboten wird.

With the Ceramill Mikro, the Austrian dental manufacturer Amann Girrbach extends its portfolio with an extremely robust and compact 4-axis milling machine for in-house processing of classic laboratory materials. The Ceramill Mikro impresses in daily laboratory routines with consistent precision when dry milling different materials such as zirconia, PMMA, wax, CrCo or hybrid-ceramics and thus provides an uncomplicated entry into in-house laboratory CAD/CAM fabrication yet with low investment costs.

Equipped with intelligent 4-axis technology for processing undercuts and the same high-performance components as its big sister the Ceramill Motion 2, Ceramill Mikro improves daily laboratory routines in terms of efficiency and productivity. Industrial precision axis



guidance ensures mechanical rigidity and—together with an optimised controller—quick travel paths. The milling machine is also hermetically separated from the controls to avoid its long-term contamination with dust.

Low maintenance and servicing complete the picture of this machine which is ideal for daily routines in the laboratory. The machine is also supplied in a set with the corresponding CAD/CAM components.

AMANN GIRRACH, AUSTRIA
www.amanngirrbach.com
Hall 11.1 Booth G030

AD



10.–14.3.2015
Hall 11.1 Booth D10/E19



Preview the 2015 product introductions

Your health is the focus behind every product A-dec designs.

Ergonomic details make the difference, allowing you to provide the best possible care to your patients while practicing pain-free today and throughout your career.

Come and see us at IDS Hall 11.1 Booth D10/E19 to preview our latest solutions for better ergonomics.

oder jede andere kieferorthopädische oder CAD/CAM-Software exportiert werden.

3D Ortho Studio, or any other orthodontic or CAD/CAM software, the company said.

Planmeca Romexis Smile Design gibt es für Windows und Mac OS. Es ist auch als eigenständige Version bzw. als Modul für Planmeca Romexis erhältlich.

With Planmeca Romexis Smile Design, Planmeca is introducing a powerful and intuitive software devel-

Planmeca Romexis Smile Design will be available for Windows and Mac OS. It is also available as a stand-alone version, as well as a module for Planmeca Romexis.

PLANMeca, FINLAND
www.planmeca.com
Hall 11.1 Booth G010

World exclusive
presentation on
11 March 2015
Hall 3.1, Stand J20-L29

IDS
2015

We decode nature.

Integrating solutions
in one system.
Nature works like this.

In Phibo® we seek perfection. And it is nature that inspires us and teaches us to grow as a whole. Using the most advanced technology we offer an integrated solution that helps you make such perfect dental restorations, it would seem that nature itself made them.

Simplicity, Beauty, Growth.

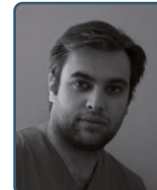
More info: www.phibo.com

phibo[®]
We decode nature.

***World exclusive presentation
of Phibo® solutions by the most
prominent speakers.***



Dr. Luis Cuadrado, MD.
Specialist in Stomatology.



Dr. Daniel Carcamo, MSD.
Advanced Implantology Specialist.



Dr. Walter Rao, MD, DDS.
Specialist in Odontoestomatology.



Mr. Daniel Carmona
Dental Laboratory Technician.



Mr. Paolo Ciancio, BDS.
Specialist in maxillo-facial surgery.



Mr. Antonelli Paolo
Dental Laboratory Technician.



Dr. Francisco Teixeira, MSD.
Specialist in advanced surgical techniques.

VISIT OUR WORLDWIDE DIGITAL LAB

IDS 2015 HALL 2.2 STAND G056

FULL/SOLID ZIRCONIA



\$35

*Per Unit
Complete*



ZIRCONIA LAYERED



\$47

*Per Unit
Complete*

State-of-the-Art Fully
Integrated Digital Lab

YOUR DIRECT ACCESS TO DIGITAL OUTSOURCING SOLUTIONS

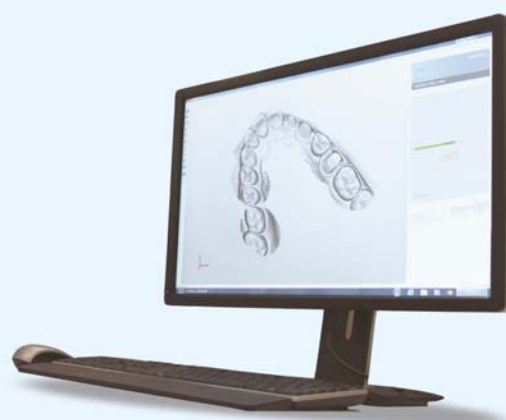
Scan Your Models & Send Your Case Files

(Now Accepting All Digital Files)



\$12,000

3D Scanner & Scanning Software



TAKE ADVANTAGE OF DADL VOLUME DISCOUNTS!

FDA APPROVED MATERIALS



FOR MORE INFORMATION

INTERNATIONAL +1 (310) 881-6576

EMAIL cs@dadlinc.com

WEBSITE www.dadlinc.com

LOOK INSIDE LAB-TO-LAB



INTERNATIONAL • 31A Dan Chu Street, VSIP II, Hoa Phu Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province, Vietnam

US FORWARDING • 2110 Artesia Blvd. #B-132 • Redondo Beach, CA 90278-3069

TI-MAX Z SERIE

Unter dem Familiennamen 'Ti-Max Z Serie' vereinen sich die fortschrittlichsten und edelsten Hand- & Winkelstücke und Turbinen aus dem Hause NSK. Herausragender Bedienkomfort und vorzügliche Lebensdauer sowie bei den Turbinen zusätzlich eine für diese Produktklasse bisher nicht bekannte Durchzugskraft sind die Kerneigenschaften dieser Instrumentenserie.

Noch komfortabler in der Handhabung und deutlich leistungsstärker als bisher bekannte Turbinen, ist die Ti-Max Z900 ein Garant für stressfreie Behandlung und hochklassige Behandlungsergebnisse. Mit bis zu 26 W Leistung in der Version Z900L (für den Anschluss an NSK PTL Kupplungen) bzw. 24 W in den Versionen Z900KL (für den Anschluss an KaVo MULTiflex LUX Kupplungen) sowie Z900SL/WL/BL (für den Anschluss an die Kupplungssysteme von Sirona, W&H und Bien Air) bietet diese Turbine ein ganz neues Maß an Kraftreserven, das allen anspruchsvollen Anforderungen gerecht wird. Selbst die Z800-Turbinen mit den deutlich

kleineren Köpfen überzeugen mit einer Durchzugskraft, die im Bereich der Mini-Turbinen außerordentlich ist (23 W bzw. 21 W).

Durch ihre innovative Formgebung im Halsbereich lassen die Ti-Max Z-Turbinen freie Sicht auf die Präparationsstelle zu – ein großer Pluspunkt im Vergleich zu herkömmlichen Turbinenhandstücken. Dabei spielt auch ein geänderter Kopfwinkel eine große Rolle, der den Zugang in molare Mundregionen deutlich vereinfacht. Erstmals sind mit den Turbinen dieser Serie eine hohe Durchzugskraft, ein freier Blick und unbeschwert Zugänglichkeit keine Faktoren mehr, die sich gegenseitig ausschließen. Seien es die Verwendung von Titan, das innovative DURAGRIP-Oberflächenfinish für noch bessere Griffigkeit oder eine neue Kugellagertechnologie: In den Turbinen der Ti-Max Z Serie vereinen sich all die fortschrittlichen Technologien und Fähigkeiten eines Weltmarktführers und führen zu einem Hochleistungsprodukt, welches annähernd die zweifache Lebensdauer

im Vergleich zu bisherigen Turbinengenerationen erzielt.

Das Winkelstücksortiment der Ti-Max Z Serie besteht aus roten Übersetzungs-, grünen Reduzier- und blauen Winkelstücken mit Direktübertragung (1:1), wobei neben einer beeindruckenden Lebensdauer ein großer Fokus auf schlanke Dimensionen und äußerst kleine Kopfabmessungen gelegt wird. Insbesondere im Bereich der roten Winkelstücke besteht eine große Auswahl an unterschiedlichen Instrumenten, die allen Ansprüchen gerecht werden. Ein Modell, das in besonderem Maße die Innovationskraft von NSK herausstellt, ist das 45°-Winkelstück Z45L, welches aufgrund seiner Geometrie perfekten Zugang zu Molaren bietet und mit seinem Zwei-Wege-Spraysystem (Spray oder Wasserstrahl) stets das



den Behandlungsumständen entsprechende Kühlmittel zur Verfügung stellt. Alle Winkelstücke der Ti-Max Z Serie sind mit Wasserfiltern ausgestattet, wodurch jederzeit eine sichere Kühlung der Präparationsstelle und des zu behandelnden Zahnes gewährleistet ist. Mit ihrem massiven Titankörper gehören die Ti-Max Z Winkelstücke nicht nur zu den ergonomischsten, sondern auch zu den leichtesten Instrumenten im Dentalmarkt.

Ein durchdachtes Design, hochpräzise Fertigungsverfahren sowie die ausschließliche Verwendung edler Materialien und Werkstoffe ergeben eines der leistungsfähigsten Instrumentenprogramme aller Zeiten: NSK Ti-Max Z.

NSK EUROPE, GERMANY
www.nsk-europe.de
Hall 11.1 Booth E030

AD

FDI 2015 BANGKOK

Annual World Dental Congress

22 - 25 September 2015 - Bangkok Thailand

Dentistry in the 21st Century

**Deadline for early bird registration
15 June 2015**



fdi C
BANGKOK 2015
Annual World Dental Congress

www.fdi2015bangkok.org

www.fdiworldental.org

DIE NEUE GENERATION DIGITALER MUNDPFLEGE-HILFSMITTEL A NEW GENERATION OF DIGITAL ORAL CARE TOOLS

Wenn es um die Digitalisierung in der Zahnheilkunde geht, denken viele vermutlich zunächst an digitales Röntgen oder an CAD/CAM-Prozesse. Dass digitale Technologien jedoch auch das häusliche Biofilm-Management positiv beeinflussen können, ist längst nicht jedem bewusst. Tatsächlich sind Hilfsmittel wie die Oral-B App dazu in der Lage, die Compliance von Patienten zu verbessern. Zu diesem Zweck verfügt die neueste Generation der App gleich über mehrere neue Features, die IDS-Messebesucher im Demo- und Trial-Bereich von Oral-B kennenlernen können.

Unter anderem gehört eine Terminfunktion zum Umfang der neuen Oral-B App. Sie erlaubt es dem Praxisteam, auf dem Smartphone des Patienten eine Erinnerung an den nächsten Recall einzuspeichern. Darüber hinaus können Zahnarzt bzw. Assistenz auf den Einzelfall zugeschnittene Pflegetipps in das Handy des Patienten eingeben. Diese individuellen Hinweise, etwa zur Interdentalpflege oder zur Parodontitisprophylaxe, nimmt der Patient mit nach Hause und ruft sie beim täglichen Putzen über die Oral-B App ab. So bleibt der Ratschlag des Praxisteam auch noch lange nach dem Zahnarztbesuch in Erinnerung.



Among other things, the new app includes an appointment function which permits dental teams to leave a reminder of an upcoming recall appointment in the patient's smartphone. In addition, the dentist or dental assistant can enter oral care tips for any specific case into the patient's device. The patient takes these personalised hints, e.g. on interdental care or periodontitis prophylaxis, home and retrieve them from the Oral-B app during daily toothbrushing. This way, patients are still be able to receive advice from dental teams long after their appointment.

Eine weitere Funktion der App vermittelt Wissenswertes zu den Themenbereichen Zahnweißen, Zahnfleischpflege, Plaquebekämpfung, frischer Atem und Kieferorthopädie.

When it comes to digitisation in dentistry most people presumably think of digital imaging or CAD/CAM. Moreover,

Another function of the app provides interesting facts on topics such as whitening, periodontal care, combating plaque, fresher breath and orthodontics.

**PROCTER & GAMBLE,
GERMANY**
www.dentalcare.com
Hall 11.3 Booth L020

SOLIDUR RING-LED SOLIDUR RING LED

Der internationale Technologiekonzern SCHOTT hat eine neue ringförmige High Brightness LED entwickelt. Die Solidur Ring-LED ist die weltweit erste ringförmige Lichtquelle, die langlebig, hocheffizient und dabei vollständig autoklavierbar ist. Sie wurde speziell für Beleuchtungsanwendungen in der Dental- und Medizintechnik entwickelt, bei denen die Geräte sterilisiert werden müssen. SCHOTT stellt diese Neu-entwicklung erstmals auf der IDS in Köln vom 10. bis 14. März vor.

Dank der sterilisierbaren Solidur Ring-LED können laut Hersteller medizinische Geräte entwickelt werden, bei denen direkt an der Spitze eine Lichtquelle sitzt. Solche Entwicklungen ermöglichen eine verbesserte Ausleuchtung schwer zugänglicher Stellen bei Operationen oder medizinischen Untersuchungen. Die ringförmige Anordnung der LEDs garantiert eine vollkommen schattenfreie Ausleuchtung der Behandlungsstelle. Durch die Ring-LED wird es jetzt sogar möglich, sowohl die Lichtquelle als auch die Energieversorgung innerhalb des Instruments zu haben. Das vereinfacht das ganze System und macht es deutlich robuster. Ärzte haben während einer Operation mehr Bewegungsfreiheit.

Aufgrund ihres gasdichten Gehäuses aus anorganischen Materialien

liest die LED besonders robust und hält problemlos Chemikalien, Korrosion und Druck stand. Im Vergleich zu anderen verfügbaren Produkten wird dadurch eine deutlich längere Lebenszeit erzielt.



Je nach Kundenwunsch bietet SCHOTT die neue Ring-LED in verschiedenen Farbtemperaturen, Abstrahlungsprofilen, Beleuchtungsstärken und anderen optischen Eigenschaften an.

The medical technology group SCHOTT has developed a new ring-shaped high brightness LED. The Solidur Ring LED is the world's first ring-shaped autoclavable light source, performing efficiently over a long

period of time. It was designed for applications in dental and medical lighting. SCHOTT will be showcasing its innovation from 10–14 March, 2015, at the IDS in Cologne.

With Solidur Ring LED, medical devices can be developed that have the light source directly at the tip of the instrument where it improves the illumination of a difficult-to-reach area during surgical operations or medical check-ups. Its "ring design" enables shadow-free illumination of the treatment area. The Ring LED also makes it possible to have stand-alone devices with integrated light source and energy supply. This simplified system improves freedom of movement for clinicians during operations.

Owing to its housing made from inorganic materials, the LED is highly robust and resistant to chemicals, corrosion and pressure. It allows for a much better heat management and leads to a substantially longer life span when compared to similar products.

SCHOTT offers the new Ring LED in different colour temperatures, light colors, radiation profiles and optical properties such as luminous flux.

SCHOTT, GERMANY
www.schott.com/medical-led
Hall 11.3 Booth B081

**PHILIPS SONICARE AIRFLOSS ULTRA
PHILIPS SONICARE AIRFLOSS ULTRA**

Die Zahnzwischenraumreinigung mit Zahnsseite ist mitunter zeitaufwendig und umständlich – zwei Gründe, warum es laut einer Online Umfrage von best for planning nur 69 Prozent der Deutschen tun. Der Philips Sonicare AirFloss Ultra von Philips bietet allen diesen Lösungen eine Lösung, denn er ist laut dem Hersteller einfach in der Anwendung, aber genauso effektiv wie Zahnsseite. Das haben Studien sowie Umfragen unter U.S.-Patienten ergeben. Dank seines neuartigen Düsenkopfs und des neuen Dreifach-Sprühstoßes werden selbst schwer zugängliche Zahnzwischenräume noch besser erreicht.

At times, interdental cleaning with floss is a time-consuming and laborious matter. This is why only 69 per cent of Germans do it, according to an online survey conducted by best for planning. The Philips Sonicare AirFloss Ultra offers the ideal solution for everyone. Studies and questionnaires conducted among US patients have shown that it is easy to use and just as



effective as dental floss. Owing to its new nozzle and triple-burst jet, it is now even better for cleaning those hard to reach interproximal spaces.

PHILIPS, GERMANY
www.philips.com
Hall 11.3 Booth G010

AD

CLEARMET

"The Clear Choice"



The goal of Clearmet is not only to improve smiles, but more importantly, to improve lives. Patients will be more confident than ever to flash their new appearance! Clearmet is the only "clear choice" for denture partials.

Some unique Clearmet features include:

- Frame is invisible in the mouth
- Stain resistant, odor-free material
- Clasps are adjustable with a warm three-prong plier, making it easy to adjust chairside
- Can be relined and repaired in saddle areas
- Clasps are tooth bearing, not tissue bearing
- 90% into undercut creates excellent retention



**36. Internationale Dental-Schau
36th International Dental Show**
COLOGNE, 10.–14.3.2015

**Besuchen Sie uns!
Visit us!**

Hall 10.2 / Stand S-Nr. 058

ORAL-B ONLINE-PLATTFORM ORAL-B ONLINE PLATFORM AT IDS

Discover dentalcare.com ...

HEUTE SCHON GEKLICKT?
www.dentalcare.com
Oral-B

Hall 11.3, Booth J10-K19 and J20-K21

... and secure a digital IDS souvenir

IDS 2015

Aktuelle Weiterbildungs- oder Messetermine abrufen, rund um die Uhr im Online-Shop zu Oral-B Praxis-Dauerpreisen bestellen und diverse Produktproben sowie Informationsmaterial zu Produkten oder zur Patientenunterweisung ordern – all das und noch vieles mehr ist auf www.dentalcare.com möglich.

Die Online-Plattform bietet registrierten Mitgliedern somit eine Vielzahl von attraktiven Vorteilen, wodurch sie sich ganz klar als Startseite im Browser von „Dental Professionals“ qualifiziert. Warum es sich lohnt, die Website von Oral-B genauer kennenzulernen, erfahren Besucher der IDS 2015 in dem eignen für dentalcare.com eingerichteten Messebereich.

Neben vielen nützlichen Informationen und konkreten Tipps erwartet die Messebesucher dort auch ein ganz besonderes Highlight. Wer sich am Stand für eine

Registrierung entscheidet, erhält eine digitale Karikatur von sich selbst oder von seinem gesamten Team als Dankeschön. Diese kann dann später bequem per Login und individuellem Code online abgerufen werden. Eine ganz besondere Erinnerung an die IDS 2015 – ideal auch zum Posten und Sharen auf Facebook und Co.

Der Besuch des dentalcare.com-Messebereichs und die Registrierung am Stand lohnen sich daher gleich doppelt. Denn den Besuchern bleibt so nicht nur ein schönes Souvenir, auch in Zukunft können sie von den Vorteilen des Online-Portals profitieren.

Download current further education or exhibition dates, order twenty-four hours a day with the online shop at Oral-B long-term prices for dental offices as well as various product samples and information on products or for patient education—

all this and much more is available from www.dentalcare.com.

This online platform provides registered members with many attractive advantages therefore qualifying it as a browser home page for dental professionals. Visitors to the 2015 IDS can find out why it's worth getting to know the Oral-B website better in the exhibition area set up specifically for dentalcare.com.

Apart from the numerous useful infos and tips, visitors can also expect a real highlight there: As a way of saying thank-you, anyone who registers at the booth will be given a digital cartoon of himself or the entire dental team. This can then be downloaded later via a login and custom code. A really special memento of the 2015 IDS—also perfect for posting and sharing on Facebook etc.

This makes stopping by at the dentalcare.com exhibition area and registering at the booth twice as worthwhile because visitors not only get an attractive souvenir but, in future, can also benefit from the advantages of this online portal.

**PROCTER & GAMBLE,
GERMANY**
www.dentalcare.com
Hall 11.3 J010

**MEHR FLEXIBILITÄT IM LABOR
MORE FLEXIBILITY IN THE LAB**

Oft sind es kleine Dinge, die mehr Flexibilität und Erleichterung in den Laboralltag bringen. Hierzu zählt auch der neue IPS InLine System Powder Opaquer. Dieser ermöglicht systemübergreifend mehrere Anwendungstechniken.

Eine überschaubare Anzahl an Komponenten und ein umfangreiches Applikationsspektrum je nach prothetischer Situation: Das

It is often the small things that render the daily lab work more comfortable and flexible. This also applies to the IPS InLine System Powder Opaquer from Ivoclar that makes alternative application techniques accessible.

The IPS InLine System includes a manageable number of components and an extensive range of applications according to the respective prosthetic situation. The system is



IPS InLine-System bietet von der unkomplizierten Einstichtechnik über die konventionelle Mehrschichttechnik bis hin zum Press-on-Metal-Verfahren sämtliche Verarbeitungsmöglichkeiten. Dieser Flexibilität folgt auch der neue IPS InLine System Powder Opaquer, der mit allen Systemkomponenten anwendbar ist.

suitable for every processing technique—from the easy one-layer and the conventional multi-layer to the press-on-metal technique. The new IPS InLine Powder Opaquer meets this high level of flexibility as it is compatible with all system components.

Furthermore, users benefit from many economic and technological advantages, as the Powder Opaquer is equally suitable for the conventional application with a brush or application instrument as well as for the spray-on technique. What is more, the same IPS InLine System Powder Opaquer Liquid is used irrespective of the application technique.

The homogeneous structure of the new Powder Opaquer with optimized grain size distribution ensures a high application and firing stability. Thanks to the optimally coordinated opacity and colour saturation, the desired shade is easily achieved with the Powder Opaquer.

Frameworks, fabricated with either conventional casting methods or digital processes, are quickly masked even with only thin layers due to the material's excellent masking strength.

IPS InLine is a registered trademark of Ivoclar Vivadent AG.

**IVOCLAR VIVADENT,
LIECHTENSTEIN**
www.ivoclarvivadent.com
Hall 11.3 Booth A020

AD

SUM3D DENTAL
One step beyond

**VISIT US AT:
IDS 2015
KÖLN
10-14 MARCH 2015
BOOTH J057 HALL 3.1**

sum3ddental.com

New Products launching at IDS

**Model Design
made fast & easy**



**The easiest
Dental CAM solution**



**The application
for 3D Printing**



IDS 2015
HALL 4.1 / STAND B 29

ENTER THE DRIVE WORLD

BIO-XELLENT

N-STANDARD

N-GENERIC

SPECIFIC

SYNKROME

Contact : 0033 (0)9 62 30 67 27
Lyon - FRANCE

www.driveimplants.com

Dispositifs médicaux à destination des professionnels de la médecine dentaire - Non remboursées par la Sécurité Sociale - Classe IIb.
Organisme notifié : LNE/G-MED - Fabricant : Sas Drive. Lire attentivement les instructions figurant dans les notices et manuels d'utilisation.



PLANMECA mROMEXIS PLANMECA mROMEXIS

Planmeca mRomexis ist eine schnelle und einfache Anwendung zur Sichtung von Aufnahmen für einen flexiblen Multiplattform Einsatz. Sie bietet unabhängig vom Standort einen schnellen Zugriff auf die Aufnahmen und erlaubt dem zahnmedizinischen Fachpersonal eine bequeme Kommunikation mit anderen Spezialisten und Patienten.

Auf dem Erfolg der beliebten Mobilanwendung Planmeca iRomexis aufbauend ist Planmeca mRomexis nach Angaben des Herstellers die ideale Lösung zur schnellen und einfachen Ansicht von 2-D- und 3-D-Aufnahmen, Planmeca PlanScan für optische 3-D-Abdrücke und Planmeca ProFace für Gesichtsfotos. Die Anwendung bietet einige neue Eigenschaften, wie eine Liste jüngster Aufnahmen, Multiplattform-Support und multiplanare Rekonstruktionsansichten von 3-D-Aufnahmen. Planmeca mRomexis hält seine Benutzer immer auf dem aktuellen Stand der Arbeitsabläufe und stellt sicher, dass die Aufnahmen, die für die nächste Aufgabe wichtig sind, immer zur Hand sind.

Mit Planmeca mRomexis können die Benutzer auf alle ihre Aufnahmen in der

cate with other specialists and patients wherever they are.

Building on the success of the popular Planmeca iRomexis mobile application, Planmeca mRomexis is the ideal solution for fast and easy viewing of 2-D and 3-D images, Planmeca PlanScan 3-D optical impressions and Planmeca ProFace facial photos. It introduces several fresh features, such as a recent images list, multiplatform support and multiplanar reconstruction views of 3-D images. Planmeca mRomexis helps users stay on top of their workflow, ensuring that images most relevant to their next task are always readily at hand.

Planmeca mRomexis is fast and easy image viewing application designed for flexible multiplatform use. It enables quick access to images, allowing dental professionals to conveniently communicate with other specialists and patients wherever they are.

"When designing Planmeca mRomexis, we put a strong emphasis on usability", comments Ms Helianna Puhlin-Nurminen, Vice President Digital Imaging and Applications division at Planmeca. "The application ensures easy and straightforward sharing of vital images for users who are often on the go, allowing them to always stay informed."

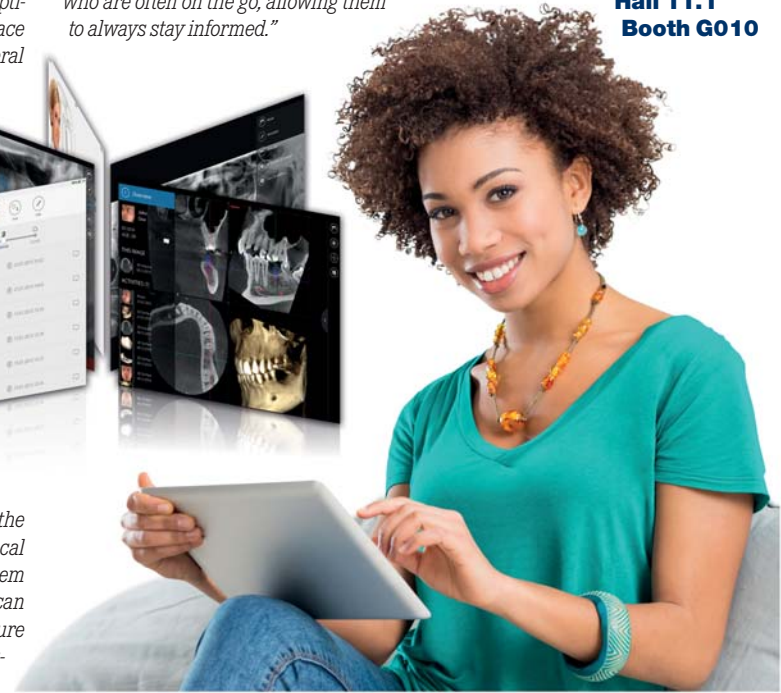
Planmeca mRomexis is available for the iOS and Android mobile operating systems, and as a browser-based desktop application.

PLANMeca, FINLAND

www.planmeca.com

Hall 11.1

Booth G010



AD

PhotoMed



R2 Dual Point Flash Bracket



polar_eyes Cross Polarization Filter



Visit PhotoMed at IDS 2015 - Hall 4.2, Stand K-65

INDIVIDUELL GEFERTIGTE IMPLANTATBOHRER CUSTOM-MADE DENTAL IMPLANT DRILLS

FFDM-PNEUMAT fertigt Implantatbohrer nach den Vorgaben verschiedener Implantatfirmen an. Diese verfügen nach Angaben über eine exzellente Schneidfähigkeit und Korrosionsresistenz.

Vor der Herstellung eines Bohrers werden entsprechend den Wünschen eines Kunden technische Zeichnungen angefertigt und ihm zur Verfügung gestellt. Nachdem diese validiert wurden, werden die Bohrer gemäß Standards ISO 9001 und ISO 13485 angefertigt.



Aufbauend auf zehnjähriger Entwicklungsarbeit in der Maschinenfertigung, können heutzutage auch komplexe Formen wie konisch, zylindrisch oder stufenförmig hergestellt werden.

Die Firma bietet darüber hinaus weitere Fertigungstechniken wie Beschichtung, Hitze- und Oberflächenbehandlung sowie Lasermarkierung und Farbidentifizierung an.

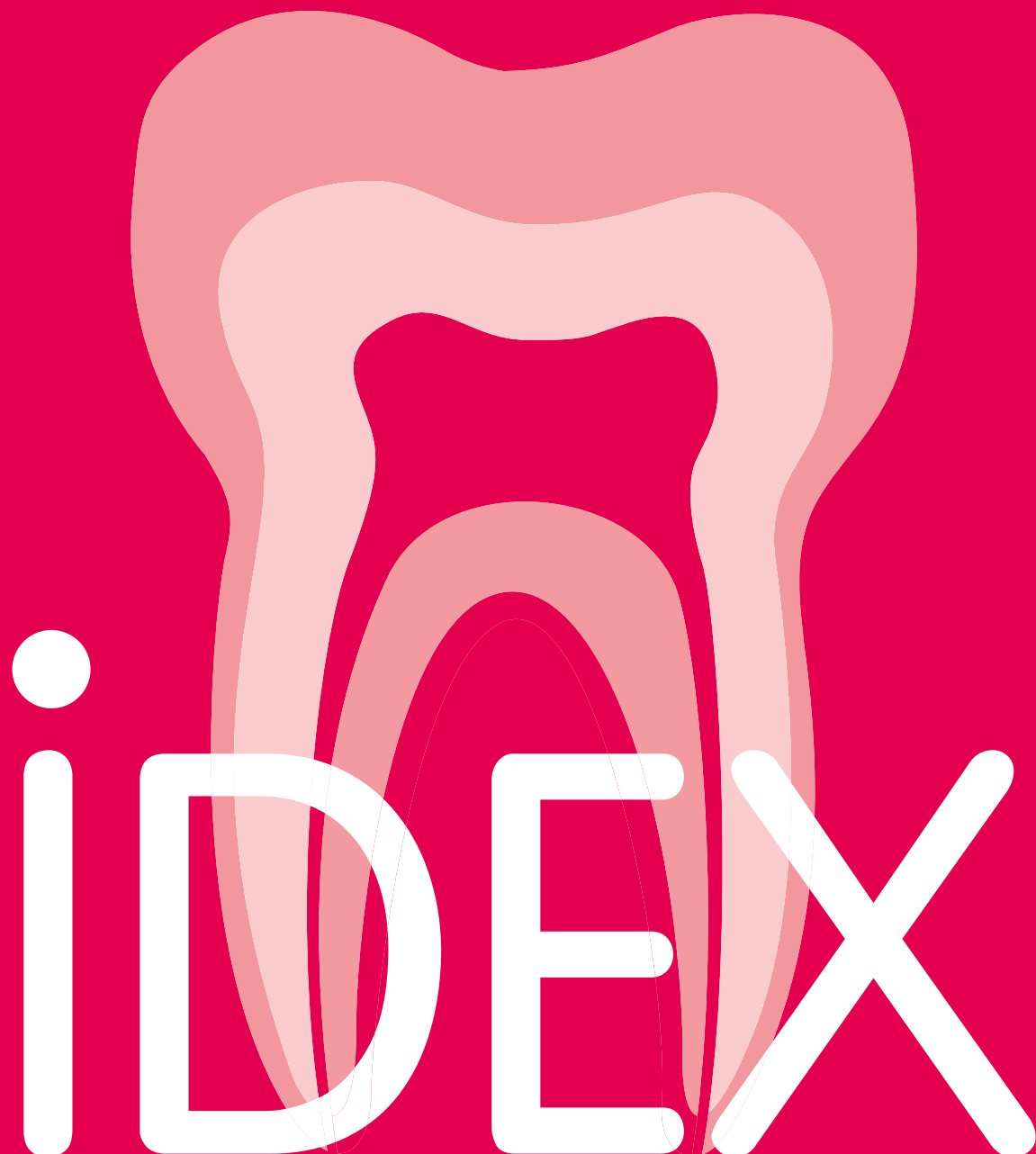
Following a 10-year development process, the company is now able to manufacture drills with even the most complex shapes including conical, cylindrical or stepped.

Additional production technologies such as coatings, heat and surface treatments, laser markings and colour identification, can also be provided.

FFDM-PNEUMAT, FRANCE

www.thomas-dentaltools.com
Hall 11.1 Booth D029

Following the demands precisely, technical drawings are being sent to each customer for acceptance before the manufacturing process commences. Once the drawings are validated, the drills are manufactured according to ISO 9001 and ISO 13485 standards.



i s t a n b u l

14-17 April 2016

13th Istanbul Dental Equipment and Materials Exhibition

CNR EXPO
YEŞİLKÖY-İSTANBUL



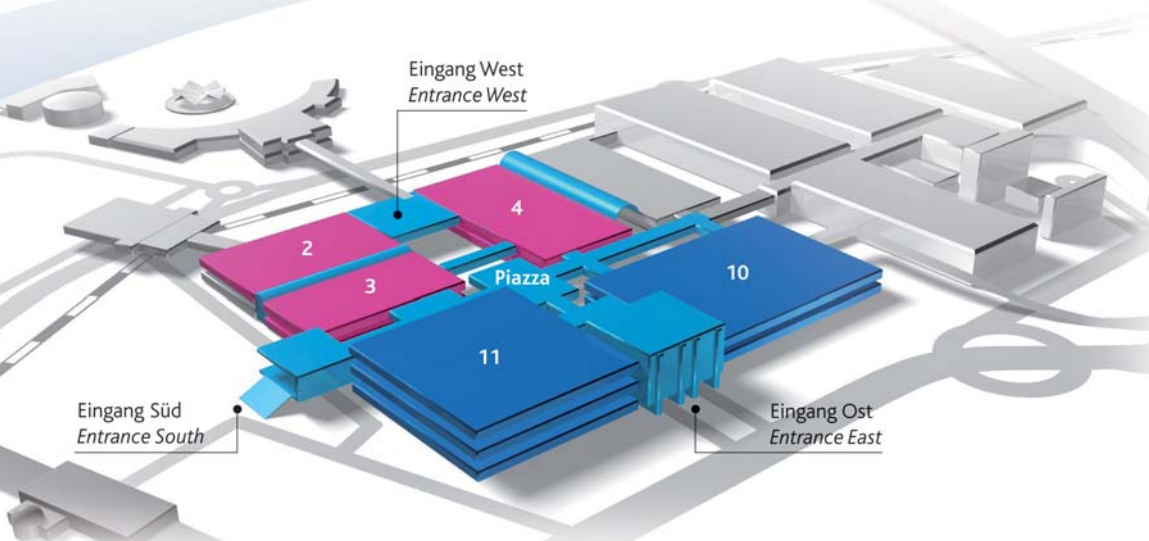
In cooperation with



CNR EXPO Yeşilköy 34149 İstanbul, TURKEY ☎ +90 212 465 74 74 ☎ +90 212 465 74 76-77 www.cnrexpo.com
THIS FAIR IS ORGANIZED WITH THE PERMISSION OF THE UNION OF CHAMBERS AND COMMODITY EXCHANGES OF TURKEY, IN ACCORDANCE WITH THE LAW NUMBER 5174.

CNR HOLDING





ITS—A FULL-RANGE DENTAL IMPLANT SYSTEM



Implant Technology System

The implant system by Italian manufacturer Implant Technology System provides customers with a variety of solutions that are able to satisfy all surgical and prosthesis variables required by dental professionals.

Their implant system can be configured with internal connection, external and conical connections. While the international connection provides for a better cosmetic result and improved stabilisation of the prosthetic abutment on individual elements as well as in aesthetic areas, the external connection is a simple and intuitive solution for multiple and total rehabilitations.

The real gem in the crown of the ITS implant-prostheses range is the conical coupling with which clinicians achieve a prosthetic connection sealed from bacteria and with absolutely no micro movements.

All ITS system implants are also available with anatomic, cylindrical and trunk-conical morphologies.

Implant Technology System says to provide its customers with a fast and flexible service. Ordered goods are usually delivered within 24 hours. The company also provides its partners and its customers with a technical advisory services as well as commercial pre- and post-sales service that support them from both the clinical side as well as technological issues and logistics.

ESSEMME COMPONENTS, ITALY
www.itsitaly.it
Hall 3.2 Booth E050



ADVERL EVO ADVERL EVO

Er:YAG-Laser emittieren stimuliert elektromagnetische Strahlung mit einer Wellenlänge von 2.940 nm, die ideal durch Wasser absorbiert wird. Durch den Laserstrahl werden die Wassermoleküle angeregt, vergrößern ihr Volumen um das 800- bis 1.000-fache und führen zu sogenannten Mikroexplosionen. Diese sorgen für eine besonders gewebeschonende Behandlung mit angenehmen Effekten für den Patienten. Weil das Verfahren minimalinvasiv, schmerzfrei sowie ohne starke Vibration und Hitzeentwicklung vonstattengeht, ist eine moderne Laserbehandlung in keiner Weise mit den klassischen Methoden zu vergleichen.



painless and without severe vibration and heat production, a modern laser treatment is in no way comparable to classic treatment options.

Die dritte Er:YAG-Laser-Generation von Morita mit Namen AdvErL Evo vereint japanische Spitzentechnologie mit Funktionalität, Ergonomie und einem eleganten Design. Der Laser ist laut Hersteller als umfassendes HighTech-Instrument disziplinübergreifend für eine Vielzahl von Indikationen geeignet und ermöglicht ein schonendes Arbeiten, was Patienten, Behandlern und deren Teams entgegenkommt.

Das japanische Unternehmen Morita produziert seit 20 Jahren Lasersysteme, die sich für endodontologische, parodontologische und implantologische Eingriffe eignen.

Er:YAG lasers usually emit infrared light with a wavelength of 2.940 nm and therefore can be perfectly absorbed by water. The water molecules are stimulated by the laser beam, increasing their volume from 800- to 1,000-fold which causes so-called micro-explosions that lead to an extremely gentle and tissue conserving treatment. This has a very pleasant side effect for the patient. Since this method is minimally invasive, silent,

AdvErL Evo, the latest and third generation of Moritas Er:YAG lasers, combines Japanese leading-edge technology with functionality, ergonomics and a gentle treatment for the patient. As a comprehensive high-tech instrument the laser works as a multidisciplinary tool for a variety of indications and also allows an ergonomic working for the benefit of both patients as well as practitioners and their teams, Morita said.

For more than 20 years, the Japanese company produces laser systems that are suited for endodontic, periodontal and implantological interventions.

J. MORITA EUROPE, GERMANY
www.morita.com/europe
Hall 10.2 Booth R040

AD

Available on the App Store
Click to download

- Improve patient retention
- Improve patient care
- Improve patient dental IQ and promotion of overall health
- Increase productivity
- Improve patient trust and loyalty
- Improve patient communication

TEXT2FLOSS®

A. T. STILL UNIVERSITY
ARIZONA SCHOOL OF DENTISTRY & ORAL HEALTH | ATSU

CELLTRUST
SECURE MOBILE

RIESTER

Partners

adha

UBGEN PRESENTS A STEP FORWARD IN REGENERATION

Over the next 20 years, regenerative techniques will possibly allow to regrow lost tissue and organs of humans. Considered unreachable in many aspects, the prospects for regeneration looks promising than ever and clinicians look forward to what can be achieved in the years to come.



The primary goal of UBGEM, an Italian manufacturer of ultra bone substitutes and ultra bone growth factors, among other products, is to combine clinical and scientific research with product innovation for the purpose of creating new and interesting concepts that focus on the well-being of the patient.

The company says it financially supports a number of scientific projects and clinical studies at several academic and private research institutions.

In addition, it analyses perpetually what is published in international literature and actively promotes clinical experimentations and trials. This all adds to greater reliability and better predictability for the clinician, thus providing the best possible solution for the patient, the company said.

The company says to encourage a work environment that inspires respect, fairness and cooperation. Employees and contractors are encouraged and involved in everything the company does as well as in the processes that help to achieve its goals. UBGEM's products are all individually tested with automated controls and visual inspected by specialised staff prior to the sterilisation processes.

UBGEN, ITALY
www.ubgen.com
Hall 3.2 Booth E048

Brazilian company, for over 15 years in the dental implants and prosthetic components market. Concerned with the quality and user satisfaction, is mainly based on the scientific research and the development of top solutions with differential design and practicality. Has a partnership with major national and international institutes, which together with our team of consultants, developed the treatment of the implant surface, which is today considered one of the best on the market.

Als brasilianisches Unternehmen sind wir seit über 15 Jahren im dentalen Implantat- und Prosthetikkomponentenmarkt tätig. Qualität und Kundenzufriedenheit liegen uns am Herzen.

Wir entwickeln hochwertige Produkte, die auf neuester Forschung basieren und eine Alternative in Design und Anwendbarkeit darstellen. In der Zusammenarbeit mit national und international führenden Instituten, haben unsere Mitarbeiter eine Methode der Implantatoberflächenbehandlung entwickelt, die heute weltweit als führend gilt.

BUILDING THE FUTURE! DIE ZUKUNFT GESTALTEN!



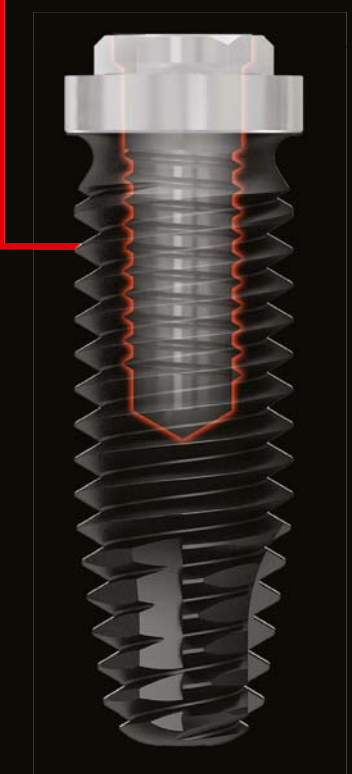
SISTEMA Inttegra

SISTEMA Duo

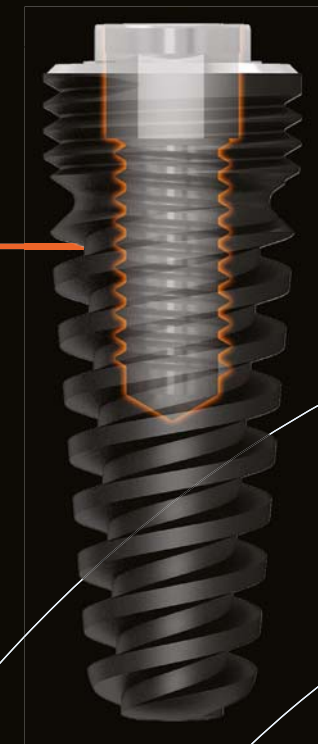
SISTEMA Duocon

SISTEMA Compact

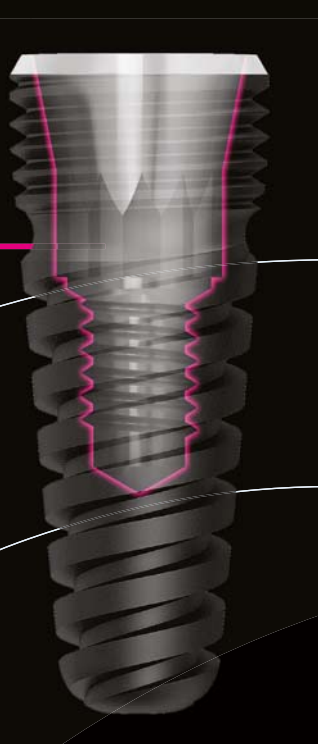
SIMPLICITY



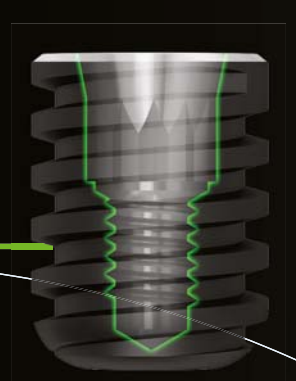
PRACTICALITY



DESIGN



SOLUTION



H255E KNOCHENFRÄSER H255E BONE CUTTER

Als Gegenstück zum erfolgreichen grazilen Knochenfräser H254E in konischer Ausführung bietet Komet mit dem H255E nun auch eine zylindrische Variante an. Behandler, die sich also für feine bzw. linienförmige Knochenschritte, zur krestalen Öffnung des Kieferkammes oder bei der Resektion von Wurzelspitzen ein Instrument mit minimaler Dimension und trotzdem maximaler Schneidleistung wünschen, treffen mit dem Knochenfräser H255E die richtige Wahl.

In dieser filigranen Größenordnung kann ein Knochenfräser (Arbeitsteillänge 6 mm, Größe 1,2 mm) laut Hersteller nicht schnittfreudiger und effektiver sein. Dies ist auf die spezielle Komet-Kreuzverzahnung mit einem großen Spanraum und langen Schneidkanten am zylindrischen Arbeitsteil zurückzuführen. Der schwarze Farbring, mit dem der H255E gekennzeichnet ist, steht für diese besondere Schnittfreudigkeit. Damit bietet das Instrument alle Möglichkeiten für eine gewebeschonende, effiziente

Präparation bei gleichzeitig hoher Standzeit.



Komet is now offering the new cylindrical bone cutter H255E made of tungsten carbide as a equivalent to its successful, tapered petite bone cutter H254E.

According to the company, it is the perfect choice for all those who wish to use a petite, yet particularly effective instrument for fine and/or linear bone cuts, crestal opening of the alveolar ridge or apicectomies.

An instrument of such a small dimension (diameter of 1.2 mm and 6 mm blade length) couldn't possibly be sharper and more effective, the company said. The H255E owes its outstanding properties to its particularly sharp toothing—a special cross-cut toothing developed by Komet—with large chip spaces and long cutting edges along its cylindrical working part. The black colour code indicates that the bur is particularly sharp.

The H255E is not only capable of performing conservative, yet effective preparations, but also stands out with long service life.

**KOMET DENTAL
GEBR. BRASSELER,
GERMANY**
www.kometdental.de
Hall 4.1 Booth A078

AD

The 38th Moscow International Dental Forum

2015 MOSCOW

The 38th Moscow International Dental Forum



Dental-Expo

international dental fair

September 28 - October 1

Crocus Expo exhibition grounds

500 exhibitors
30000 visitors

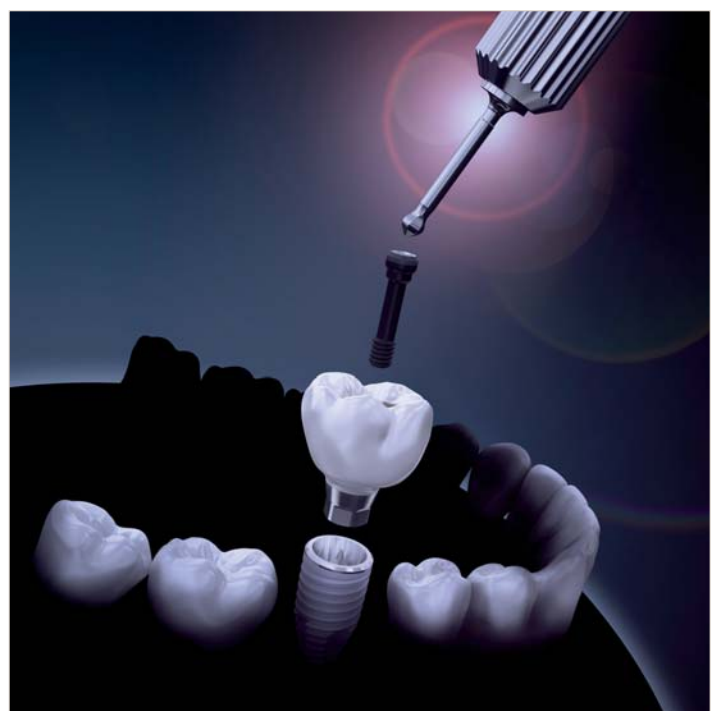


Sponsor of exhibition
S.T.I.dent exclusive representative

Septanest®

DENTALEXPO®

www.dental-expo.com
international@dental-expo.com

NOBELPARALLEL CONICAL CONNECTION

When Professor Per-Ingvar Brånemark placed the very first dental implants fifty years ago, the implants he used had parallel walls. Those implants stayed firmly in place for that patient for the rest of his life. Half a century later, Nobel Biocare continues to evolve this straight design with the NobelParallel Conical Connection. According to the company, the new implant combines best-in-class features from the successful Bränemark and NobelSpeedy Groovy parallel-walled implant systems with an advanced internal connection. It marks the latest breakthrough in Nobel Biocare's long-standing pursuit of innovation that benefits both patients and clinicians.

NobelParallel Conical Connection is designed for universal use in all bone qualities and for a wide range of indications. With implant sizes ranging from a 3.75 mm Narrow Platform variant to a 5.5 mm Wide Platform option, it can be used in both the anterior and the posterior. Whether used at the back or the front of the mouth, the straightforward surgical protocol will be appreciated by both experienced clinicians and those early in their implant careers, the company said. It offers flexibility and shortens treatment time for the benefit of patients.

Nobel Biocare said that the surgical protocol and implant design form a unique combination intended to enable Immediate Function in cases where it might otherwise be impossible. The thread design and tapered apex of the implant help ensure primary stability by allowing both under-preparation of the surgical site and bicortical anchorage.

Osseointegration during the initial healing phase is enhanced by Nobel Biocare's TiWhite surface. In addition, patented grooves encourage new bone formation for a predictable end result.

This new evolution of the original implant design achieves its full potential when used together with original Nobel Biocare components. Like all Nobel Biocare implants, NobelParallel Conical Connection is designed to achieve predictable and safe results when used with Nobel Biocare restorative solutions. The implant has an internal conical connection with



and the NobelProcera FCZ (full-contour zirconia) Implant Crown, which offers the strength required to deal with high occlusal forces in the posterior. Among others, these cement-free solutions mean NobelParallel Conical Connection can achieve optimised results without any of the risks associated with excess cement.



**NOBEL BIOCARE,
SWITZERLAND**
nobelbiocare.com/NobelParallel
Hall 4.1 Booth A090

ARGON DENTAL/ SAMSUNG RAY
ARGON DENTAL/ SAMSUNG RAY

Mit dem Einstieg des weltweit führenden Elektronikkonzerns Samsung in den Zukunftsmarkt der dentalen 3-D-Diagnostik hielten beste Technologie, höchste Qualität und günstige Preise Einzug auf den asiatischen Markt. Nach Erfolgen in Nordamerika wird das Ray-scan Alpha zur IDS 2015 erstmals in Deutschland präsentiert. Ein wichtiger Partner dabei ist Implantathersteller, der sich weiter zum Dienstleister für den digitalen Workflow in der anspruchsvollen Implantologie entwickelt.



Das Gerät überzeugt durch höchste Bildqualität dank des einzigartigen IT-Know-hows des Samsung-Konzerns für Rekonstruktionsalgorithmen und eines Vollformatsensors mit 140 µm homogener Auflösung für das gesamte Volumen von 9 x 9 cm. Dieses Field of View wurde bewusst für implantologische Schwerpunktpraxen gewählt, denn somit ist die Darstellung des kompletten Ober- und Unterkiefers inklusive der aufsteigenden Äste bei nahe jeder Patienten anatomie bei gleichzeitiger Berücksichtigung der Strahlhygiene gewährleistet. Die Befundung erfolgt entweder klassisch in den drei Ebenen inklusive Volumen-Rendering oder implantologisch optimiert im Querschnitt entlang einer Linie durch Ober- oder Unterkiefer. Eine integrierte eigenständige OPG-Funktion mit verschiedenen Modi zur postoperativen Kontrolle und ein optionaler Cephalostat (auf Wunsch als One-Shot-Sensor) bieten jeder Praxis die Möglichkeiten, die sie benötigt. Ein besonders formschönes und anwenderfreundliches Design rundet das Angebot ab.

Auch die Softwarelösung überzeugt. Seit 2007 die Benchmark für Insider, die eine bewährte herstellerunabhängige Systemlösung ihrer gesamten digitalen Bildgebung in der zahnärztlichen Praxis wünschen, ist reveal Samsungs Exklusivpartner für den deutschsprachigen Raum. Die Bilddaten des Ray-scan Alpha werden automatisch im DICOM-Format ausgegeben, das mit jeder Software für die navigierte, schablonenunterstützte Implantologie kompatibel ist. Datenübernahme vorhandener digitaler Formate und Integration von Intraoralröntgensystemen, Kame-

ras und Praxisverwaltungssoftware ist laut Hersteller problemlos möglich.

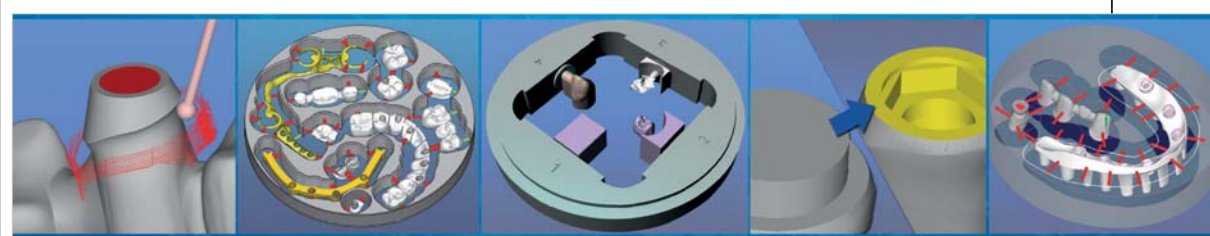
With the entrance of the world's leading electronics company Samsung into the future market of 3-D dental diagnostics, best technology, superior quality and economical prices have found their way into the Asian market. Following its successes in North America, the Ray-scan Alpha will be presented for the first time in Germany at IDS 2015. An important partner in this is Argon Dental, the most innovative among

the unaffiliated implant manufacturers, is evolving as a service provider for digital workflow in the demanding field of implantology.

The unit features maximum image quality thanks to the unique IT know-how of the Samsung Group for reconstruction algorithms and a full-format sensor with 140 micron homogeneous resolution for the entire volume of 9 x 9 cm. This field of view was especially chosen for implant specialist practices because this ensures imaging of the complete maxilla and mandible, including the ascending branches, in almost every patient anatomy while taking radiation hygiene into account. The integrated stand-alone OPG function with special modes for postoperative control and an optional cephalostat (on request as one-shot sensor) ensure maximum practicality. A particularly appealing and userfriendly design completes the offer.

The software solution makes you a believer. Since 2007, the benchmark for insiders who want a manufacturer-independent solution to your entire digital imaging system in the dental practice is reveal, the exclusive partner for the German-speaking countries. Ray-scan Alpha image data are automatically output in the DICOM format, which is compatible with every software for navigated, template-assisted implantology, according to the company.

**ARGON MEDICAL,
GERMANY**
www.argon-medical.de
Hall 3.1 Booth H010

CAM SOLUTIONS FOR DENTAL TECHNICIANS AND LABS


The Italian company CIMsystem is going to showcase their best solutions for dental laboratories and offices so far. These include the CAM software SUM3D Dental 2015 and all of the latest improvements that come with its recent software updates.

SUM3D Dental is an open CAM system with a simple and intuitive graphic interface. The system is suitable for any material and offers an extensive range of automated and customizable features. Material consumption, tool-paths, cutting strategies are all optimised for a wide range of milling solutions, according to the company. The software has recently received several new features such as the Replace technology, Premilled blank machining and support for

sintering technology. The Overpress procedure allows users to create copings and bridges through a fast and low-cost process, also suitable for 3-axes machines that do not have a milling rotary axis.

Some features customers can look forward to is the Rest Material Visualization, for example, that not only calculates but also shows any residual material that will not be milled during the machining process to the user. Multi-layered will assist users in nesting restorations at the same position as where they have been designed. The Post-Sintered Milling feature is designed to manage milling a part after it has been created using laser

Three other products are being launched by CIMsystems at IDS 2015 include MillBox, the CAM software able to mill any variety of dental components both on discs or blocks, as well as Model Manager for Model Design management and Pyramis, an application to handle 3-D printing.

CIMSYSTEM, ITALY

www.cimsystem.com;
www.sum3ddental.com

Hall 3.1 Booth J057

AD

37TH ASIA PACIFIC DENTAL CONGRESS

3–5 APRIL 2015 SUNTEC SINGAPORE MEETING FUTURE CHALLENGES TODAY

On behalf of the Asia Pacific Dental Federation and Singapore Dental Association, we would like to invite you to attend the 37th Asia Pacific Congress (APDC 2015) to be held at the Suntec Singapore from 3 – 5 April 2015.

Themed "Meeting Future Challenges Today", APDC 2015 will dissect some of the most controversial issues facing today's leading health professionals from across the region and around the world.

INVITED SPEAKERS

- Dr. Edward A. McLaren
- Dr. Gary Glassman
- Dr. Simon Kold
- Dr. Edward A. McLaren
- Dr. Wong Keng Mun
- Prof. Iain Pretty
- and many more...

WORKSHOPS

- Dentofacial Aesthetic
- Invisalign: A marriage of Orthodontics and Technology
- World Federation for Laser Dentistry (WFLD)-Asia Pacific Division (APD)-Dental Laser Practice

KEYNOTE & PLENARY LECTURE TOPICS

- The Silver Explosion - preparing oral health pathways for the next generation of older adults
- Endodontic Solutions: Scientifically Based Strategies for Performing Endodontic Treatment Predictably, Profitably and Painlessly
- Surface Scanning & Computer Guided Surgery: A hands-on course
- Hot topics in Esthetics, Dental Ceramics, and Restorative Dentistry

RESERVE YOUR SPOT

at this highly anticipated congress now! Early bird rates are available until 20 January 2015. Visit the congress website for more information.

WWW.APDC2015.SG

37TH APDC SECRETARIAT

KENES MP ASIA PTE LTD
20 KALLANG AVENUE

PICO CREATIVE CENTRE, L2
SINGAPORE 339411

T: +65 6292 0723
E: APDC2015@KENES.COM

EYESPECIAL C-II

Mit der neuen intelligenten und speziell für den Praxis- und Labor-einsatz konzipierten EyeSpecial C-II-Digitalkamera will SHOFU neue Maßstäbe in der Dentalfotografie setzen. Durch einen 12-Megapixel-Sensor und einen fünffach optischen Zoom verfügt sie über die neueste Digitaltechnik. Gleichzeitig verbindet sie eine einfache und sichere Handhabung mit einem breiten Indikationsspektrum. Mit ihren acht voreingestellten dentalen Aufnahmemodi liefert sie nach Angaben des Herstellers automatisch aus jedem Blickwinkel eine überzeugende Bildqualität, ob Routine- oder kieferorthopädischer Patient, ob zur Intraoralfotografie, zur Dokumentation oder zur Anwendung im Dentallabor.

Auf einem 3,5"-großen LCD-Touchscreen-Display mit intuitiver Menüführung lassen sich die Aufnahmen direkt betrachten und die gewünschten Optionen bequem auswählen. Für eine sofortige Fallbesprechung oder zur Behandlungsplanung können die Fotos über eine WLAN-SD-Karte unmittelbar auf

einen Computer (PC oder Mac), ein Tablet oder ein Smartphone übertragen werden. Die anschauliche

im bevorzugten Verhältnis automatisch beschneidet, selbst dann, wenn die Aufnahmedistanz nicht

zur Festlegung einer eigenen ID für jeden Patienten sind weitere Vorteile.



Darstellung der Vergrößerungsoptionen ermöglicht eine schnelle Auswahl des gewünschten Aufnahmefeldes, während die integrierte Crop-Funktion das Motiv

optimal ist. Die im Lieferumfang enthaltene SureFile-Fotoverwaltungssoftware zur effizienten Archivierung der Patientenbilder und die spezielle ID-Verwaltungsfunktion

Das integrierte Autofokus-System und die Anti-Shake-Funktion garantieren dem Fotografen zu jedem Zeitpunkt präzise und detailgetreue Aufnahmen – mit maximaler Schärfe und minimalem Fehlerrisiko.

Die außergewöhnliche Schärfentiefe, die speziell auf den Fokusbereich der Dentalfotografie ausgerichtet ist, gewährleistet kontrastreiche Intraoralaufnahmen in brillanter Bildqualität. Das patentierte FlashMatic-System mit automatischer Blitzinstellung sorgt für eine stets kontrollierte Beleuchtung und farbechte Aufnahmen und ermöglicht so eine naturgetreue Wiedergabe der Zahngarben. Die integrierten Infrarot-, UV- und Entspiegelungsfilter sollen zusätzlich zu der einzigartigen Aufnahmegeradeität beitragen.

Die ultraleichte Kompaktkamera kann mühelos mit einer Hand gehalten werden, während die andere den Wangenhalter oder einen Spiegel fixiert. So lassen sich mit der EyeSpecial C-II jederzeit schnell und einfach präzise Aufnahmen machen. Das robuste und kratzfeste Kameragehäuse ist wasser- und chemikalienresistent.

SHOFU DENTAL, GERMANY
www.shofu.de
Halle 4.1 Booth A040

AD

Bella Center
Copenhagen

Welcome to the 48th SCANDEFA
- the leading annual dental fair in Scandinavia

SCANDEFA
SCANDINAVIAN DENTAL FAIR

16 - 17 APRIL 2015



SCANDEFA invites you to exclusively meet the Scandinavian dental market and sales partners in wonderful Copenhagen.

Why exhibit at SCANDEFA?

SCANDEFA is a leading, professional branding and sales platform for the dental industry.

In 2015, the fair presents a new format with two fair days, a new price structure and a more flexible course programme at the Annual Meeting. In addition to sales, branding and customer care, the new format gives you the opportunity for networking, staff care, professional inspiration and competence development.

SCANDEFA is organised by Bella Center and held in collaboration with the Annual Meeting organised by the Danish Dental Association (tandlaegeforeningen.dk).

Who visits SCANDEFA?

In 2014, over 10.000 dentists, dental hygienists, dental assistants and dental technicians visited SCANDEFA. More than 50 % of the visitors were looking to meet new suppliers, more than 60 % were seeking new products and professional inspiration, and more than 50 % intended to buy products/solutions.

How to exhibit

Please book online at scandefa.dk or contact Sales & Project Manager Mia Clement Rosenvinge mro@bellacenter.dk +45 32 47 21 33.

Where to stay during SCANDEFA?

Two busy fair days require a lot of energy, and therefore a good night's sleep and a delicious breakfast are a must. We offer all of our exhibitors a special price for both our hotels, Bella Sky Comwell – Scandinavia's largest design hotel – and Crowne Plaza – one of the leading sustainable hotels in Denmark. We also offer free and easy shuttle service transport between the airport, the two hotels and Bella Center.

scandefa.dk

IRIS HD USB 3.0 INTRAORALKAMERA
IRIS HD USB 3.0 INTRAORAL CAMERA

Die neue IRIS HD USB 3.0 Intraoralkamera von Digital Doc überführt jedes noch so kleinste Detail in brillantes bildschirmfüllendes High-Definition. Mit ihren Präzisionslinsen und dem HD Sensor von Sony, den besten seiner Klasse, bietet sie nach Angaben des Herstellers außergewöhnliche Schärfenwiedergabe. Mithilfe der dualen Aufnahmefunktion und des one-touch Fokus behalten Zahnärzte stets Kontrolle über ihre Aufnahmen.

Der neu entwickelte elektronische Fokus wechselt automatisch in den nächstbesseren Modus. Die Kamera ist mit einem internen Bewegungssensor ausgestattet und schaltet sich beim Hochnehmen automatisch ein. Nach 10 Minuten Inaktivität schaltet sie sich außerdem automatisch aus. Das elegante stromlinienförmige Profil der Kamera verfügt über einen speziell entwickelten Kopf mit eingebauter 8-Punkt LED Beleuchtung für farbechte Aufnahmen. Durch seinen USB 3.0 Adapter lässt sich das Gerät jederzeit nahtlos mit einer Versorgungseinheit verbinden.

Digital Doc ist seit über 16 Jahren in der Entwicklung dentaler Intraoralkameras marktführend. So hat die Firma seit 2007 nach eigenen Angaben mehr Einheiten als jeder andere Hersteller in Nordamerika verkauft. Die Geräte verfügen über eine 2-Jahre-Garantie auf Verarbeitung und Herstellung.

The new IRIS HD USB 3.0 Intraoral Camera from Digital Doc is said to bring the smallest details into brilliant full-screen high-



resolution focus. The IRIS HD offers extreme clarity with its precision optical lens array and Sony's advanced HD sensor that combine for the finest, best in its class, picture quality, according to the company. With dual capture buttons and one-touch focus, control is always within reach.

The newly designed electronic focus will advance automatically to the next focus mode and all five positions are shown on screen. Equipped with an internal motion sensor, the IRIS HD will Auto-On when lifted and Auto-Off after ten minutes of inactivity. The elegantly streamlined profile features a small, specially designed soft-tip with brilliant 8-point LED lighting for true-colour images.

Always close to hand, a specially designed USB 3.0 connector seamlessly fits in a standard delivery unit.

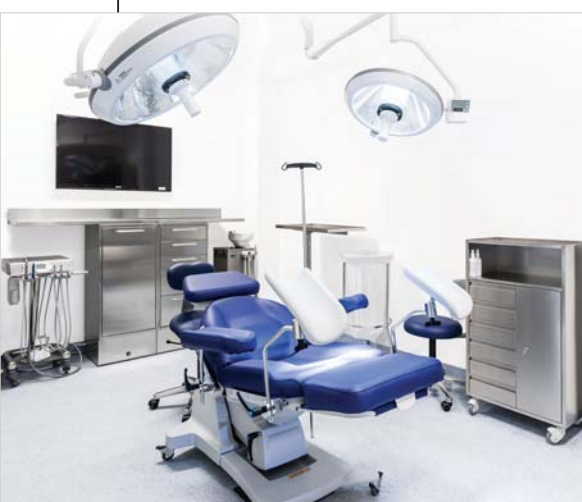
Digital Doc has been leading the industry with innovative design and state-of-the-art technology in intraoral cameras for over 16 years. The company says to have sold more units than any other camera company in North America since 2007. Digital Doc also offer a 2-year parts and labour warranty on all its models.

DIGITAL DOC, USA
www.digidoc.com
Hall 4.2 N059

TRANSFORMING DENTAL OFFICES WITH TECNOMED

After having assisted dentists with the production and selling of dental equipment for over 20 years, the Italian manufacturer Tecnomed has recently entered the field of surgery. Designed in close collaboration with some of Italy's leading maxillo-

Pull-out drawers and easy-to-disinfect cabinets create a clean and minimal yet welcoming environment, according to the company. Units can be arranged in such a way that they blend in perfectly with old and new studio environments.



facial surgeons, its new range of surgical furniture is based on modular, stainless steel cabinets and furnishings with all units perfectly matching each other in terms of functionality and style.

Practices furnished with Tecnomed Italia surgical furniture can conduct a wide range of specialties, ranging from routine dentistry to maxillofacial surgery and aesthetic microsurgery, as well as examinations and operations in the fields of dermatology, otorhinolaryngology and gynaecology. This way they can be transformed into a fully-functional, multi-specialisation health centre.

A catalogue with all their furniture can be downloaded from the company's website.

TECNOMED ITALIA, ITALY
www.dentalastec.it
Hall 4.1 Booth B021

ONE OF NORTH AMERICA'S LARGEST EXHIBITIONS INVITES TO CHICAGO IN 2016

Though the 2016 Midwinter Meeting will carry the theme of iMeeting, the experience will be centered on the attendee, 2016 Chicago Dental Society president Dr George Zehak said.



"It has been designed for you, the individual," he explained. "It has everyone in mind: the new dentist, the dentist in mid-career, the dentist in later years of practice, the hygienist, the dental assistant, office staff, and every person in dental care whether inside or outside the office. That includes our lab partners and exhibitors. We want all of our family under one roof in our beautiful city."

Professionals should mark their calendar for the 151st Midwinter Meeting, iMeeting, Feb. 25–27, 2016. The three-day meeting of continuing education and commercial exhibitions returns to McCormick Place West. Dr Zehak worked with the leadership team of Jun Lim, general chair, and Melanie Watson, programme chair, to assemble a menu of more than 200 courses of interest to the whole dental team.

"Every Midwinter Meeting has been a success, and our 151st year will keep up the tradition," Dr Zehak said. "Our top-quality and broad professional programme will be accompanied by entertainment and other details found throughout McCormick Place to make it fun and to excite your senses. iMeeting will be an exciting opportunity for professionals to build their expertise in many facets of patient care."

Course topics including cosmetic dentistry, oral surgery, medical emergencies and lasers, many with opportunities to learn from the masters in a hands-on environment.

As at all Midwinter Meetings, the Exhibit Hall serves as an extension of the scientific programme. More than 600 exhibitors from around the world will convene at McCormick Place West to share with attendees the newest, best and most trusted tools of the trade. Dr Zehak promised a lively environment in which attendees can learn from the service providers and manufacturers who strengthen the practice of dentistry.

"The 151st Midwinter Meeting will bring exciting events to our Exhibit Hall. You won't want it to end," he said.

CHICAGO DENTAL SOCIETY, USA
www.cds.org
Hall 4.2 Booth M062

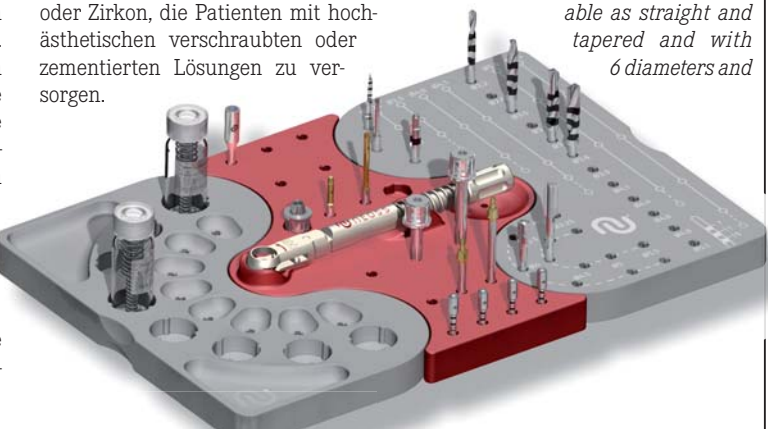
DAS NEOSS IMPLANT SYSTEM THE NEOSS IMPLANT SYSTEM

Neoss ist ein hoch innovativer Entwickler von Implantat-Lösungen und 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, hat die Firma nach eigenen Angaben eines der rationalsten und flexibelsten Systeme mit einzigartigen Eigenschaften und Vorteilen auf den Markt gebracht. Bei Neoss wird Forschung und Lehre groß geschrieben, um so eine bessere Zukunft für Kliniker und ihre Patienten zu schaffen.

Das Neoss Implant System bietet vereinfachte Vorgehensweisen in allen Behandlungsprotokollen. Die Implantate stehen als Parallel- und wurzelförmiges Implantat in 6 Durchmessern und in Längen von 7 bis 17 mm zur Verfügung und sind für alle Knochenqualitäten geeignet. Durch die TCF-Geometrie hat das Implantat sowohl gewindeschneidende als auch gewindeformende Eigenschaften. Es besitzt eine „ultra-reine“ Oberfläche und eine interne Verbindung und wird mithilfe des Implantateindrehers aus einer sterilen Glasampulle entnommen.

Das Neoss System wurde so entworfen, dass es eine intelligente, rationnelle und uneingeschränkte prothetische Auswahl bietet. Mit dem Konzept der „einen“ Plattform für alle Implantatdurchmesser, dem „einen“ Schraubendreher und den anwenderfreundlichen Abformpfosten, ist die prothetische Versorgung rationell und die Kommunikation zwischen Behandler und Techniker unmissverständlich. Gleichzeitig bietet sich eine große prothetische Freiheit mit unterschied-

lichen Materialien, wie Titan, Gold oder Zirkon, die Patienten mit hochästhetischen verschraubten oder zementierten Lösungen zu versorgen.



The implants are available as straight and tapered and with 6 diameters and



lengths of 7 to 17 mm and are suitable for all osseous qualities. By the TCF geometry of the implant has thread sharp(biting) as well as threads constituent qualities(properties). The surface of the Neoss implant is the result of a unique manufacturing and cleaning process in several stages. It is ultra-clean and has high wettability as a pre-condition to successful osseointegration.

The Neoss Implant system has been designed to be intelligently simple offering unlimited prosthetic choices. With the single platform concept, single screwdriver and procedure friendly impression copings, restoration is simplified and unambiguous communication amongst the dental team is achieved. In addition, the Neoss system gives you the prosthetic freedom to work with cemented or screw retained solutions in titanium, gold, or zirconia offering your patients the best possible solution.

NEOSS, UK
www.neoss.com
Hall 4.2 Booth K090

AD

NEW COMPANY LAUNCH AT IDS 2015

*There are choices in life
that can be done with closed eyes.*

Innovation, competitiveness, reliability, the future of regeneration is here.

In the age of globalization UBGEM is all this and is ready to launch its own challenge: keep investing in its clinical and scientific research activity to create up to date products in the field of tissue regeneration.

UBGEN srl - Padua Italy
+39 049 628630 / info@ubgen.com / ubgen.com

**Are you curious about us?
Invest in change. Become our partner.
We invite you to contact us for set
an appointment with our export-manager
at BOOTH: E048 F049 / HALL: 03.2**



UBGEN
CHANGE STIMULATES EVOLUTION

#1 Retraction Paste
in the USA!²



traxodent[®]

Hemodent[®] Paste Retraction System

Say goodbye to cord! Traxodent is much easier, saves significant time, and dramatically reduces bleeding compared to packing cord. When used with a retraction cap, Traxodent effortlessly displaces tissue with greater patient comfort. Traxodent is gentle, absorbent and effective for hemostasis in restorative bonding procedures as well.



Prepped tooth before rinsing



Patient bites on retraction cap after Traxodent is syringed onto sulcus.



After 2 minutes, remove cap and Traxodent is easily rinsed.

"When a 1- to 2-mm-deep subgingival preparation finish line is formed on a healthy gingival margin, the displacement paste (Traxodent) and cap application may be the first choice, giving the benefits of hemostasis, time saving and ease of application."¹

Try it! Traxodent Starter Pack - 7 syringes and 25 FREE retraction caps! Available through your authorized Premier dealer.

Visit Premier Booth at IDS- Hall 4.2; Stand L-021



Premier[®] Dental Products Company • 610-239-6000 • www.premusa.com • Cosmetic • Endo/**Restorative** • Hygiene/Perio • Instruments • Prosthetic

1. Ozlem Acar, DDS, Selim Erkut, DDS, PhD, Tuncer Burak Özcelik, DDS, PhD, Erdem Ozdemir, DDS & Mehtap Akçil, DDS, PhD. A clinical comparison of cordless and conventional systems regarding clinical performance and impression quality. Journal of Prosthetic Dentistry, Volume 111 (Issue 5), May 2014, Pages 388-394.

2. Strategic Dental Marketing, May 2013-September 2014. / Clinical images courtesy of Robert B. Mongrain, D.M.D.

EINFACH IMPLANTIEREN MIT MIS *IMPLANTOLOGY MADE SIMPLER WITH MIS*

„Mit unseren hocheffizienten Implantologie-Lösungen werden wir gemäß unserer Unternehmensphilosophie „Make it simple“ die IDS-Besucher in Halle 4.1 am Stand Nr. B030 begeistern“, kündigt Pavel Prokopec, seit April 2014 CEO bei MIS Germany in Minden, an.

So vereinfacht der Komplettservice MCenter die Implantologie auf bislang einmalige Weise. Der Behandler sendet zunächst die DVT/CT-Daten, das Gipsmodell oder dessen optischen Scan inklusive Wax-up zu MIS. Danach wird zusammen mit dem Behandler die virtuelle Implantatplanung erstellt und kurze Zeit später die fertige Bohrschablone übersendet.

Aktuell richten wir in Berlin die neue Europazentrale von MCcenter ein. Damit profitieren unsere Kunden von modernsten CAD/CAM- und Planungstechnologien“, erklärt Pavel Prokopec.

Neben der 3-D-navigierten Implantatplanung steht 2015 die CAD/CAM-Fertigung von individuellen Einheilkappen, Abutments sowie verschraubten Kronen und Brücken im Fokus von MCcenter.

Weltweit ist MIS der fünftgrößte Anbieter von hochwertigen Dentalimplantaten – diese Position wollen wir natürlich auch in Deutschland möglichst schnell erreichen“, formuliert Pavel Prokopec den Anspruch von MIS anlässlich der kommenden IDS 2015.

tion directly impacts profit. This process can be greatly accelerated using Digital Dentistry technology.

“Success has never been more attainable and the MIS MCENTER truly makes it simple,” says Mr Christian Hebbecker, the European Manager of the new MCENTER from MIS Implants. “We provide doctors with optimum support for quicker, more accurate surgical procedures, reduced chair-time, less patient visits, plus beautiful and predictable outcomes.”

Christian explains that the new MCcenter Europe offers expert Digital Dentistry capabilities in support of the fast growing MIS customer base in the region by concentrating all MIS digital dentistry products and services (from the initial plan to temporary restoration), in one convenient, well-equipped location.

The MCcenter provides a comprehensive range of services divided into three main categories including MSOFT, a 3-D & 2-D virtual implant planning software and prosthetic driven planning software; MGUIDE, an exclusively designed 3-D printed tem-



plate and dedicated Surgical Kit, as well as a CAD/CAM solution for the fabrication of customized abutments and temporary crowns named MLAB.

drill is fully inserted in the sleeve. Also no drill guidance keys are needed, freeing up dentist's hands for a quicker and more accurate procedure.”

“MCcenter products represent some very exciting and innovative advances in Digital Dentistry technology, exclusive to MIS Implants,” continues Christian. “The MGUIDE surgical template or guide is a lightweight, open wireframe design that allows delivery of irrigation and anesthesia through the template. Special slots built-in to the drill permit irrigation to penetrate even while the

**MIS IMPLANTS
TECHNOLOGIES, GERMANY**
www.mis-customers.com/de
Hall 4.1 Booth B030

CLINPRO ZAHNCREME

Zur IDS 2015 vervollständigt 3M ESPE sein umfassendes Prophylaxe-Portfolio, das aufeinander abgestimmte Produkte für die professionelle Zahncleaning in der Praxis und die Mundpflege zu Hause beinhaltet.

Neu ist dabei die Clinpro Tooth Crème mit funktionalisiertem TCP, eine natriumfluoridhaltige Zahncreme mit patentierter Zusammensetzung zur Vermeidung von Ka-

oberen und unteren Schichten die Zahnsubstanz verstärkt, was die Remineralisierung unterstützt und eine Demineralisierung vermeidet.

Im Vergleich zu anderen führenden Zahncremes zur Kariesprävention und Pflege von sensiblen Zähnen zeichnet sich Clinpro Tooth Crème dadurch aus, dass Fluorid direkt an den Zähnen freigesetzt wird und somit konzen-



rieslisionen und zur Pflege von sensiblen Zähnen.

Die neue Zahncreme von 3M ESPE wurde gemeinsam mit renommierten Experten in der Kariesforschung für die optimale Unterstützung des Patienten bei der Mundpflege zu Hause entwickelt.

Einmal täglich angewendet, soll Clinpro Tooth Crème mit modifiziertem Tricalciumphosphat (TCP) dafür sorgen, dass Fluoridionen (950 ppm) und Calcium durch den Kontakt mit Speichel aktiviert werden. Dadurch wird in den

trierte an seinem Wirkort vorliegt. Das Produkt schützt laut Hersteller dadurch effektiv vor der Bildung kariöser Defekte.

White Spots lassen sich nicht nur reduzieren, sondern zum Teil vollständig beseitigen. Gleichzeitig wird eine schonende Reinigung der Zähne mit geringer Abrasion sichergestellt, so die Firma.

**3M ESPE,
GERMANY**
www.3mespe.de
Hall 4.2 Booth G090



Visit our booth at **IDS 2015**
L058/M059

- **Live** Technical Demonstrations
- **New** Finishing & Polishing Products

**Looking to become a Valplast Distributor?
Now Recruiting Dealers Worldwide**

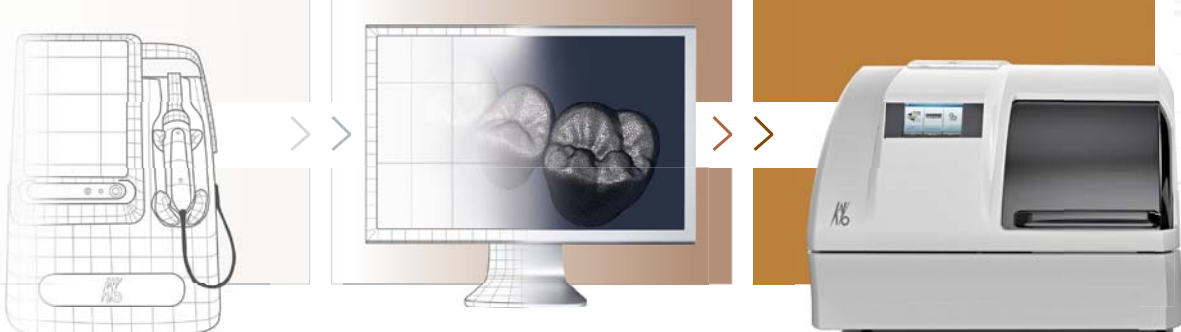
info@valplast.com
www.valplast.com

Johannes I Weithas | valplast
dental-kunststoffe • zähne

The in office prosthetic solution
for a new generation.

IDS H10.1

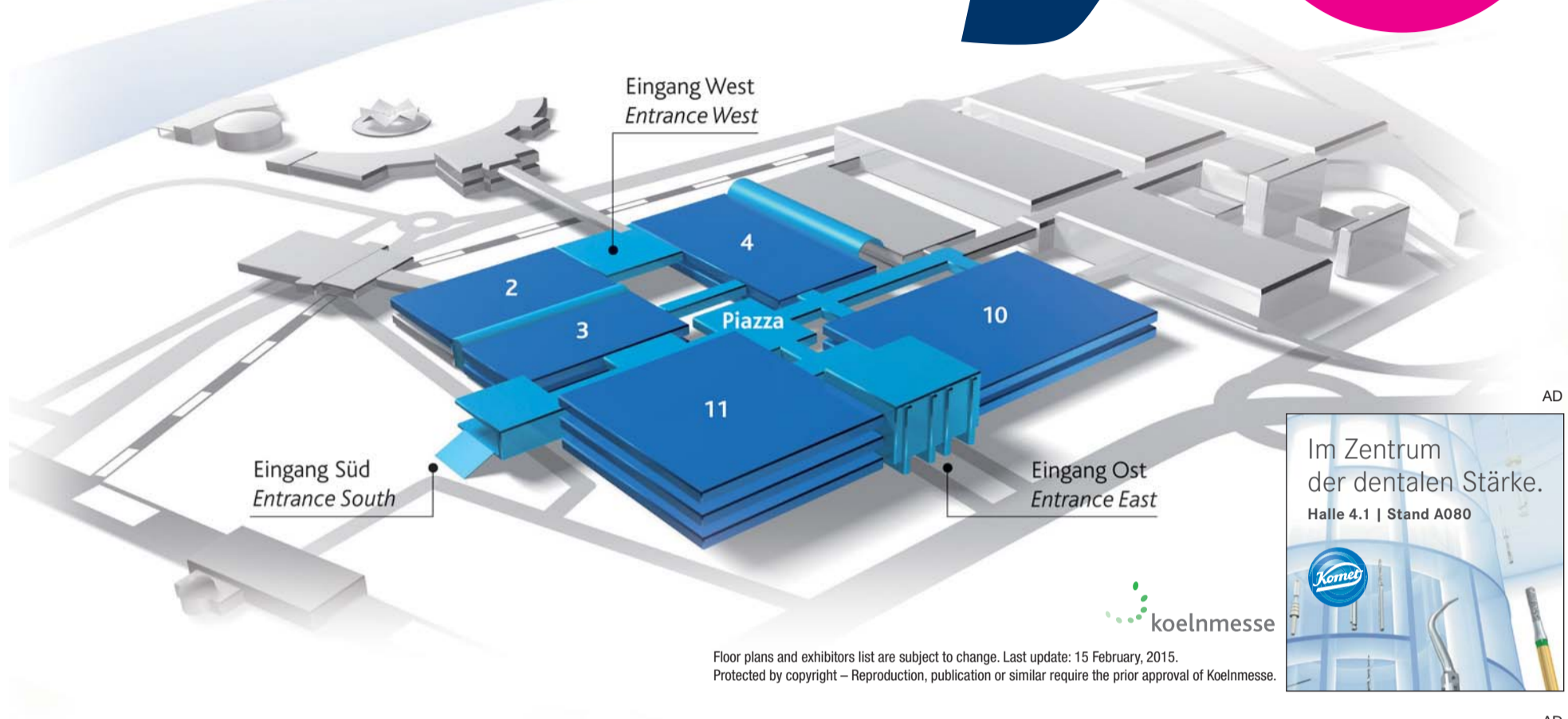
SEE HOW SIMPLE
IN OFFICE CAN BE AT OUR
IDS BOOTH H010,
HALL H10.1



KaVo. Dental Excellence.

today

FLOOR
PLAN



FÜR JEDEN
DIE RICHTIGE

RETRAKTIONSPASTE



GINGITRAC™ MINIMIX®

Vinyl-Polysiloxan (VPS)
Mittlere Viskosität
Aluminiumsulfat
Keine Reinigung

**Herausragende Hämostase,
einfache Reinigung,
den Rand vorab ansehen!**



ACCESS® EDGE

Kaolin-Tonerde
Hohe Viskosität
Aluminiumchlorid
Einfach mit Wasser abspülen

**Einzigartige Hämostase,
tiefste Retraktion,
mehrfach verwendbar!**

ACCESS® FLO

Fließfähige Kaolin-Tonerde
Geringe Viskosität
Aluminiumchlorid
Einfach mit Wasser abspülen

**Perfekte Platzierung,
keine Kreuzkontamination,
herausragende Hämostase!**

"Kaufen Sie eine Großpackung und erhalten Sie eine Snap-Fit Spritze im Wert von 72,95€ gratis!"

Bestellen Sie telefonisch unter unserer kostenlosen Service-Nummer 0800-2368749 oder besuchen Sie uns auf der IDS!
Promotion-Code: IDS 2015
Weitere Informationen unter www.centridental.de

**IDS
2015** HALLE 10.2
STAND V025



**JETZT
EINMALIG
20€
SPAREN!***

**BEI IHRER
BESTELLUNG AUF
UNSEREM IDS STAND.**

*Nur einlösbar bei einer Bestellung auf dem IDS Centrix-Stand. Pro Praxis nur ein Coupon.



centriX

Making Dentistry Easier.™

koelnmesse

Halle Hall 2.1

Halle 1 / hall 1

today

Trend Index

Implantology

Periodontology

Banque & Dépôts
Institutions & Trade

Endodontie/Konservatieve Dentistry

Referorthopädie

Zahnheilkunde

zahnheilkunde

הנְּצָרָה בְּעִירָה

Digital Practice

Interior Design

Zarincik
Environmental Technology

Praxishygiene
und Sterilisation

ismanagement

IDS Lounge

Passage 2-4

Passage 2-3

Rooms and Companies:

- A:** A-041 Sinomech Sp., A-029 Schmidleit Sp., A-021 Fader System Medical.
- B:** B-019 B-031 BIONVA A-030, B-029 B-021 DIL Implant A-028, B-041 Genius, B-039 QUART Dentline A-040, B-063 B-067 DIL Medical B-056, B-079 B-071 COSEN, B-069 B-061 Zollinger A-066, B-163 B-167 DIL Medical B-068, B-191 B-081 Bioner, B-089 B-081 Ortho Caps A-088, B-191 B-081 Carmex A-090.
- C:** C-039 C-031 Komet Bo B-018, C-041 Syntac B-040, C-049 C-055 Kroneplus Dentsply Ecco B-056, C-059 C-051 SESC Ecco B-056, C-061 Zengnag Dental B-060, C-069 C-067 Jetpik 3D System B-068, C-079 C-071 MIK odont Zollinger B-070, C-089 C-081 Hoco Dental B-088, C-091 C-091 Sennitex Caridates B-090.
- D:** D-059 D-055 D-051 PFM, D-041 ASIGA, D-039 D-031 Novum Export B-038, D-049 D-041 Drytex, D-059 D-051 Euroceramic B-058, D-063 D-061 MIK, D-069 D-061 Quicksilber, D-073 E-067 R&L DENT T-STOP, D-089 E-081 Vision Dentech, D-091 Allon (Nakao) Biotec Dental, D-190 E-190.
- E:** E-069 E-067 R&L DENT T-STOP, E-071 Dental Bequia, E-078 E-088 E-089 E-081 Vision Dentech, E-091 Allon (Nakao) Biotec Dental, E-190.
- F:** F-058 BAOT Dual Bond, F-060 TBS Medical Fasten Technol, F-068 ALERIS WISALE F-068, F-067 3D medical print, E-066 E-063 E-061 MIK, E-059 Linea Preta, E-056 Prostase, E-051 Et-Gar, E-041 Panorama, E-039 Diat Technologies, E-031 Nipol, F-059 Shengzhou SKL, F-051 Semil Per, E-058 E-054 E-059 E-055 Prostase, E-051 Et-Gar, E-049 Stelco, E-041 Panorama, E-039 D-031 MIK, D-038 Biotec Dental, D-054 D-050.
- G:** G-028 Unicem, G-020 Sistens, G-030 Hamed, G-039 Interact M, G-031 Relytek, G-041 Bestech, G-040 F-048, F-038 F-028 BAOT Dual Bond, F-020 TBS Medical Fasten Technol, F-010 G-029 MEGA SEC, G-021 NISEC, G-008 VALIS, G-009 Dent Fresh, G-009 Sancor, F-009 F-008 Runsys, F-008.
- H:** H-028 Sistens, H-020 Unicem, H-030 Hamed.

BYE
BYE
BYE

BIOFILM
GOODBYE



E.M.S. ELECTRO MEDICAL SYSTEMS – VERTRIEBS GMBH
SCHATZBOGEN 86 – 81829 MÜNCHEN – DEUTSCHLAND

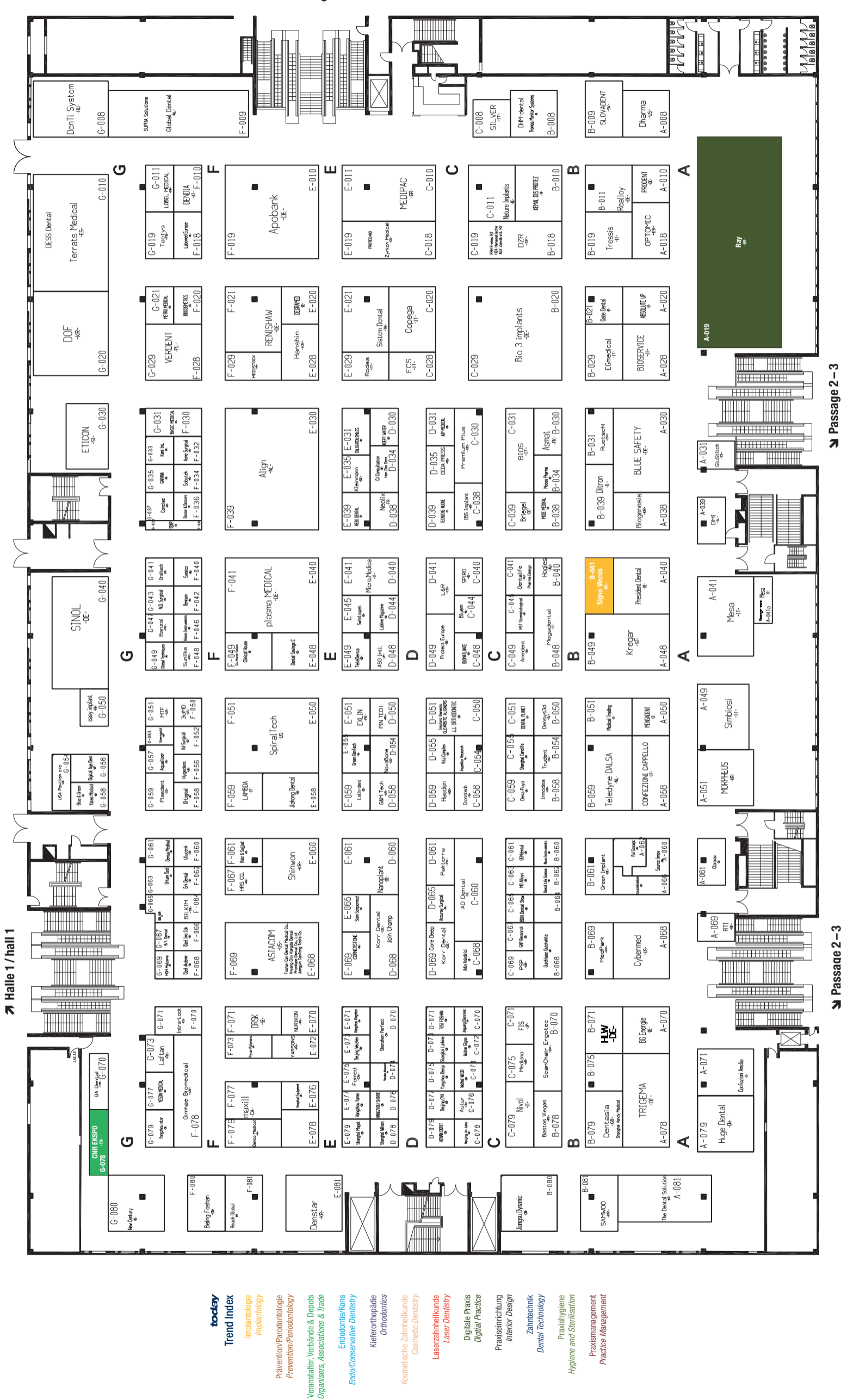
EMS-COMPANY.COM

EMS+

Halle Hall 2.2

koelnmesse

Halle 1 / hall 1





Dietmar Hermann | ZA
Zahnärztlicher
Produktmanager

Sonja Laß | ZMF
Leiterin
Telefonischer Kundenservice

Janosch Greifenberg
Geschäftsführer

Frank Jahnke
Leiter
Entwicklung

Christian Henrici
Leiter
Key Account Management

UNSERE MISSION: BEWÄHRTES BEWAHREN, ZUKUNFT GESTALTEN.

Wir stellen uns der Herausforderung, die Visionskraft unseres Gründers fortzuführen.
Als interdisziplinäres Expertenteam schaffen wir innovative Strategien für
zukunftsorientierte Lösungen.

Pionier der Zahnarzt-Software.
Seit 1986.



DAMPSSOFT
Die Zahnarzt-Software

koelnmesse

Halle Hall 3.1



Today you can.

From Endo to ENT
- SOREDEX has an
imaging solution
for your needs.



MINRAY®



DIGORA® Optime



DIGORA® Optime UV



DIGORA® Toto



CRANEX® D



CRANEX® Novus e



SCANORA® 3Dx



New CRANEX® 3Dx

Free hugs and a photo booth are waiting for you!

SOREDEX

www.soredex.com

Welcome to visit
the SOREDEX Team of Imaging Experts
in **Hall 11.2 booth N050-O051.**

Halle Hall 3.2

koelnmesse



The Freedom of Choice, Free FOV.
It's real Low-Dose.

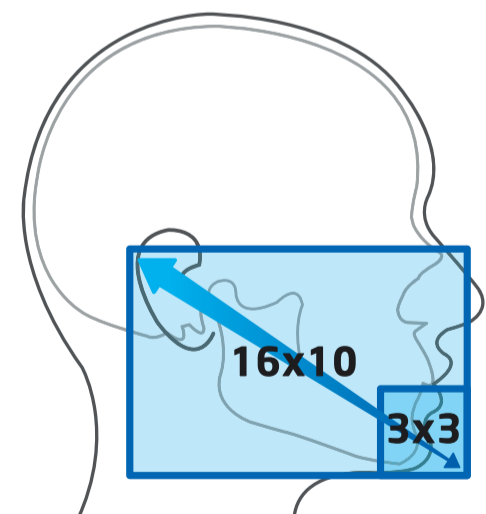


Visible X-ray Guiding Light

Visible X-ray Guide is an innovative light-based positioning system that superimposes the scan field of view on the patient's face.

Free FOV

You can choose any FOV sizes that fit your treatment plans.
It's Free FOV. (Min. 3x3 to Max.16x10 or 12x10)



Hall 2.2 / Stand A019 

RAYSCAN 

Ray Co., Ltd.
ray_overseas@raymedical.co.kr / www.raymedical.com

Halle Hall 4.1

koelmesse





PLASMA-Medicine with OZONYTRON®

With the nature for the human –Tissue tolerable Plasma

Besuchen Sie uns auf der
IDS 2015
MIO: Halle: 2.1/Stand: B-031
Phoenix Implants Halle 4.1/Stand: C59



NEU!

Die ultimative, multifunktionelle Variante für die Plasma-Medizin.

OZONYTRON XPO

Therapie mit:

- Einer Vielzahl Plasma-Elektroden für die Dentalmedizin und Medizin.
- Mund-Applikator für die Full-Mouth-Disinfection.
- Handstück (Düse) zur Beflutung von Wurzelkanälen, Fisteln, Karies Läsion, Kieferostitis (NICO).
- Beutelbegasung bei diabetischer Gangrän an Fuß, Bein.
- Ozonisiertem Wasser.

Die Oberklasse für die Tissue tolerable Plasma-Therapie mit: CAP (kaltem Atmosphären-Plasma) oder biologisch mit COP (kaltem reinem Sauerstoff-Plasma). **Offen** oder **sicher** unter einer Schutzatmosphäre. Mit Wasser Ozonisierung. Absaugen der Sulcus Fluide. Bleachen ohne Nachschmerzen mit COP unter der Schutzatmosphäre des Mund-Applikators. Schmerzfrei, geeignet vom Kleinkind bis zum Greisenalter, für die PZR bis zur Therapie chronischer o. aggressiver PA. Für die komplikationsfreie Einheilung von (Sofort-) Implantaten.



Ozonytron® ist eine Produktmarke von:
is a product brand of:

MIOInternational
OZONYTRON GmbH

Halle Hall 4.2

koelnmesse

IDS
2015

today

floor plan 4.2

IDS Cologne // 9–14 March, 2015



NOW AVAILABLE IN EUROPE



Learn it. Live it. Love 

WHAT IS IT? **IT** is Isolite Systems' state-of-the-art and clinically proven **Isolation Technique** for consistent, predictable results every time. **IT** controls moisture and oral humidity by keeping the working field as dry as a rubber dam, but without any of the hassle. **IT** improves visibility and minimizes contamination. **IT** retracts the tongue and cheek and obturates the throat. **IT** protects your patients from accidental injury and foreign-body aspiration. **IT** gives you total control of the oral environment so you can do your best dentistry.

Isolite[®] SYSTEMS

Better Isolation = Better Dentistry[®]

CALL: +31 651 911157

international@isolitesystems.com

VISIT US AT THE
USA PAVILION, HALL 04.2, BOOTH
L070 / M071
INTERNATIONAL DENTAL SHOW



AVAILABLE IN FIVE PATIENT FRIENDLY SIZES



facebook.com/ISOLITESYSTEMS



youtube.com/ISOLITESYSTEMS

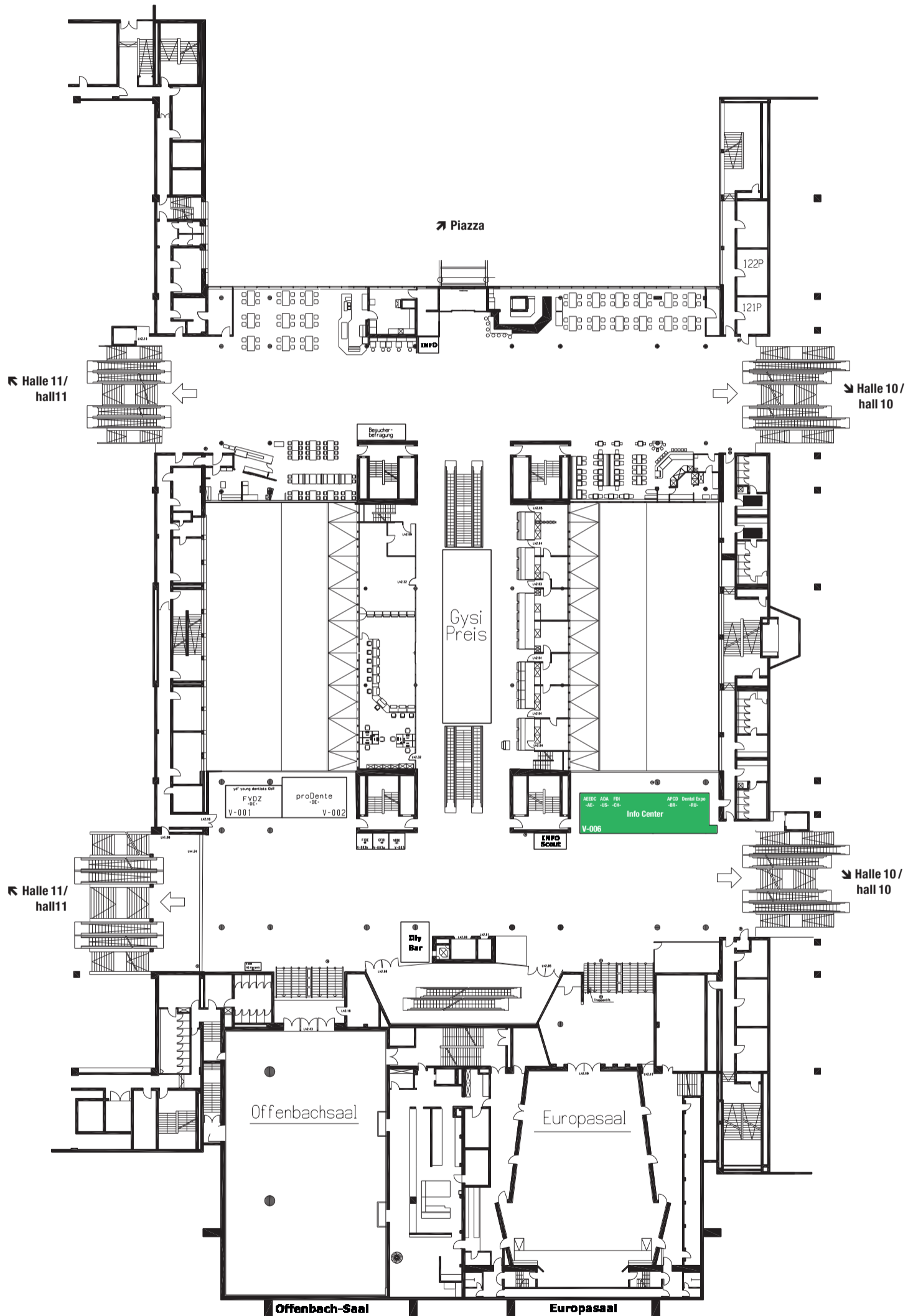


linkedin.com/company/isolite-systems

1503-JA6 Rev A

Passage

koelnmesse



today

Trend Index

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

Veranstalter, Verbiände & Depots
Organisers, Associations & Trade

Endo/Conservative Dentistry

Kieferorthopädie
Orthodontics

Kosmetische Zahmedizin
Cosmetic Dentistry

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

Praxiseinrichtung
Interior Design

Zahntechnik
Dental Technology

Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

Praxismanagement
Practice Management



parkell
inc.

A Global LEADER IN DENTAL MANUFACTURING.

From quality Restorative products, to Hygiene and Endo,
Parkell has provided dental offices worldwide with an array of
reliable, affordable products for higher quality dentistry.



Dryz™ Gingival Hemostatic Retraction Paste
– available in syringes and Unit Dose Capsules –



Blu-Mousse®
Thixotropic Vinyl Polysiloxane



Visit us at the IDS at Booth G-071 USA Pavilion

Contact Parkell to learn more about our product lines or to become a distribution partner. Call +1 (631) 249-1134 or email export@parkell.com

parkell
inc.

Solutions for the
Problem-Solving Dental
Professional Since 1948.
www.parkell.com



CROIXTURE

PROFESSIONAL MEDICAL COUTURE



THE NEW 2014-2015 COLLECTION

EXPERIENCE OUR ENTIRE COLLECTION ON WWW.CROIXTURE.COM

IDS 2015 >>> premium innovations!

**IDS
2015**

Halle 11.2
Stand M40/N49

IDS Innovation!



IDS Innovation!



IDS Innovation!



Das "High Res/Low Dose" DVT.
The „high res/low dose“ CBCT.

Der offene Software Standard.
The open software standard.

Der erste flexible Intraoraensor.
The first flexible intraoral sensor.

- our best 3D.

diagnostik - planung - praxisintegration

- our best software.

praxisintegration - workflow - dokumentation

www.orangedental.de

>>> made in Germany!



NEU! 3.3x

opt-on^{2.7/3.3 TTL}



Die perfekte Luppenbrille.
The perfect loupe.

pa-on

**konstant
20g
Druck**

Die klügere Parodontalsonde.
The smarter periodontal probe.

endo-safe

99,99%

Die effiziente Entkeimung.
The efficient disinfection.

- our best vision.

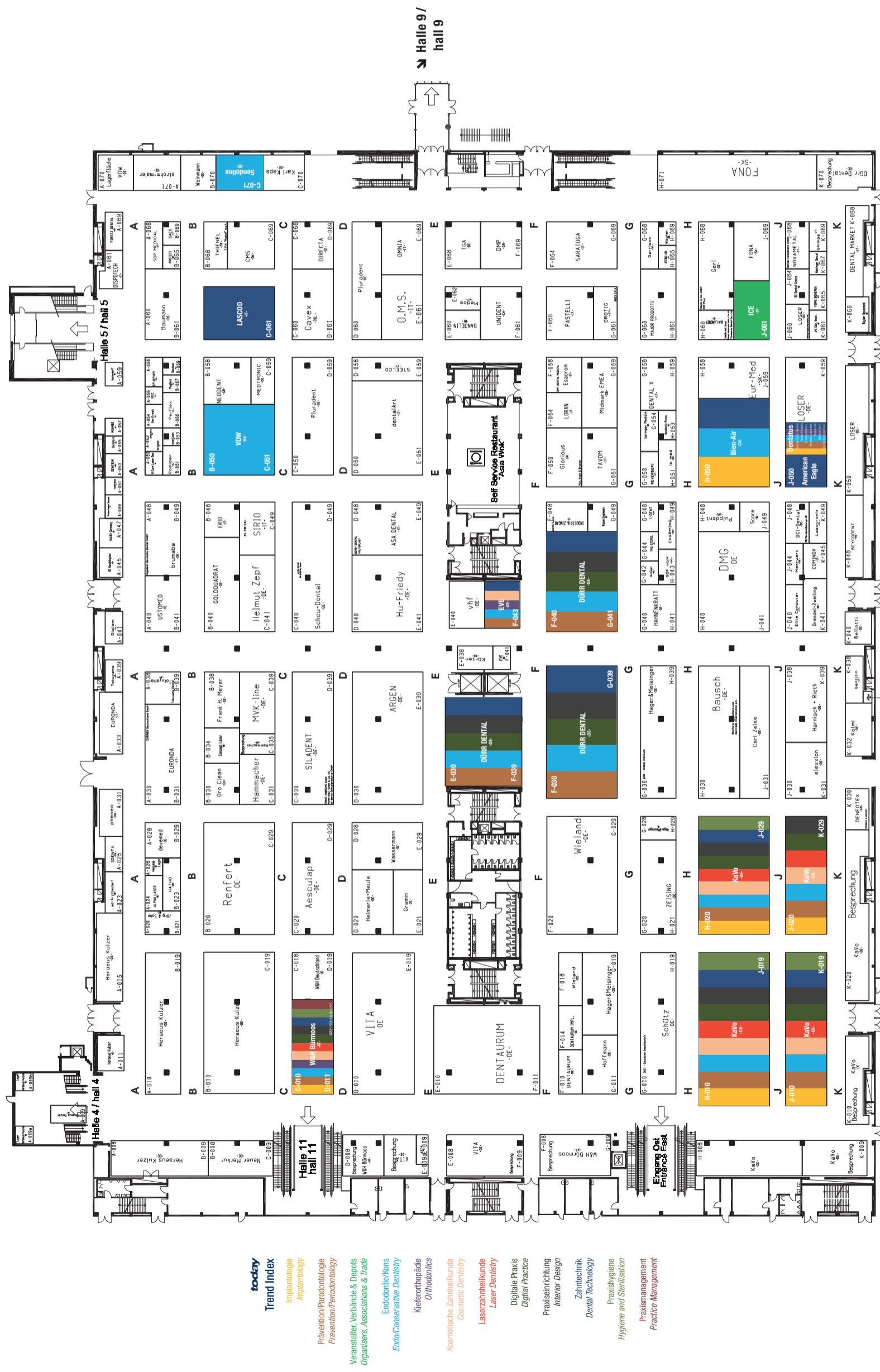
fokus - ergonomie - integration

- our best practice.

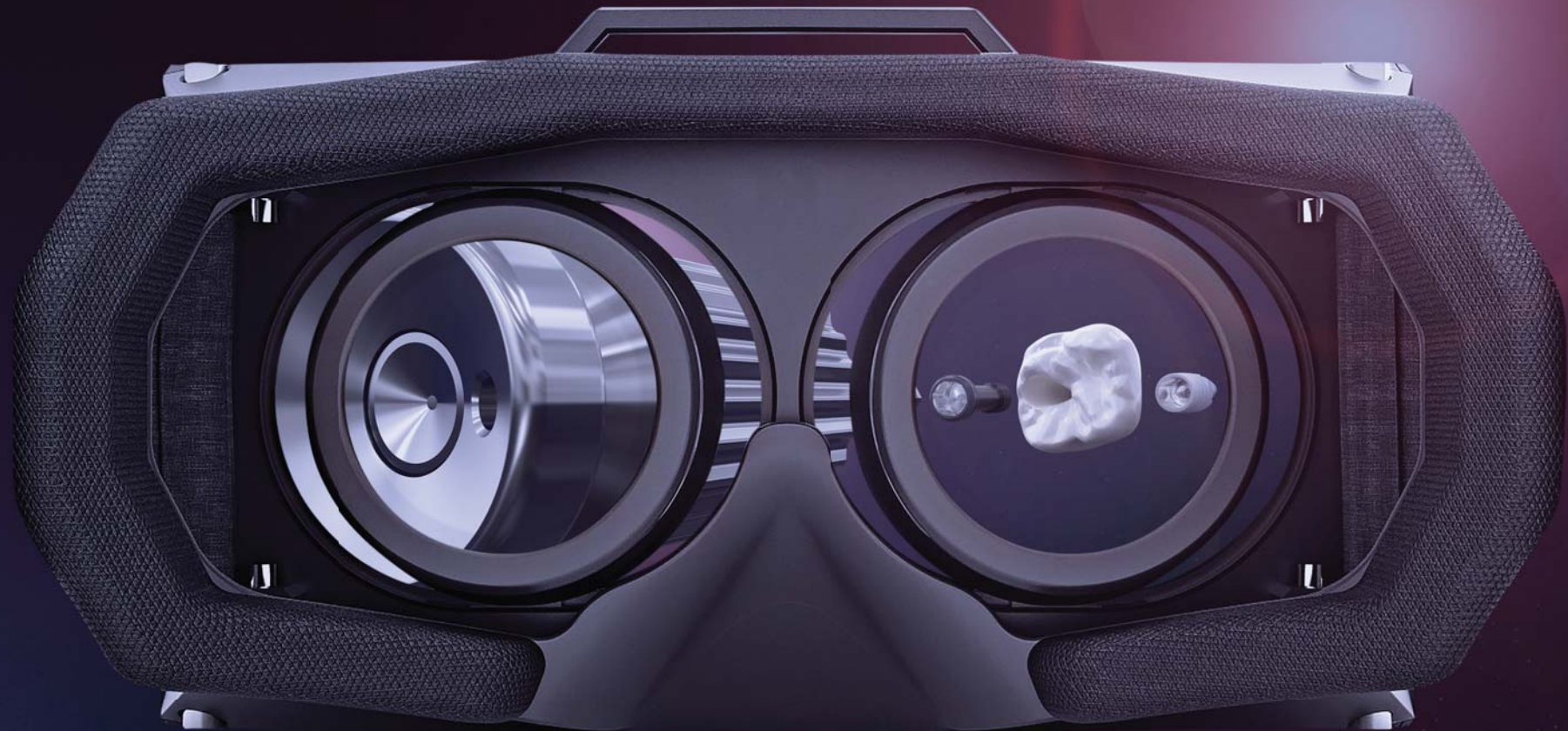
diagnostik - therapie - prophylaxe

orangedental
premium innovations

Halle Hall 10.1



See innovation in virtual reality



Step into our world. Virtually.

Nobel Biocare is once again pushing the frontiers of dental treatment. See our latest innovation like never before – through the eyes of a clinician, using pioneering virtual reality technology.

Visit us in hall 4.1, at booth A90/91

Discover the complete posterior solution:
nobelbiocare.com/bringinginnovationback



adentatec

competence in dental



hall 10.2., booth no. V029



- Non-precious dental alloys on nickel-chrome base System KN and System NH

- Non-precious dental alloys on cobalt-chrome base System NE and System Duro

- Partial alloy System MG

- CAD/CAM discs on cobalt-chrome base System NE-Blank and System Soft-Blank

- CAD/CAM disc on titanium base System Ti5-Blank

- Investment for crowns and bridges ADENTA-VEST CB

- Investment for partial denture ADENTA-VEST PA

Adentatec GmbH

Konrad-Adenauer-Str. 13
50996 Koeln-GERMANY

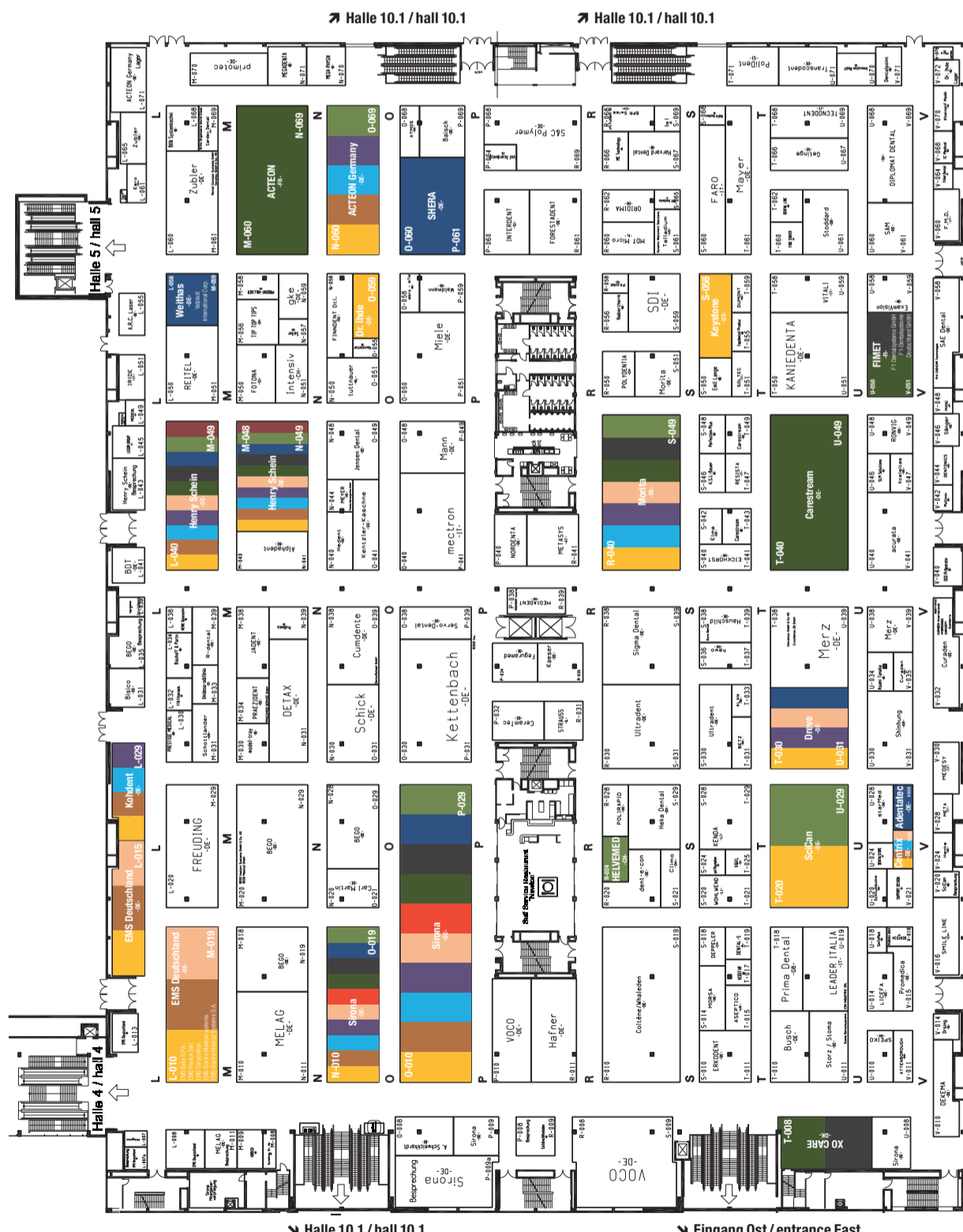
Phone +49 2 21 - 35 96 - 100
Fax +49 2 21 - 35 96 - 170
info@adentatec.com

www.adentatec.com

IDS
2015

koelnmesse

Halle Hall 10.2



Ray A Subsidiary of
SAMSUNG



RAYSCAN α



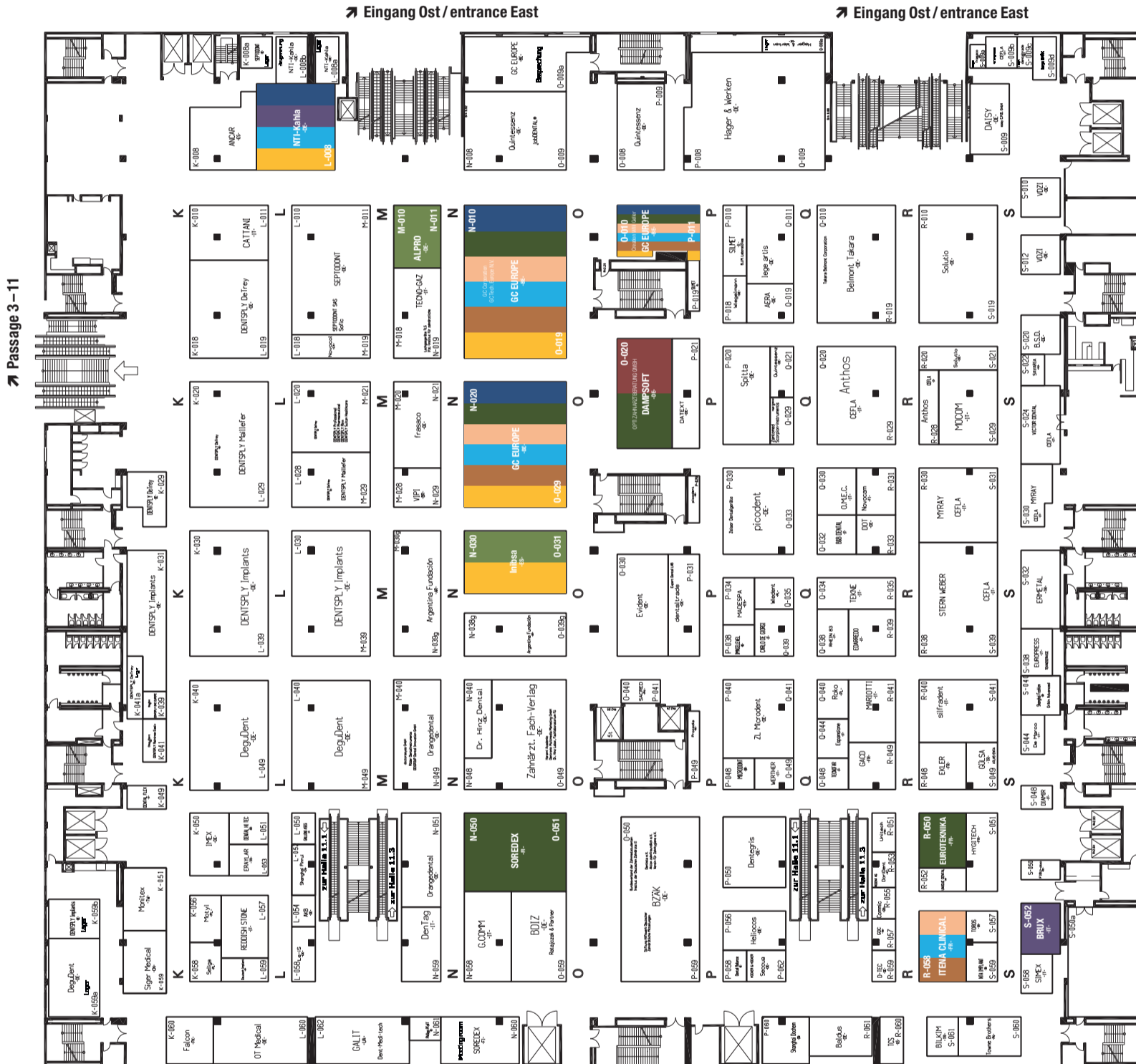
DENTAL
Argon
DENTAL PRODUCTS

Besuchen Sie uns in
Halle 3.1 Stand H10

SAMSUNG Ray

Halle 2.2 Stand A19

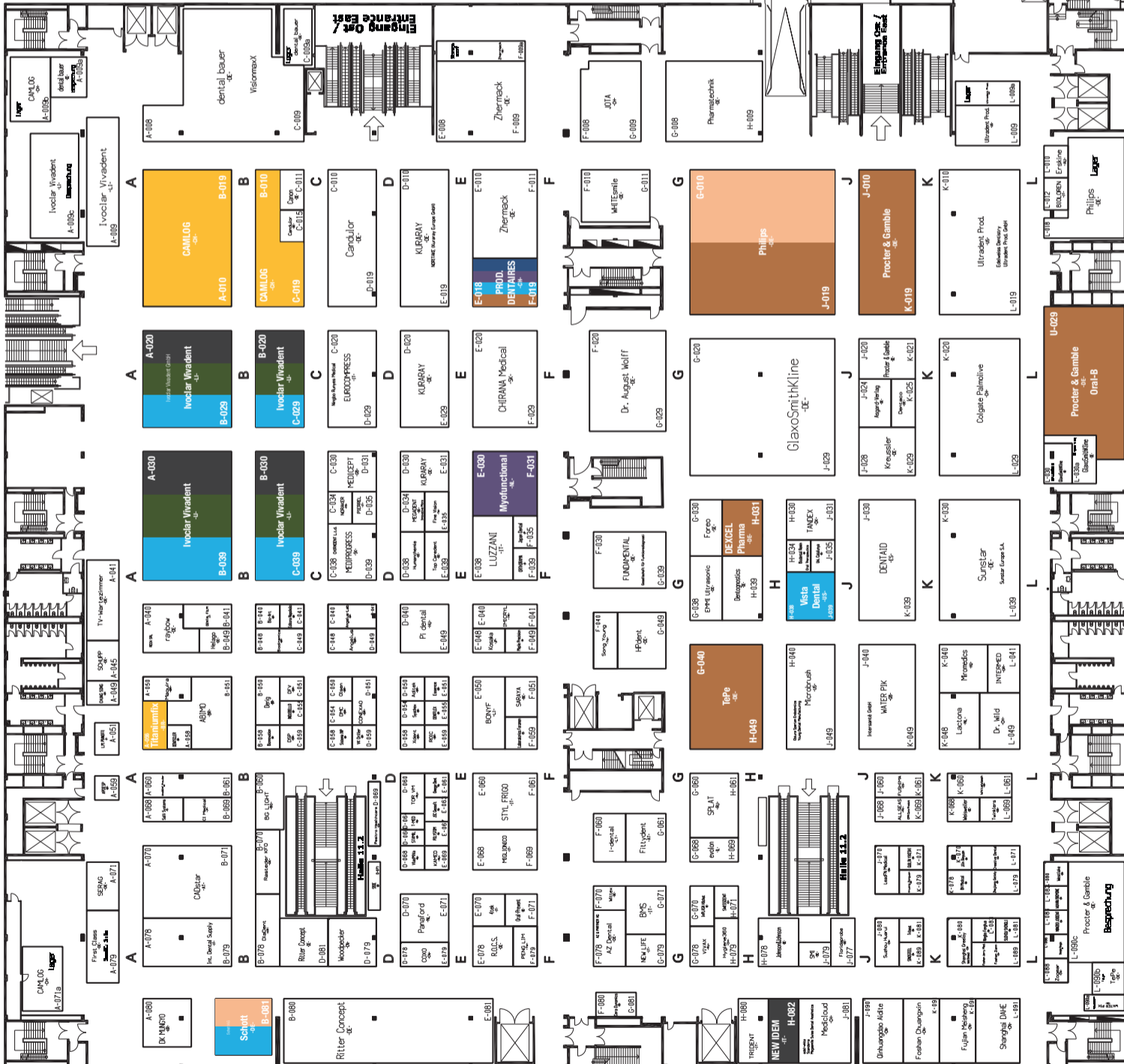
Halle Hall 11.2



ANZEIGE

BE OUR GUEST

Visit us! Hall 11.3, Booth A010 B019



In der Einfachheit liegt die Stärke.

Die neue Dentaleinheit Mavi von IDEM überzeugt auf der ganzen Linie. Hier ist nichts zu viel. Und was da ist, hat Qualität; ausgewählte, hochwertige Komponenten von namhaften Herstellern, die sich in der Praxis erfolgreich bewährt haben. Und: Mavi ist sagenhaft einfach im Handling, günstig im Unterhalt und – mit seinem modularen Aufbau – problemlos erweiterbar.

Dank Schwingbügelsystem sind die Instrumente sehr gut ausbalanciert und liegen federleicht in der Hand.



Der Instrumentenarm lässt sich ohne Widerstand bewegen, die Instrumente werden mühelos positioniert.



Schnelles und einfaches Handling: Die Kopfstütze ist manuell in Sekundenschnelle optimal positioniert.

Das Assistenzelement ist übersichtlich. Und dank hochflexiblen Saugschläuchen äußerst robust und wenig verschleissanfällig.

Spülmaschinenfest: Die Speischale aus hochwertigem Vollkeramik kann problemlos zur Reinigung entfernt werden.

CURADEN
SWISS
ERGONOMICS

Das Softpolster passt sich dem Körper an: perfekter Komfort ohne Druckstellen auch über längere Zeit.

mavi idem

DÜRR DENTAL NSK FARO

curaden

dentaldepot

IDEM Export Division
Curaden International Ltd.
Amlehnstrasse 22
CH-6010 Kriens
Switzerland
idem@curaden.ch
www.idemriuniti.it

IDEM production
New Idem s.r.l.- Riuniti dentali.
Via per Cascina Rogorino, 1
Gessate (Mi)
Italy

IDS 2015 – Ausstellerliste

IDS 2015 – Exhibitors list

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Abutments4life	11.1	B058
1 FOR ALL – World	10.2	R020
3A MEDES	03.2	B060
3Cronies Manufacturing	02.1	D059
3D Industrial Imaging, Co., Ltd.	02.1	D062
3D medical print KG	02.1	E066
3D Systems	02.1	G028
3D ReshaperTECHNODIGIT SARL part of HEXAGON	03.1	H051
3DIEMME srl (Ltd.)	04.1	C091a
3DISC Imaging	02.1	B059
3dkraeform S.A.S.	02.1	F018
3dMD	02.2	F050
3DRPD USA Inc.	02.1	B048
3M Deutschland GmbH 3M ESPE	04.2	G091a
	04.2	G091
	04.2	G090
		J099
3Shape A/S	04.2	N101
	04.2	N090
4B Metal Dental Medikal Müh. Ic ve Dis Tic. Ith. Ve Ihr. San. Ve Tic. Ltd. Sti.	02.1	A051
4TEK SRL	11.3	E070
6b Invent Deutschland UG (mit beschränkter Haftung)	02.1	E062
8853 S.P.A.	10.1	G061
9. Septembar Medical DOO	02.2	E078
A		
A & J DENTAL PRODUCTS INTERNATIONAL	02.1	C020

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
A-dec Inc.	11.1	D010 E019
A. Schweickhardt GmbH & Co. KG	10.2	0008
A. Titan	04.2	H068
A.R.C. Laser GmbH	10.2	L055
A.B. Dental Devices Ltd.	04.1	C090 D091
Abrasive Technology	04.2	M078 N079
ABSOLUTE UP S.r.l.	02.2	A020
ABZ Zahnärztliches Rechenzentrum für Bayern GmbH	02.2	B018 C019
ÖZEL ACARDENTAL DIS PROTEZ LABORATUVAR HIZM. LTD.STI.	02.2	G065
Accuray Surgicals Limited	02.2	D065
Accutron Inc.	11.1	B039
Ace Surgical Supply Co., Inc.	04.2	K070 L079
Aceonedenet Korea Industrial Company	03.2	D075
Acme Surgical Industries (pvt) Ltd	02.2	F032
Acnis International	11.1	H050
ACTEON S.A.	10.2	M060 N069
ACTEON Germany GmbH	10.2	N060 0069
Active Key GmbH & Co. KG	02.1	G041
Activident Technologies GmbH	03.1	L070
acurata GmbH & Co.KG rotating instruments	10.2	U040 V041

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
AD Dental Solutions GmbH	02.2	C060
ad-Arztbedarf GmbH	10.1	A023
Ad-Surgical	02.2	F052
Ada	03.2	C053
ADAM'S AID CORPORATION	03.1	L051
ADD-IN Co., Ltd.	03.2	D079
AdDent, Inc.	04.2	L049
	10.2	R038
		S039
Adenta GmbH	11.1	B059
Adentatec GmbH Competence in Dental	10.2	V029
ADEPT WATER TECHNOLOGIES A/S	02.2	D030
Adia Asindirici Teknolojilleri Muhendislik Makina Metal Sanayi ve Ticaret Ltd. Sirketi	02.2	C068
ADIN Dental Implant Systems Ltd.	04.1	A039a
	04.1	A039
Aditek	11.3	D050
Dentapreg – ADM, a.s	11.1	D061
Admetec Solutions Ltd.	04.1	D053
ADVANCED HEALTHCARE LTD.	11.1	H040
ADVANCED CERAMICS SRL		
AEEDC DUBAI	Passage Halle 10 Halle 11	V006
Aemco z.e PVT LTD	02.1	F048
AERA EDV-Programm GmbH	11.2	Q019
Aesculap AG	10.1	C020 D029
Aesthetic Press GmbH	10.1	H053

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
AGE SOLUTIONS SRL	03.1	L060
AGS Equipamientos S.A.		
Aichi Steel Corporation	11.1	D028 E029
Aimar FDM Monaco	02.1	A020
AIP MEDICAL	02.2	D031
Air Techniques, Inc.	04.2	L058 M059
AIREL	11.1	C020 D021
AJAT OY Ltd.	11.1	A020 B029
AKB GmbH dental-handwerker	11.2	L054
Akrus GmbH & Co. KG	04.1	A051
AKZENTA INC. Branch Lugano	02.1	E029
al dente Dentalprodukte GmbH	10.1	C030 D039
Al.Con.Press. S.r.l.	02.1	D019
Alan & Co s.a.	10.2	T033
ALBERT WAESCHE Ltd.	02.1	F068
Alfa Gate-Mazen Ltd.	04.2	L020 M021
ALFRED JÄGER GmbH	03.1	J009
Align Technology B.V.	02.2	E030 F039
All Star Orthodontics	04.2	J064
ALLIANCE	03.2	E078
Alliance Global Technology Co., Ltd.	04.1	D019
ALLSEAS	11.3	J068 K069
allshape AG	04.1	B061

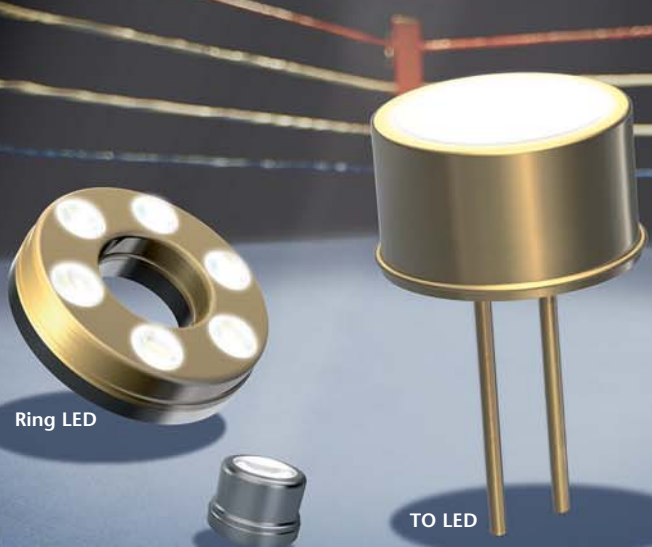
Undefeated champions in robustness.

The new autoclavable SCHOTT Solidur™ LEDs

Fully protected by a rugged housing, these tiny flyweights can take a lot, and excel with enormous durability. Resistant to chemicals, corrosion and pressure, they can withstand more than 3.500 autoclaving cycles at 134°C. Now, medical engineers can design devices with the light source directly at the tip of the instrument. As a result, doctors can bring the light source close to the patient to illuminate difficult-to-reach areas during surgery or medical check-ups.

What's your next milestone?

www.schott.com/medical-led



Visit us in hall 11.3 | booth B.81

Electronic Packaging
SCHOTT AG
Christoph-Dorner-Straße 29
84028 Landshut
Germany
Phone: +49 (0)871/826-0
Fax: +49 (0)3641/2888-9222
ep.info@schott.com

SCHOTT
glass made of ideas

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Alltion (Wuzhou) Co., Ltd.	02.1	E091	Aribex Inc. / NOMAD	10.1	J010 K019	BAOT Biological Technology Co., Ltd.	02.1	F085	Bio 3 implants GmbH	02.2	B020 C029
Alpha Dent Implants	04.1	F071	ARIES s.n.c.	04.1	F039	BASIC MEDICAL INDUSTRIES, INC.	02.2	F030 G031	Bio-Art Equipamentos Odontológicos Ltda.	11.3	B040 03.1 J050
ALPHA LASER GmbH	10.1	A024	Arix CNC Machines Co.,Ltd.	04.1	D015	Bastos Viegas, s.a.	02.2	B078	Bioconcept Co., Ltd.	04.1	A009
Alpha-Bio Tec Ltd.	04.2	N044b	ARMA DENTAL URETIM SISTEM-LERI SAN. Ve TIC. LTD. STI	03.2	F040 G041	dental bauer GmbH + Co. KG	11.3	A008 C009	BIOCOSMETICS S.L.	02.2	F020
	04.2	N044a				Baumann Dental GmbH	10.1	A060 B061	Biodent Co., Ltd.	03.2	C070
	04.2	G020				Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG	10.1	H030	Biodenta Swiss AG	04.1	D049
ALPHADENT Co., Ltd.	03.2	B052	Tresreinas Art SL	02.1	G039	British Dental Industry Association (BDIA)	02.2	C065	Biidental Remin Limited	11.3	H034
Alphadent nv	10.2	M040 N041	ASA DENTAL S.p.A. uninominale	10.1	D048 E049	BDIZ EDI e.V. Bundesverband der implantologisch tätigen Zahnärzte in Europa e.V.	11.2	0059	Biodinamica Química e Farmaceutica Ltda	11.3	B048 C049
ALPRO MEDICAL GMBH	11.2	M010 N011	ASA S.r.l.	02.1	D020	BDT GmbH	10.2	L041	Biogenesis Co.,Ltd.	02.2	A038
Alternatif Medikal San ve Tic Ltd. Sti.	10.2	V070	ASAHI ROENTGEN IND. CO., LTD	11.1	A038	BDV GmbH	11.1	J014	BioHorizons, Inc.	03.1	J071
Amann Girrbach GmbH	11.1	G030 H039	Aseptico	10.2	T015	Bundesverband der Zahnmedizinstudenten in Deutschland (BdZM) Bundesverband der zahnmed. Alumni (BdZA)	11.2	0050 P059	Bioimplon GmbH	04.1	D078
	11.1	G040 H041	Asgard-Verlag Dr. Werner Hippe GmbH	11.3	J024	beam GmbH	03.2	F059	Bioland	02.1	C059
	03.1	M019	ASHOOSONS	03.2	E069	Beautiful Smile	11.3	A079	Biolase Inc.	04.2	L060 M061
AMD Lasers, LLC	04.2	N058	ASIACOM International LLC	02.2	E068 F069	Alfred Becht GmbH	11.1	C010 D011	BIOLOREN srl	11.3	L012
Amedcon Healthcare Manufacturing Ltd.	02.1	C081	ASIGA	02.1	D041	BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG	10.2	M020 N029	BioMaterials Korea Inc.	03.2	D061
American Dental Association (ADA)	Passage Halle 10 Halle 11 04.2	V006 M052	Asmat Corporation	02.2	B030	10.2	N028 0029	BIOMATLANTE SA	02.2	C048	
American Dental Systems GmbH Günther Jerney	04.2	G040 J049	ASO International, Inc.	02.2	D048	10.2	M018 N019	Biomed S.r.l.	03.2	E019	
American Eagle Instruments Inc.	10.1	J050 K059	Astar Orthodontics Inc	02.2	C076	BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	10.2	N028 0029	Biomed Incorporated	02.1	E058
American Sky International Ltd.	02.1	C039	ASTRA MOBILI METALLICI	11.3	E060 F061	BEGO Medical GmbH	10.2	N028 0029	Biomed Group, GmbH	02.1	C011
Amrit Chemicals & Minerals Agency (Ammdent)	02.2	C049	Ata Alci San. Ve Tic. A.S. (Ata Plaster)	02.1	D068	10.2	N028 0029	BIOMEDICAL TISSUES SAS	02.1	E073	
AMPRI GMBH	02.1	A079	atec Dental GmbH	04.2	N099	10.2	N028 0029	bioMTA	03.2	D059	
anaxDENT GmbH	11.1	E051	ATENA LUX s.r.l.	10.1	H065	10.2	M018 N019	Bionah GmbH	03.1	K030	
Antoni Carles, S.A.	11.2	K008	Atlantis Ltd.	03.2	F038	BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	10.2	N028 0029	Bioner	02.1	B081
Andjana Deutschland UG	11.3	H039	ATLAS-ENTA DISCILIK SAN. VE TIC A.S.	11.2	S049	Beijing OYA Ricom New Material Sci.&Tech. Co., Ltd.	02.2	D077	Bionnovation	11.3	B058
Angelus Indústria de Produtos Odontológicos S/A	11.3	C048 D049	ATLUS Medizintechnik GmbH & Co. KG	10.2	0068	Beijing Smart Technology Co., Ltd.	04.1	C055	BIONOVA LTD	02.1	A030
Angelus – Lab	11.3	C040 D041	ATO Zizine	11.2	L010 M011	Beijing Weizhen Brother Medical Technology Co., Ltd.	02.2	E073	BIOS s.r.l.	02.2	C031
AnGer G&A Manufacturing Gerard Wojcicki	10.1	G042	Atoll Implant Sarl	02.1	A066	Being Foshan Medical Equipment Co., Ltd.	02.2	F080	Biotec Implants Ltd.	02.1	A010
ANIS-DENT LTD	04.1	C052	ATRIA Inc.	03.2	A065	Bellotti GmbH & Co.KG	10.1	K040	biotec S.R.L.	04.1	D021
Anitech Srl	04.1	E011	ATTENBOROUGH BRUSH LTD	10.2	V011	Belmont Takara Company Europe GmbH	11.2	Q010 R019	BIOTECH DENTAL	03.2	A049
ANTHOGYR SAS	11.1	C040 D049	Augma Biomaterials Ltd.	02.1	A062	Benison International	02.2	F042	BioTech One Inc.	03.1	K060
Anthos	11.2	R028 Q020 R029	AURA-DENTAL GmbH Inh. Norbert Gelhart	03.2	E030 F031	Beovita GmbH & Co. KG	02.1	E070	BIOTECK S.p.A.	11.1	J038
Anya Biochemistry Enterprise Society	03.1	K078	AvaDent Digital Dentures	02.2	F009	Karl Berg GmbH	04.1	A020	BIOTEM.Co.,Ltd	04.2	L028
Anyang Zongyan Dental Material Co. Ltd.	11.3	K079	Avinent Implant System, S.L.	04.1	D040	Bergmann S.A.C.I.			Birlesik Grup Dental Dis Ve Discilik Malz. San.Tic.Ltd.STI	03.2	G061
Anyang City Kangda Dental Abrasives Co., Ltd.	02.2	E068 F069	Axis biodontal SA	03.2	D058 E059	Bernard Cervos Société B.C.S.	11.1	H050	Prof. Dr. Bischoff & Partner AG Steuerberatungsgesellschaft für Zahnärzte	10.2	L034
APCD Sao Paulo State Dental Association	Passage Halle 10 Halle 11	V006	AXIS Dental Sàrl	03.2	D058 E059	Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse	02.2	A070	BISCO Inc.	10.2	0030 P031
APDESP brasil Associação dos técnicos em prótese dentária	11.3	A059	AZ DENTAL GMBH	11.3	F078	Bestler Surgical Co.	02.1	F040	Bisico Bielefelder Dentalsilicone GmbH & Co. KG	10.2	L031
Apixia Inc.	04.2	G077	AZ & PARTNER AG	11.3	F078	Bestom Dentonet Co. Ltd.	02.1	E020 F021	BiteStrip by up2dent.com pixel-town OHG	10.1	H030
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG	02.2	E010 F019	AZ Steel SRL	02.1	C064	Beta Dent Company private Joint Stock	02.1	D038	bivodent.eu anoris.ek	02.1	C031
Aqualizer Splints	02.2	G057	AZ Titanium	02.1	C064	Better Dental Vision	02.1	E091	B.J.M. Laboratories Ltd.	11.2	P010
AQUOLAB	03.1	K048	B			BETZ Dentalgeräte GmbH	10.2	T031	BK GUILINI GmbH	11.1	F038
AR Instrumed	03.2	G069	B Cure Laser Dental Pro	10.1	A050	Beutlich Pharmaceuticals, LLC	04.2	K049	BK-Medent	03.2	F070
AR Radiology	02.1	C060	B. & B. DENTAL SRL	11.2	Q032	BEVISTON GmbH	03.2	D050	BKN Systemtechnik GmbH	10.2	L068
Arbeitsgemeinschaft für Keramik in der Zahnheilkunde e.V.	Passage Halle 10 Halle 11	V004	B&B Dentalservice GbR	11.1	A048	BEYCODENT Beyer + Co. GmbH	10.1	K048	Blue & Green Inc.	02.2	G058
ARDENT AB	03.2	E038 F039	B&D Dental Technologies	03.1	H059	Beyes Dental Canada, Inc.	04.2	J068 K069	BLUE SAFETY GmbH	02.2	A030
ARDET Dental & Medical Devices S.r.l.	03.2	E049	B&L Biotech USA, Inc.	04.2	N061 M060	Beyond Dental and Health Inc.	03.2	F050 G051	Bluem / 5 Pillars Research B.V.	02.2	C044
ARDS IMPLANTS LTD	03.2	D048	B.S.D. GmbH	11.2	S020	BFS health finance GmbH	11.1	B020 C029	BMS DENTAL S.r.l.	11.3	G071
ARGEN Dental GmbH	10.1	D030 E039	B.Y. Dental Karabulut Dis Lab. San. Tic. Ltd. Sti.	02.2	G067	BG LIGHT LTD	11.3	B060	BMT Chirurgische Instrumente	04.1	C100
Argentina Fundación Exportar	11.2	M030g N038g N039g O039g	BA Dental Özhan Özkan	02.2	G070	BH Medical Products Co., Ltd.	11.3	K078	Bonart Co., Ltd.	03.1	M059
Argon Medical Productions & Vertriebs GmbH & Co. KG	03.1	H010 J019	BA International, Ltd.	04.2	K070 L079	BHI Implants	10.2	S065	BoneModels, S.L.U.	04.2	L100
			Back Quality Europe B.V.	11.1	J041	Bicon Dental Implants	04.2	G070 J079	BONYF AG	11.3	E050
			Karl Baisch GmbH	10.2	P069	Bien-Air Dental SA	10.1	H050 J051	Bösing Dental GmbH & Co. KG	03.1	H010 J019
			Bajohr Optecmed GmbH & Co KG	10.1	K060	Biewer Medical Medizinprodukte	11.1	B039	Bosworth Company	10.2	S058
			Baldus Medizintechnik GmbH	11.2	R061	Bilkim Tibbi Ürünler San Ve Tic. Ltd. Sti.	11.2	S061	botiss dental GmbH	04.2	N018
			Bandelin electronic GmbH & Co. KG	10.1	E060		02.2	F064	BOWON DENTAL Co., Ltd.	03.2	F076
			Banzai Corporation (Pvt) Ltd.	02.2	G047				BPR Swiss GmbH	10.2	R068

ABIMO – Brazilian Medical Devices Manufacturers Association

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
bredent GmbH & Co.KG	11.1	B020 C029	ceramident	10.1	J068	Copega s.r.l.	02.2	C020	Davinci Co. Ltd.	02.1	D058
	11.1	B010 C019	CeramTec GmbH	10.2	P032	Distribution & Technical Centre Coral Limited	02.1	B079	DB Orthodontics Limited	04.2	M030 N031
Briegel Dental	02.2	C039	Creative Dental	11.3	L071	Core Deep Medical Apparatus Co., Ltd.	02.2	D069	DC DentalCentral GmbH	10.1	J064
Brunlon International	11.1	E048 F049	PPH CERKAMED Wojciech Pawlowski	04.1	C088 D089	Core3dcentres International N.V.	04.1	D030	DCI International	04.2	K080 L081
brumaba GmbH & Co. KG	10.1	A048 B049	CGM Deutschland AG Geschäftsbereich Telemed	11.1	F050 H051	CORIDENT Co., Ltd.	03.2	F078	DCI-Dental Consulting GmbH	10.1	J048
Brush-Baby Ltd.	02.1	C041	Izmir Chamber of Commerce	02.2	F060g G069g	Corix Medical Systems	04.2	M077	DCM GmbH	11.1	D008
BRUX SRL	11.2	S052	Champions-Implants GmbH	04.1	B071	CORNERSTONE CORPORATION	02.2	E069	DDIGROUP Dental Innovation GmbH	11.2	M040 N049
BTI Biotechnology Institute, S.L.	03.2	E020 F029	Chaplet International (Pvt.) Ltd.	02.1	C029	CORPUS VAC Vacuum Sistemleri Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	11.1	J020	CARLO DE GIORGI SRL	11.2	Q039
BTI Deutschland GmbH	03.2	E020 F029	Charmdent	03.2	A077	CORTEX Dental Implants Industries Ltd.	03.2	A010 C019	De Marco s.r.l.	11.2	S044
BTLock International srl	03.2	A008 C009	CHARMING Dentalprodukte GmbH	10.1	H049	CoSi Elektronik GmbH	03.1	H010 J019	DECUS Dekorationsartikel	11.1	F041
Bundeszahnärztekammer Arbeitsgemeinschaft der Deut- schen Zahnärztekammern e.V.	11.2	0050 P059	CHIRADENT L.t.d.	11.3	C038 D039	Cosmedent, Inc.	04.2	L029	Dedeco International, Inc.	04.2	H058 J059
BUSA	04.2	M069	CHIRANA Medical, a.s.	11.3	E020 F029	CosmoBioMedicare Co., Ltd.	03.2	B067	DEEPAK PRODUCTS	10.2	S058
BUSCH & CO. GmbH & Co. KG	10.2	T010	CHIROMEGA s.r.o.	11.1	J058	COVIDEN AG	02.1	F010	Deflex (NUXEN S.R.L.)		
Butterfly Italia srl	02.2	A028	Chuan Fu Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	C051	Cowellmedi Co., Ltd.	03.2	A061	DEGOS Dental GmbH	04.1	B078
C			Chuan Liang Industrial Co.Ltd.	04.1	B012	COXO Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	D078 E079	DEGRAMED GmbH	02.2	E020
C-K Dental Ind. Co., Ltd.	03.2	A073	CHUNG SONG INDUSTRIAL CO.	11.3	A049	M/S. Coz Industries	02.1	B090	DeguDent GmbH	11.2	K040 L049
C-TECH IMPLANT srl	04.1	B009a 04.1	Ci Medical Co., Ltd.	11.3	B069	CPM Care Produkt Marketing GmbH	11.3	J068 K069	11.2	L040 M049	
CA DIGITAL GmbH	10.1	C040 D049	CIMsystem s.r.l.	03.1	J057	CRANBERRY (M) SDN. BHD.	03.2	E060 F061	11.2	K041 K039	
CADstar GmbH	11.3	A070 B071	CJ-Optik GmbH & Co. KG	02.2	D034	createch medical, SL	04.2	N091	DEI Italia S.r.l.	02.1	A050
CAMLOG Biotechnologies AG	11.3	B010 C019	Claronav Inc.	02.2	A061	Creation Willi Geller International GmbH	11.2	0010 P011	DEKEMA Dental- Keramiköfen GmbH	10.2	V010
	11.3	A010 B019	CLEARBITE ALIGNERS	02.2	C050 D051	Crosstech Diamond Tools Co., Ltd.	02.2	C058	Deldent Ltd.	10.1	A055
Candulor Dental GmbH	11.3	C015	Cleverdent Ltd.	11.1	A047	Crosstex International, Inc.	04.2	K058	Delian Technology and Trading Beijing Co., Ltd.	02.1	D088
	11.3	C010 D019	Climo A/S	10.2	S021	CSM Implant	03.2	G050	Germany Delma Medical Supplies (HK) International Ltd.	03.2	E061
Canon Deutschland GmbH	11.3	C011	Clinic Air	10.1	K038	CSN INDUSTRIE SRL	10.2	U019	DeltaMed GmbH	04.2	L029
caramidirect	10.1	J068	Clinical House Dental GmbH	02.2	F049	CTL – Centre of Laser Tech- nology-Laserinstruments Ltd.	03.2	F041	Demed Dental Medizintechnik e.K.	10.2	M038
Cardex Dental GmbH	10.2	M069	Clippard Instrument Laboratory Inc.	02.1	D040	CTOMA PUBLIC JOINT-STOCK-COMPANY	03.2	E051	Dena Puya Company	02.2	C059
Carestream Health Deutschland GmbH	10.2	T049	easy C.M.D. GmbH CMD excellence	11.2	S009	Cumdente GmbH	10.2	N038 0039	Denbur, Inc.	04.2	K057
	10.2	T040	CMS Dental ApS	10.1	J050 K059	CURADEN International Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V032	Denco Medical Co., Ltd.	02.2	F079
	10.2	U049		10.1	C069	Curaden Digital Dental Center by Medicloud AG	11.3	J081	Dencube	03.2	C056
	10.2	T043	CNR EKSPO FUARCILIK A.S.	02.2	G078	Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V035	Dendia GmbH	02.2	F010
Cargus International, Inc.	04.2	M067	Co.nce.p.t. SRL	04.1	C093b	CURAPROX	10.2	V035	Denfotex Research Ltd.	10.1	K030
Carl Martin GmbH	10.2	N020 0021	Codent Technical Industry Co., Ltd.	04.1	B018	CURASEPT Curaden GmbH	10.2	V032	Denimed S.A.		
Carmex Precision Tools Ltd.	02.1	A090	CoHo Technology Co., Ltd.	04.1	D011	Cybermed Inc.	02.2	A068	DENLUX A/S – Dental Electronic A/S	11.1	A056
CASTELLINI	11.1	A010 B011	Colgate Palmolive Europe SARL	11.3	K020 L029	D			DenMat Holdings, LLC	04.2	K040 L041
CATAK Dis Deposu ITH. IHR. SAN. TIC. LTD. STI.	03.2	G059	Coltène / Whaledent GmbH + Co. KG	10.2	R010 S019	d-nt-innovation GmbH	03.2	C010	DENS GmbH	11.1	A029
CATTANI S.p.A.	11.2	K010 L011		10.2	P008 R009	D-TEC Lighting Systems AB	11.2	R059	Densa Medikal Mlz. San.Tic. Ltd. Sti	02.2	G061
Cavex Holland BV	10.1	C060 D061	Columbia Dentoform®	04.2	H050 J051	D.E.N.T. GmbH	11.1	A058	Densmart Dental Co., Ltd.	03.1	K074
CDM Center of Excellence Ltd.	02.1	D088	Comcotec Messtechnik GmbH	04.1	B039	da Vinci Künstlerpinselselfabrik DEFET GmbH	03.1	K041	DENSTAR CO., LTD.	02.2	E081
ce.novation GmbH	11.1	G011	COMINOX s.r.l.	10.1	K045	DABI ATLANTE S/A – Ind. Med. Odontológica	11.1	E050 F051	Densys3d	02.2	B050
CEDA PRESS Ltd.	02.2	D035	Commic International Ltd.	11.2	R055	Dacotan LTD	10.1	B059	dent a pharm Produktions- gesellschaft mbH	03.2	A020 C029
CEFLA DENTAL GROUP	11.2	S030 S024	CompuGroup Medical Dentalsysteme GmbH	11.1	F050 H051	Dae Yang Dentech Co., Ltd.	03.2	B062	DENT DISTRIBUTION GRUP SRL	02.1	E089
	11.2	R038 S039	Computer konkret AG dental Software	11.1	A031	DAE YOUNG Precision Company	03.2	G071	dent-e-con e.K.	10.2	R020
	11.2	R030 S031	Computer Forum GmbH	11.1	A050	Daegu Dental Inc.	03.2	G079	Dent-Medi-tech UG & Co.KG	11.2	L062
	11.2	R028 Q020	Concept Laser GmbH	10.1	B034	KERATOR (DAEKWANG IDM)	03.2	D071	Dentack Implants Ltd.	04.1	B058
	11.2	R029	Concise Enterprises	02.2	G037	Daeseung Medical Co.	03.2	C080	Dentaco GmbH & Co. KG	11.3	K025
	11.1	A010 B011	Condor	03.2	A041	Daeshin Enterprise (D.S.E.)	03.2	D063	DenTag Srl	11.2	N059
Cendres+Métaux SA	04.1	B020	CONEXAO Sistemas de Próteses Ltda	11.3	D051	Daheng New Epoch Technology, Inc.	02.1	C051	DENTAID S.L.	11.3	J030 K039
CENTRAL SURGICAL Co. Ltd.	03.1	M040	Confezioni Amelia di Torsello Amelia	02.2	A071	DAISY Akademie + Verlag GmbH	11.2	S009	Dental A2Z LIMITED	03.2	E018 F019
Centrix, Inc. Niederlassung Köln	10.2	V025	CONFEZIONI CAMBIANO SNC DI CIAIOLIO GRAZIELLA	02.1	A029	DAMPSSOFT Software Vertrieb GmbH	11.2	O020	Dental Art Innovations Pty Ltd	02.1	E048
Centro Fresatori Dental CAD Cam Srl	02.1	G009	CONFEZIONI CAPPELLO SRL	02.2	A058	Danville Materials, LLC	04.2	N069 M068	Dental Balance GmbH	11.2	P058
Cera Dynamics Ltd.	11.3	F080 G081	CONSYS GmbH	11.1	B049	DATEXT Beratungsgesell- schaft für Daten- und Textverarbeitung mbh	11.2	P021	Dental Concept Systems GmbH	10.2	L060 M061
Ceramay GmbH & Co. KG	10.2	L060 M061	ContacEZ – Ultimate Interproximal Solution	04.2	K047	DATRON AG	04.2	N030a 03.1	DENTAL DEVICES	03.1	K050
CERAMED GmbH	10.1	H069	The Cool Tool GmbH	03.2	B049		04.2	N030	Dental Direkt GmbH	03.1	J030 K039
							03.1	L008 M009	DENTAL FILM s.r.l.	11.3	B041
							04.2	N030	Dentalpoint Germany GmbH	10.2	V071



Mini-Residency Program 34 CE Units

Complete any portion at your convenience

10 hours Online CE Anytime Anywhere

8 hours of workshop - 20 + locations to choose from

16 hours of Live Surgical Training

START PERFORMING ONE OF THE MOST COMMON PROCEDURES IN DENTISTRY WITH CONFIDENCE

**IDS
SPECIAL**

**COME SEE US AT GET YOUR DISCOUNT COUPON!
BOOTH NUMBER: HALL 4.1, BOOTH NO. D 060/ F 069**

Upcoming Dates and Locations:

Anaheim, CA, during CDA
May. 01, 2015

San Francisco, CA, during AAO
May. 16, 2015

San Francisco, during AGD
Jun. 21, 2015

For complete list of dates and online registration, please visit www.ExtAcademy.com

Vienna, during WID
May. 10, 2015

London, during EuroPerio
Jun. 7, 2015

Bangkok, Thailand, during FDI
Sep. 23, 2015

7:30 - 8:00

8:00 - 9:00

9:00 - 10:00

10:00 - 11:00

11:00 - 12:00

12:00 - 1:00

1:00 - 2:00

2:00 - 4:00

4:00 - 5:00

Breakfast

Introduction and History (1 hour)

Case presentations (1 hours)

Instruments (1 hour)

Hands-on (1 hour)

Lunch

Case presentations (1 hour)

Hands-on (2 hours)

Tips and Tricks (1 hour)

Program details

WORKSHOP

- Breakfast
- Introduction and History (1 hour)
- Case presentations (1 hours)
- Instruments (1 hour)
- Hands-on (1 hour)
- Lunch
- Case presentations (1 hour)
- Hands-on (2 hours)
- Tips and Tricks (1 hour)

ONLINE LEARNING

- Anatomy** (3 hours)
Kianor Shah
- Biophysics, Classifications, Pre-Operative Preparation** (1 hour)
Kianor Shah
- Pharmacology** (2 hours)
Gregory Greenwood
- IV sedation, Socket Grafting and Suturing Techniques** (2 hours)
Gregory Greenwood
- Medical Emergencies** (1 hour)
Gregory Greenwood
- Surgical Techniques and Post-Operative Care** (1 hour)
Kianor Shah

Extraction Academy Mini Residency Series (34 CE) Course Registration

Advanced Extraction Techniques

Online Series (10 CE hours)
Hands On Workshop (8 CE hours)

Course Fee: \$1,900

Combined Program Fee: \$5,400

All Inclusive Live Surgical Training

Live Surgical Training (16 CE Units)
All Inclusive From San Diego, CA

Course Fee: \$3,500



Info@ExtAcademy.com

"Give me a lever long enough and a fulcrum on which to place it, and I shall move the world."

Archimedes of Syracuse (c. 287 BC – c. 212 BC)

Stop referring patients out for extractions. The Extraction Academy specializes in continuing education workshops and lectures for General Dentists, Periodontists, Oral Implantologists, Oral Surgeons and Endodontists.

Extraction Academy courses are designed around practical hands on lectures. Courses start with extraction basics and progress to advanced techniques. This allows attendees to go back to their office and immediately implement the techniques learned from Extraction Academy lecture(s) and add more revenue to their practices.

DENTAL TRIBUNE
The World's Dental Newspaper —

DentalEquities®

CROIXTURE

DoWell
DentalProducts, Inc.

IMPLANT OUTREACH™



QualityCareFoundation™

DENTAL TRIBUNE DT STUDY CLUB
COURSES | DISCUSSIONS | BLOGS | MENTORING

ADA C.E.R.P.®
Continuing Education Recognition Program

Tribune Group is an ADA CERP Recognized Provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.

Academy
of General Dentistry™
PACE
Program Approval for
Continuing Education

Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this program provider are accepted by AGD for Fellowship, Membership and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or province board of dentistry or AGD endorsement. The current term of approval extends from 7/1/2014 to 6/30/2014. Provider ID# 355051.

**Lecture & Hands On Workshop
18 CE Credits**

Join the largest educational network in dentistry!



www.DTStudyClub.com

→ education everywhere and anytime

→ live and interactive webinars

→ more than 500 archived courses

→ a focused discussion forum

→ free membership

→ no travel costs

→ no time away from the practice

→ interaction with colleagues and experts across the globe

→ a growing database of scientific articles and case reports

→ ADA CERP-recognized credit administration

Register for
FREE!

ADA CERP® | Continuing Education Recognition Program

ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.

fdi

dti
Dental Tribune International

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
DENTAL FLEX ITALIA S.A.S.	11.2	K049	DENTECH CORPORATION	10.2	V019	DEVELOPMENT & TECHNOLOGY OF DENTAL SYSTEMS, S.L.	03.1	M011	Dreve Dentamid GmbH	10.2	T030 U031
DENTAL HI TEC SARL	11.2	L051	DenTech China 2015	04.1	E008	devemed GmbH	10.1	A028 B029	VK Driller Equipamentos Elétricos Ltda	11.3	D059
Dental International b.v.	11.1	E059	Shanghai UBM-Showstar Exhibition Service Co., Ltd.			Dewimed Medizintechnik GmbH	11.1	B059	Drive Implants	04.1	B029
Dental Life Sciences (Mfg) Ltd.	02.2	B062	Dentech Inc.	04.1	B094	DEXCEL Pharma GmbH	11.3	H031	DRSK Development AB	02.2	F071
DENTAL LINE LTD	10.2	T062	Dentegris Deutschland GmbH	11.2	P050	DFL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A	11.1	J010	DSP Industrial Ltda.	11.3	C059
DENTAL MACHINE s.r.l.	03.1	L055	Denterprise	04.1	B096	DFS-DIAMON GmbH	11.1	G011	DT & Shop GmbH	11.1	B030 C039
Dental Mammoth Ltd.	02.1	A068	Dentex Dental Industrial Corp.	11.1	H054	DFV	11.3	C051	DTI Implant Systemleri San. Tic A.S.	02.1	B021
DENTAL MARKET s.r.l.	10.1	K068	Dentflex Industria e Comercio Ltda.	11.3	E055	Deutsche Gesellschaft für Implantologie im Zahn-, Mund- und Kieferbereich e.V.	04.1	A100	DTL Vilnius UAB	02.1	B063
DENTAL MASTER Digital Vitamin	03.1	J079	DenTi System Ltd.	02.2	G008	DGZI – Deutsche Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V.	10.1	G010 H019	DUMONT INSTRUMENTS & CO SA	10.2	T059
Dental Medrano S.A.			Dentin Implants Technologies LTD	02.1	F020	Dharma Research, Inc.	02.2	A008	Dunamis Dental Co., LTD	03.2	A067
Dental Online College GmbH	11.1	E008 F009	UGURLU DISCILIK LTD STI/ DENTindex	03.2	D070	DHM-dental B.V.	02.2	B008	DÜRR DENTAL AG	10.1	F030 G039
DENTAL PLANET Di Barozzini Marco & C. SAS	02.2	C051	DENTIS Co., Ltd.	04.1	F060	Diadent Group International	11.3	B078	10.1 F040 G041	10.1 E030 F039	
Dental Plus Co., Ltd.	03.1	H080	Dentista e.V.	11.2	0050 P059	Diadom Diamond Tools Ltd.	10.1	A041	DWS s.r.l.	04.1	A069
Dental Products Report	04.2	M056	Dentium, Co., Ltd.	04.2	G031	DIAMIR S.r.l.	11.2	S048	DXM Co., Ltd.	03.2	D069
DRS International GmbH	04.1	D058	Dentkist Inc.	03.2	C079	DIASWISS S.A.	04.1	D059	DYAMACH S.r.l.	03.1	L049
SAS Dental Revolution	02.1	E030	DentLight, Inc.	04.2	J042	DID Plus	10.1	H068	Dyna Dental Engineering B.V.	10.2	S038 T039
Dental Savings Club	02.2	E048	Dentmate Technology Co., Ltd.	04.1	C079	Diener electronic GmbH + Co. KG Plasma-Surface-Technology	10.1	H060	DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH	04.1	F011
Dental South China International Expo	11.1	F019	Humble Brush AB	02.1	B071	DigiMed Co., Ltd.	03.2	C071	DynaFlex	02.1	C040
Dental Technologies, Inc.	04.2	G060	Dentognostics GmbH	11.3	H039	Digital Age Dental Laboratories	02.2	G056	Dynamic Abutment Solutions	10.2	S061
Dental Tribune International GmbH	04.1	D066 F065	dentona AG	11.1	H010 J011	Digital Dental Service Ltd.	02.1	B028	Dynamic Medical	02.2	B080
Dental USA, Inc.	04.2	J052	DENTONICS, INC.	10.2	V044	Digital Doc, LLC	04.2	N059 M058	DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH	02.2	B018 C019
Dental Wings Inc.	04.2	J030 L039 J020	DENTOPLAST s.a.r.l.	04.1	C093	DIGITAL PROCESS LTD.	03.1	L020	HUMANCROSS CO., LTD	03.2	C054
DENTAL WORLD srl	11.1	H059	Dentorium	04.2	J069	Dingyuan Dental Lab., Ltd	11.1	F034	E		
DENTAL X S.p.A.	10.1	G058 H059	Dentozone Corporation	03.2	C068	DIO Implant	04.1	A030	E-pros	03.2	G077
Dental Zywiec Equipment Co. Ltd.	02.1	E020 F021	Dentrade International e.K.	10.1	H030	DIOS GmbH	03.1	H041b 03.1 H041	E.G.S. S.r.l.	04.1	A013
Dental-Inno Sàrl	03.1	M048 03.1 L056	Dentronic Multimedia Marketing GmbH	11.2	N048 0049	DIPLOMAT DENTAL s.r.o.	10.2	U068 V069	East Rich Enterprise Co., Ltd.	03.1	L079
Dental-S	10.2	T019	Dentscler – Industry of Dental Equipments	11.3	A058	Gesellschaft für Funktionsdiagnostik DIR System mbH & Co. KG	11.3	F030 G039	Eastdent Co., Ltd.	02.1	B091
dentalArt S.p.A.	10.1	D050 E051	DentSim by Image Navigation	10.1	A053	DIRECTA AB	10.1	C068 D069	easy implant	02.2	G050
Dental Kompetenz GmbH	10.1	J068	DENTSPLY Professional	11.2	L020 M021	DISPOTECH SRL	10.1	A061	EASYFOR S.r.l.	03.2	F058
DENTALEXPO Russia JSC DE-5	Passage Halle 10 Halle 11	V006	DENTSPLY DeTrey GmbH	11.2	L028 M029 L020 M021	Ditron Dental	02.2	B039	EB2C srl – Divisione Aquolab	03.1	K048
DentalEZ Group	04.2	H050 J051		11.2 K029	DK MUNGYO CORPORATION	11.3	A080	EBI Inc.	03.2	B075	
C.I.E. Dentalfarm Srl	03.1	J008		11.2 K020 L029	DKL CHAIRS GmbH	11.1	B040 C049	ebro Electronic – Geschäftsb. der WTW GmbH	10.2	0058	
Dentalife Australia P/L	02.2	C041		11.2 K018 L019	DMAX Co.,Ltd.	03.2	G073	ECKERMANN LABORATORIUM, S.L.	03.2	G065	
Dentalimpex- Stockenhuber GmbH	11.1	C008 D009	DENTSPLY GAC EUROPE SAS	11.2	K039	DMC Equipamentos Ltda	11.3	C054	ECLAIRE Srl	10.1	H065
Dentall	03.2	C060	DENTSPLY Implants Manufacturing GmbH	11.2	K031 L030 M039 K030 L039	DMEGA Co., Ltd.	03.2	A070 B071	ECS srl	02.2	C028
dentalline GmbH & Co. KG	03.1	H060		11.2 K029	DMETEC Co., Ltd.	03.2	C066	EDARREDO s.r.l.	11.2	R039	
DENTALMATIC	11.1	F058	DENTSPLY Maillefer	11.2	L028 M029 K020 L029	DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH	10.1	H040 J041	edel+white Curaden GmbH (Schweiz)	11.3	J081
DentalPlus GmbH	03.1	H011		11.2 K018 L019	DMI Innovative Medical Technology LTD	02.2	A039	Edelweiss Dentistry Products GmbH	11.3	K010 L019	
DentalProfi-Shop.de Heymer- Consult GbR	11.1	E026	DENTSPLY Raintree Essix	11.2	L020 M021	DMP LTD	10.1	F069	EDENTA AG	11.1	C018 D019
DentalSchool GmbH	10.2	N038 0039	DENTSPLY Rinn	11.2	L020 M021	DMT DENTAL MEDICAL TECHNOLOGIES SRL	10.1	F058	Editora Napoleão	11.3	C041
Dentalstore & Edizioni Lucisano S.r.l.	10.2	U024	DENTSPLY Pharmaceutical	11.2	L020 M021	DMX SAS	02.1	B067	EFFEGI BREGA S.R.L.	11.1	J051
DentalTheke UG (haftungsbeschränkt)	11.3	B070	DENTSPLY Raintree Essix	11.2	K041	DOCERAM Medical Ceramics GmbH	03.2	E009	Egeo S.R.L.		
Dentaltown	04.2	N067	DENTSPLY Rinn	11.2	L020 M021	Doctor & Doctors International	02.2	F036	EGmedical S.r.l.	02.2	B029
dentaltrade GmbH & Co. KG	11.2	P031	Denttio, Inc. – CamSight	04.2	J050	Doctor Smile Dental Laser	11.1	E058	EICKHORST & Co. KG	10.2	S040 T041
DentalVibe	04.2	M079	DEPPELER S.A.	10.2	S018	Doctors Fashion	10.1	E062	Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH	03.2	A030 C039
Dentalwerk GmbH	10.2	T031	DERBY DENTAL	10.1	D048 E049	doctorseyes GmbH	11.2	M040 N049	EKLER SARL	11.2	R048
Dentamerica, Inc.	04.2	G075	Derig Industria E Comercio Ltda	11.3	B050	DOF, Inc.	02.2	G020	EKOM spol. s.r.o.	11.1	D059
DENTAS d.o.o.	03.1	J080	DESS Dental Smart Solutions GmbH	02.2	G010	Doowon ID Co., Ltd.	03.1	M070	EKOM-AIR GmbH	11.1	D059
Dentasia(Europe) Co., Ltd.	02.2	B079			DoriDent Dr. Hirschberg GmbH	11.2	R053	ELETTROLASER s.r.l.	11.1	G039	
Dentatus AB	10.1	J050 K059	DETAX GmbH & Co. KG	10.2	N031	DOT GmbH	11.2	R033	elexxion AG	10.1	J030 K031
DENTAURUM GmbH & Co. KG	10.1 F010 10.1 E010 F011		Detes (GD) Medical Supplies Co.Ltd.	04.2	J008	Dowell Dental Products, Inc.	02.1	D089	Elite Computer Italia s.r.l.	10.1	J040
DENTAURUM IMPLANTS GmbH	10.1 F014		Deutsch Implant S.R.L.	11.2	L059	DPM USA CORP.	04.2	L072	Elma Hans Schmidbauer GmbH & Co. KG	10.2	S042
Dentca	04.2 M048		Deutscher Ärzte-Verlag GmbH	11.1 E008		DPS dentalprofessional Gbr.	11.1	D061	Elsner Kft.	03.2	F008
DENTECH Dental Instruments Manufacturer & Trade Deposit Co.	04.2 G008			11.1 F009 F008	Dr. Abdulaziz Al Ajaji Dental Clinics	02.1	B020	EMA-LED GmbH	02.1	B040	
			DZV Deutscher Zahnärzte Verband e. V.	11.1 F060	Drendel + Zweiling DIAMANT GmbH	10.1	K041	EMMI Ultrasonic GmbH	11.3	G038	



Experience the world of **INNOVATION**



HALL 11.3 BOOTH A20 – C39

COME AND SEE US...

... and learn more about our product innovations. Benefit from our attractive offers and listen to short presentations from our first-class lecturers, passing on their tips and tricks to you. Welcome to our booth. Welcome to the world of innovation.



www.ivoclarvivadent.com/ids

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Hangzhou Yahong Medical Apparatus Co., Ltd.	03.2	E080	Hoffmann Dental Manufaktur GmbH	10.1	G011	IMC – International Medical College/MIB GmbH	04.1	C051	ISOMED S.r.L	04.1	D102
Hangzhou Yamei Dental Medical Equipment Factory	02.2	E077	Hogies Australia Pty Ltd	02.2	B040	IMD USA	04.2	L059	iSonic Inc	02.1	D029
Hanil Dental Ind. Co., Ltd.	03.2	A068	SUNSHINE Dr. Hopf GmbH & Co. KG	10.2	M008	imes-icore GmbH	04.2	G041	Israel Export Institute	10.1	A049g
Hann Ru Enterprise Co., Ltd.	03.1	J068	HORICO HOPF, RINGLEB & CO.GmbH & Cie	10.2	M009	Imetric 3D SA.	04.2	L011 L019	ITENA	10.1	B053
Hanning Elektro-Werke GmbH & Co. KG	02.1	E010 F011	Horiens Biochemical Technology Co., Ltd.	03.1	J070	IMEX Dental und Technik GmbH	11.2	K050	ITI International Team for Implantology	10.1	A050g
Hans Biomed Corp.	02.1	D051	Hospimed Mfg.	04.1	B090	IMICRYL DIS MALZEMELERI SAN. ve TIC. A.S.	11.3	E040 F041	ITL Dental	10.1	B059g
HANS KOREA Co., Ltd.	04.1	A061	Hospital Equipment Supply Company	02.2	E076	Implance	04.1	F031	ITOP Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	K100
Hanshin Medical Co., Ltd.	02.2	E028	HPdent GmbH	11.3	G049	Implant Direct Europe AG	10.1	J020 K029	ITS Italy	10.2	V035
HAP GmbH	02.1	B038	HT Co., Ltd.	11.1	F025	IMPLANT VEL SRL			Ivoclar Vivadent AG	10.2	E050
Haranni Academie für Heilberufe GmbH	11.2	N048 0049	HRS CO., LTD.	02.2	F067	Implant-Assistant CDI GmbH	03.2	D080	Ivoclar Vivadent AG	10.2	F051
Maschinenbau Harnisch + Rieth GmbH & Co.KG	10.1	J038 K039	HST STOMATOLOGICAL Scientific & Educational Ltd.	02.2	C045	Implasta-Höchst GmbH	11.3	G070	J		
G. Hartzell & sons by Denmat			HT Co., Ltd.	11.1	F025	Implay Technologies LTD	03.2	F048	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	A030
Harvard Dental International GmbH	10.2	S067	Hu-Friedy Mfg. Co., LLC Zweigniederlassung Dtl.	10.1	D040 E041	ImproManagement GmbH	02.1	A028	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	B039
HARVEST DENTAL LLC	11.3	G049	HUBIT Co., Ltd.	03.2	B068	Inci Dental Tibbi Mal. San. Tic. Ltd. Sti	03.2	F040 G041	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	C039
HASS CORP.	03.2	B078	Hubspider Medicloud AG	11.3	J081	indigodental GmbH	03.2	C041 B040	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	B020
HATHO GmbH	10.1	B023	HÜCKER & HÜCKER GmbH	11.2	P062	INDUSBELLO Industria De Instrumentos Odontologicos Ltda.	11.3	C055	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	C029
HäTmed GmbH	02.1	G030	Hufschmied Zerspanungs-systeme GmbH	03.1	M020	Industrie Biomediche Insubri SA	03.2	D049	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	A020
Josef Haunstetter Sägenfabrik KG	10.2	0055	Huge Dental Material Co., Ltd.	02.2	A079	Infinident Services GmbH	10.2	0010 P029	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	B029
Haupt & Co. GmbH	10.1	H068	Hulaser.Inc	03.2	B070	Infodent S.r.l.	04.1	B090b 04.1	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	A009
Hauschild & Co. KG	10.2	S038 T039	Humana Dental Implants & Accessories GmbH	02.1	A041	Weinmann GmbH Infratronic-Solutions	10.1	B070	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Hawo GmbH	10.2	S036 T037	Humanchemie GmbH	11.3	D038	Inibsa Dental, S.L.U.	11.2	N030 0031	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HDT CO., Ltd.	03.2	C051	HumanTech Germany GmbH	03.2	G010	INNO DENTAL co. Ltd.	03.2	A069	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HDX CORPORATION	04.1	A021	Hung Chun Bio-S Co., Ltd	04.1	C013	INNOBLANC GmbH	10.1	H060	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Hedent GmbH	10.2	N040	Hydra Dental GmbH	11.1	J018	Innodea Co., Ltd.	02.2	B058	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HEFEI MEIYA OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY INC.	03.2	D054	HYDROSONIC Curaden GmbH (Schweiz)	10.2	V032	Innovation MediTech GmbH	10.2	U070	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Heimerle + Meule GmbH	10.1	D020	Hygedent, Inc.	02.2	F056	Innovative Micro Dentistry Sp.z.o.o	11.3	D034	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HEINE OPTOTECHNIK GmbH & Co. KG	10.2	L038	Hygiene360 AG	11.3	H079	Inspektor Research Systems bv	02.2	C054	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Heka Dental A/S	10.2	S029	HYGITECH	11.2	S051	Fraunhofer-Institut für keramische Technologien und Systeme IKTS	03.1	L080	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Helago-Pharma GmbH	11.3	B049	HZA Hanseatische Zahnärztliche Abrechnungs- und Service-Gesellschaft mbH	02.2	B018 C019	Institut für dentale Sedierung Dr. Frank G. Mathers	11.1	B039	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HELBO Photodynamic Systems GmbH & Co. KG	11.1	B010 C019	I		Institut Straumann AG	04.2	G080 K089	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061	
Heliocos GmbH	11.2	P056	I-Cat Imaging Services	10.1	J020 K029	Instituto Mediterráneo de Prostodoncia SLU	04.2	L100	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Helvemed S.A.	10.2	R024	i-dental UAB MEDICINOS LINIJA	11.3	F060	Instrumentarium Dental	10.1	J020 K029	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HENAN DORIT BIOTECHNOLOGY CO., LTD.	02.2	D079	i-RES SAGL	03.1	M081	integrated dental systems	04.2	N060	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Henke-Sass, Wolf GmbH	10.2	V024	i3system	02.1	B066 C067	Intensiv SA	10.2	N051	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Henry Schein, Inc.	04.2	K070 L079	IAE Spa	04.1	C097	Inter-Dental R&D Center Co., Ltd.	02.1	C054	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Henry Schein Dental Deutschland GmbH	10.2	M048 N049 L040 M049	IBAG Deutschland GmbH	03.1	H008	INTERDENT d.o.o.	10.2	P060	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Heraeus Kulzer GmbH	10.1	A015 B010 C019 A008 B009 A010 B019	IBS Implant Co., Ltd.	02.2	C038	INTERMED S.A.	11.3	L041	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Heraeus Kulzer, Inc.	10.2	R038 S039	ic med GmbH EDV-System-lösungen für die Medizin	10.1	H051	International Association for Orthodontics	04.2	N047	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Hexagon International (GB) Ltd.	04.1	C091	IC Medical GmbH	10.2	V068	International Dental Supply Srl	11.3	A078 B079	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
hhp AG	03.2	F080	ICE – Agenzia per la promozione all'estero e L'internazionalizzazione imprese italiane	10.1	J061	International Implant Company	02.1	F070	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HI-TEC IMPLANTS LTD	03.2	F028 G029	ICM Implant Co., Ltd.	03.2	C058	Intersanté GmbH	11.3	J040 K049	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
High Dental Korea Co., Ltd.	03.2	C059	vico.secure GmbH i.G.	11.1	E026	Intra-Lock International, Inc.	02.2	F070 G071	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
ERNST HINRICHs GmbH	10.1	C030 D039	ICPA Health Products Ltd	02.1	E080	INTROS Medical Laser GmbH	10.1	K060	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Dr. Hinz Labor, Fachlaboratorium für Kieferorthopädie GmbH & Co.KG	11.2	N048 O049	ID Infinity Limited	02.1	B062 C063	Invent Dental	04.2	N050	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
Dr. Hinz Dental Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG	11.2	N040	ID-Logical	02.2	F058	Invitalis GmbH	02.1	E018	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HIPP Medical AG	04.1	F030	IDENT MFG. CO., LTD.	04.1	C074	IONYX SA	11.1	D035	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HL-Technology SA	02.1	C021	I-DENT Innovations for Dentistry SA	10.1	G048	IP DIVISION GmbH	11.1	F027	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HLW Dentalinstruments – Germany	02.2	B071	IDENTA Dental Material GmbH	10.1	A025	Implant Prostesis Dental SLU	04.2	N011 03.2	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
HMCE SA	10.2	N058	IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL	04.2	J009	IPPI SRL	03.1	L031	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
			Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ) mit Zentrum Zahnärztliche Qualität (ZZQ)	11.2	0050 P059	IRIDE INTERNATIONAL s.r.l.	10.2	L051	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
			IfzL-Institut für zahnärztliche Lachgasdierung	11.2	M018 N019	ISASAN S.r.l.	02.1	B018	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
			Dr. Ihde Dental GmbH	10.2	0059	Isolite Systems	04.2	L070 M071	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061
			iLumi Science, Inc.	04.2	N057				K		
			imageLevel	11.2	P038				K+S. Bauer-Schraube GmbH	10.2	S046
									Kaeser Kompressoren SE	10.2	R035
									Kaiser Precision Co.	02.1	D066
									KALABHAI KARSON PVT. LTD.	04.1	F049
									KALTOPLAST	10.1	D048 E049



Dowell
Dental Products, Inc. 

Booth Location:
Hall 2.1 Aisle D
Booth 089

OUR LATEST IN PIEZO TECHNOLOGY ULTRASONIC TECHNOLOGY & IMPLANT MOTOR IN ONE



Dr. Jaime Lozada, DDS



Dr. Stephen Wallace, DDS



Dr. Michael Pikos, DDS



Dr. Ziv Mazor, DMD



Dr. Samuel Lee, DDS



Dr. Reed J. Rayher, DDS, MD



Dr. William T. Baldock, DDS

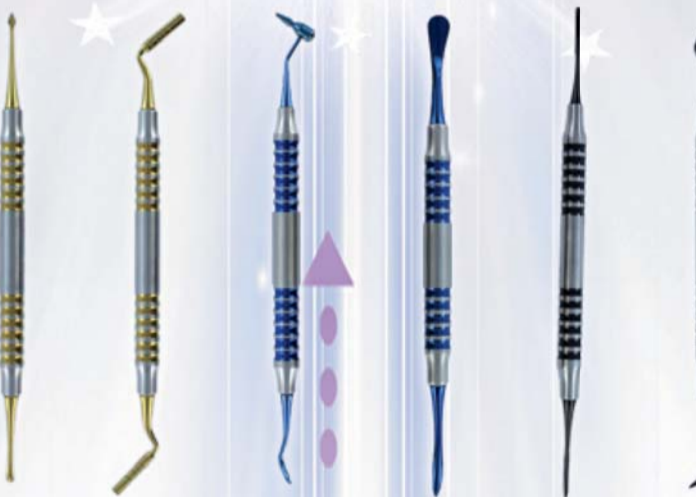


Dr. Michael B. Schuman, DDS



Signature SERIES

Ask us for more details



**Special
Promotions
For**

**IDS
2015**

**Stop By
Our Booth
For More Info**

TEL: 877.373.8904 • VISIT US ONLINE: DoWellDentalProducts.com

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	
KAMED	11.3	E069	Koelnmesse, Inc.	04.2	M048g N049g L070g	Lasotronix	10.1	K049	maxon motor GmbH	04.1	A070	
Kamemizu Chemical Industry Co., Ltd.	04.1	D075		04.2	M079g	Latin-dent oHG	02.2	E059	maxon motor ag	04.1	A070	
Kami International	02.2	G033		04.2	L060g	Laxmi Dental Export Private Ltd.	04.2	N019	Mayer GmbH Innenarchitektur + Möbelmanufaktur	10.2	T061	
KANIEDENTA GmbH & Co. KG Dentalmedizinische Erzeugnisse	10.2	T050 U051		04.2	M069g	LEADER ITALIA s.r.l.	10.2	U019	MB Maschinen GmbH	03.1	L018	
Kappler Med+Org GmbH	11.1	G008		04.2	L050g	Leaguide International Co., Ltd.	03.1	L069	MC Bio Srl	02.2	A028	
Karl Kaps GmbH & Co.KG	10.1	C070		04.2	M059g	LeadFN Medical Tech Co., Ltd.	11.3	J070	MC Technology GmbH (vormals Handelsagentur Gschladt)	10.2	R066	
KARGI SAGLIK HIZMETLERİ LIMITED, CORPORATION	11.1	E060		04.2	L040g	Ige artis Pharma GmbH + Co.KG	11.2	Q011	MC-Dental GmbH	11.1	A048	
Karnasch Professional Tools GmbH	03.2	G014		04.2	M049g	LEGOR GROUP SpA	10.2	L045	MCT (Mr. Curette Tech)	03.2	B079	
KASIOS SAS	03.2	E071		04.2	K070g	Otto Leibinger GmbH	04.2	G100	MD Alloys	02.2	C063	
KaVo Dental GmbH	10.1	J020 K029		04.2	L07	Le-iS Stahlmöbel GmbH	11.2	L058	MDC Dental	04.2	J060 K061	
	10.1	J010	Kohdent Roland Kohler Medizin- technik GmbH & Co. KG	10.2	L029	LEONE S.p.A.	04.1	A068	MDS Medical Limited	02.1	B061	
	10.1	K019	Kolmi GmbH	10.1	K032	I.C. LERCHER GmbH & Co. KG	11.1	B008	MDT Micro Diamond Technologies Ltd	10.2	R060	
	10.1	H020	Komet Dental Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG	04.1	A078 B079	Licefa Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG	10.2	U014	Meca Dent S.R.L.			
	10.1	J029	Kometa Bio Ltd.	02.1	C019	lichttechnik rolf meier	03.2	E044	Mecanumeric S.A.	03.1	M046	
	10.1	H010	Korea Dental Solution Co., Ltd.	03.2	C065	Linea Diretta S.r.l.	02.1	E059	MECRON S.P.A.	10.2	0040 P041	
	10.1	J019	Korean Dental Industry Association	03.2	A079	Linear Tech GmbH	02.1	B009	MEDA OTC AB	02.1	G019	
	10.1	H008	Korr Dental Geräte Technik GbR	02.2	D069	LinuDent	11.3	G008 H009	Medbone – Medical Devices Unip. Lda.	02.1	A040	
KEELER LTD	11.1	A052		02.2	D068	Litemedics	11.1	E058	Medental International, Inc.	04.2	H055	
KEMAL DIS PROTEZ Sag. Urun. San.Tic.Ltd.Sti.	02.2	B010	KOSAKA DENTAL SUPPLY CO., LTD.	11.3	E048	LM-Instruments Oy	11.1	F030 G031	Medentic S.A.	04.1	D029	
KEMDENT ASSOCIATED DENTAL PRODUCTS LTD	04.2	M028 N029	Antonius Köster GmbH & Co. KG	11.2	M040 N049	LM-Dental	11.1	F030 G031	Medentika GmbH	04.1	A050	
KENDA AG	10.2	S028 T029	KOVER SRL	02.1	A070	LOBEL MEDICAL SAS	02.2	G011	Medentika Implant GmbH	04.1	A050	
Kentzler-Kaschner Dental GmbH	10.2	0041	Kregar Med + Lab d.o.o.	02.2	A048 B049	LONGDE MEDICAL TECH.	11.1	A041	medentis medical GmbH	03.2	C030 E039 03.2	C020 E029
KERAMOS Seramik	10.2	V070	Kreussler & Co. GmbH	11.3	J028 K029	LORAN S.R.L.	10.1	F054	MEDESY s.r.l.	10.2	V030	
Keramos Dental	02.1	B080	Kryptronic Technologies	02.1	C051	LOSER & Co GmbH	10.1	K050	MEDI-SEPT GmbH	03.2	F054	
KEROX Ltd.	03.1	K080	Stefan Horvath				10.1	J060	MEDIADENT Austria Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038 R039	
KerrHawe SA	10.1	H020 J029	Kuang Yeu Medical Co., Ltd.	04.1	C010	Luoyang Beiyuan Special Ceramics Co., Ltd.	03.1	K034	MEDIADENT Germany Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038 R039	
Kesgin Dental	10.2	V070	Kudos International Holdings Ltd.	04.2	M039	LUZZANI DENTAL s.r.l.	11.3	E038	Mediana Co.Ltd	02.2	C075	
Kettenbach GmbH & Co. KG	10.2	0030 P031	Daniel Kürten GmbH & Co.KG	10.1	E038	LYRA	04.1	F098	MEDICAL S.R.L.	10.2	L049	
Keystone Industries GmbH	10.2	S058	KURARAY EUROPE GmbH	11.3	D010 E019	M			Medical Instinct Deutschland GmbH	04.1	A079	
Keystone Industries	10.2	S058		11.3	D020 E029	M+W Dental Müller & Weygandt GmbH	04.2	G019	MEDICAL PRECISION IMPLANTS, S.A.	04.1	B064	
Keystone Dental SpA	11.1	B041		11.3	D030 E031	M.A. Arain & Brothers (Pvt) Ltd.	10.1	F050	Medical Trading S.R.L.	02.2	B051	
KidCad Crowns	10.1	J068	Kuss Dental S.L.	03.1	M011	M.P.F. Brush Company	11.3	G049	MEDICEPT UK LTD.	11.3	C030 D031	
KITVIEW	03.1	L052	Kuwotech	03.2	B058	Dr. Mach GmbH & Co. KG	04.1	D080	Medicina Plus, LLC	04.1	C095	
KJ MEDITECH CO., LTD	03.2	B054	Kyocera Medical Corporation	04.1	C061	MACK Dentaltechnik GmbH	04.2	J018	Medicloud AG	11.3	J081	
Klasse 4 Dental GmbH	11.1	D020 E021	L			MACRO DENTAL WORLD PVT. LTD.	02.1	C089	MEDICLUS Co., Ltd.	03.2	B066	
Kleinmann GmbH	02.2	E035	L&R Manufacturing Company	02.2	D041	MADESPA S.A.	11.2	P034	Medident Italia	02.1	F019	
Helmut Klingel GmbH	04.1	F041	L.M. PIANOTTI s.r.l.	11.3	A051	Maecolux S.A.	02.1	C068	MEDIN, a.s.	11.1	J030	
CNC-Zerspanung			LABLINE MAGAZINE – DentAvant- gArt Division Kft.	02.2	D044	MagDent	10.1	B057	MEDIPAC SA	02.2	C010 E011	
KLS Martin Group Gebrüder Martin GmbH & Co. KG	04.2	M038 N039	Labomed Europe/ Breukhoven b.v.	02.2	F018	MAILLEFER INSTRUMENT TRADING SARL	04.1	F051	Medipack Medical Packaging Mfg. Co.	03.1	K070	
Koelnmesse Ltd.	11.1	F019g	LABOSHOP GmbH	04.2	K088 L089	MAJOR PRODOTTI DENTARI S.p.A.	10.1	G060 H061	MEDIPLUS CO.	03.2	B082	
Koelnmesse Pte. Ltd.	04.1	C079g Passage V006	Lachgasgeräte TLS Med- Sedation GmbH	11.2	M018 N019	Mälzer Dental	03.1	L081	MEDIPROGRESS L.t.d.	11.3	C038 D039	
	Halle 10			11.1	C008	Man & Machine Europe	04.2	J100	Medispore (PVT) Ltd	11.1	J048	
	Halle 11			11.1	D009	MANI, INC.	10.2	V048	MEDISTOCK	02.2	F029	
	11.3	F079g				MANIX CO., LTD	03.1	J061	Medit Co., Ltd.	03.1	M042	
KMD PRECISION EUROPA, S.L.	11.1	G035	Lactona Europe B.V.	11.3	K048	Mann GmbH	10.2	0048 P049	Meditrade (Chaorum Implant)	04.1	F040	
KNOWMEDICAL SRL	10.1	A068	Laftan Trading International	02.2	G073	Maple Precision	11.3	F049	Medlas Medical Inh. Hans J Koort	02.1	B054	
KOD	03.2	B080	LAMBDA SpA	11.1	E058	Maquira Dental Products	11.3	A050	Medos Medizintechnik OG	10.1	E062	
Kodech	03.2	F072	Lampert Werktechnik GmbH	11.1	B030 C039	MARIOTTI & C. s.r.l.	11.2	R041	MedPark	02.2	B069	
Koelnmesse, Inc.	02.2	G058g F070g G017g	Lang Dental Mfg. Co., Inc.	04.2	K068	Marlas International	02.1	C090	MEDTRONIC GmbH	10.1	C059	
	02.2	F050g G059g	EMIL LANGE	10.2	S050	Maruchi	02.1	B088	Megadent-Deflogrip Gerhard Reeg GmbH	11.3	D034	
	04.2	N062g	Zahnbohrerfabrik e.K.			Matrx by Parker	04.2	J061	MEGADENTA Dentalprodukte GmbH	10.2	N071	
	04.2	M060g	Jan Langner Laboratorium	10.1	H060	max steam	03.2	C049 B048	Megadental Italia di Accardo Giovanni	02.2	B048	
	04.2	N069g	LARADO Medizin. Prüf-&Fräs- Technik GmbH & Co.KG	03.1	H010	Max stir s.r.l.	03.2	C049 B048	megadental GmbH	11.1	J008	
	04.2	M050g		04.2	J019	Maxigen Biotech Inc.	04.1	E009	MegaGen Implant Co., Ltd./ integrated dental systems	04.2	N060	
	04.2	N059g	LARES RESEARCH	04.2	H069	maxill Inc.	02.2	F077				
	04.2	G079g				Maxillent Ltd.	04.1	C081				
	04.2	G079	LARIDENT S.R.L.	11.1	F014							
	04.2	N062	LASAK Ltd.	03.2	G018							
	04.2	K080g	Laschal Surgical Instruments, Inc.	04.2	L049							
	04.2	L081g	LASCOD S.p.A.	10.1	C061							
	04.2	N050g	LASER TECH Di Giorgio Lusuardi	04.1	F016							
	04.2	N070g										
	04.2	N060g										
	04.2	N058g										
	04.2	M070g										

20 million consumers
are choosing CURADEN oral care products.
Put them in your chairs.

new patients

curaden
 better oral health for all



**CHECK HOW MANY NEW PATIENTS
ARE IN YOUR NEIGHBORHOOD**

www.prevention-one.com

PREVENTION ONE
by curaden

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth		
MEGA-PHYSIK Gesellschaft für physikalische Messtechnik mbH & Co. KG	10.2	N070	MIS Implants Technologies Ltd.	04.1	B030	NEOBIOTECH CO., LTD.	03.1	L040 M041	OCO Biomedical	04.2	M046		
Megasmile Swiss Dental Aesthetics Curaden GmbH	11.3	J081	miscea GmbH	11.1	F031	NEODENT S.A.	10.1	B058	OCO Präparate GmbH	10.2	V040		
MEGASONEX	11.3	D070 E071	MIT (Medical Implant Technology)	03.2	D055	NEOLIX SAS	02.2	D038	Oculus Innovative Sciences, Inc.	04.2	N070		
Mehrwert GmbH Beratung für Ärzte, Zahnärzte	10.1	J044	MK-dent GmbH	04.1	A060	Neoss GmbH	04.2	K090 L099	ODONTIT S.A.				
Hager & Meisinger GmbH	10.1	G030 H039	MK1 Dental Attachment GmbH	11.1	J008	New Century Dental Materials Co., Ltd.	02.2	G080	OEMdental	02.2	C061		
	10.1	G028 H029	ML Implant System			NEW IDEM S.r.l.	11.3	H082	OEMUS MEDIA AG	04.1	D060 F061		
	10.1	G019	MOCOM SRL	11.2	S029	NEW LIFE RADIOLOGY s.r.l.	11.3	G079	Okabe Co., Ltd.	02.1	F038		
MELAG Medizintechnik oHG	10.2	M010 N011	MODE MEDIKAL SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI	02.2	B038	New Stetic S.A.	11.1	J059	ökoDENT Preußer OHG	11.3	A060 B061		
MENSADENT s.r.o.	02.2	A050	model-tray GmbH für rationellen Dental-Bedarf	10.2	M030	NEWTOM	11.1	A018 B019	Oident	10.1	K030		
MO MeridentOptero AB	10.1	J048	Modern Orthodontics, LLC	04.2	N053	NIBEC Co., Ltd.	02.1	G021	Olsen Indústria e Comércio S/A	11.3	C050		
Merz Dental GmbH	10.2	U038 V039	Modern Precision Dental Instruments Co., Ltd.	03.2	G060	NICAL S.p.A.	02.1	F039	O.M.E.C. S.n.c.	11.2	Q030		
	10.2	T038 U039	ModuleWorks GmbH	03.1	H068	NICHROMINOX S.A.S.	11.1	C038	Omega-Dent	11.3	E061		
MESA di Sala Giacomo & C. SNC	02.2	A041	Möller Medical GmbH	02.1	D018	Nikinc Dental B.V.	02.1	D028	OMNIA S.P.A.	10.1	E069		
MESTRA – TALLERES MESTRAITUA S.L.	11.1	F020 G029	Mölnlycke Health Care GmbH	10.2	R038 S039	NIMRO DENTAL Ltd.	02.1	E088	Omnident Dental-Handelsgesellschaft mbH	03.2	F081		
META – divisione medicale C.G.M. Spa	10.2	V028	Monitex Industrial Company Ltd.	11.2	K051	Ningbo Fenghua Runda Medical Apparatus co., ltd	11.3	L083	Omplant Ltd.	10.1	A052		
META BIOMED CO., LTD.	11.1	B060	Monotrac Articulation	04.2	H056	Ningbo Joident Electronics Technology Co. Ltd.	11.3	L084	O.M.S. S.p.A. OFFICINE MECCANICHE SPECIALIZZATE	10.1	E061		
Meta Dental Corp.	04.2	N063	MoraVision	10.2	M038	Nissin Dental Products Inc.	04.1	C068	Op-d-op, Inc.	03.2	F064		
Metal Industries Research & Development Center	04.1	B014	J. Morita Europe GmbH	10.2	S051 R040	Nivol S.r.l.	02.2	C079	OPCOM Japan Incorporated	02.1	F067		
METASYS Medizintechnik GmbH	10.2	R041	MORSA Wachswarenfabrik Sallinger GmbH	10.2	S014	Nobel Biocare Services AG	04.1	A091 A090	Open Technologies Srl	03.1	M049 02.1	B050	
METOXIT AG	04.1	B069	Motion Dental Equipment Corp.	03.1	K071	Nobilium Company (Division of CMP Industries LLC)	04.2	K043	Opera System Euromax-Monaco (SCS Gai et Cie.)	04.2	J020		
METRO MEDICAL	02.2	G021	Motyl s.c. – Zaklad Produkcji Narzedzi Sciernych	11.2	K056	NOBIL METAL S.p.A.	03.1	H050 J051	OPTI Zahnarztberatung GmbH	11.2	0020		
Mexpo/Blossom	04.2	L050 M051	MOZO-GRAU, S.A.	04.1	B051	NORAKER SA	11.3	C034	Optiloupe Ltd	02.1	B041		
MEYER Vertriebs- u. Dienstleistungs GmbH	10.2	N044	MR. Dental Supplies Ltd.	02.1	C058	Nordent Manufacturing, Inc.	04.2	N056	Optical Metrology Ltd. (OPTIMET)	04.1	D031		
Frank H. Meyer GmbH	10.1	B038	MS Dental Systems Ltd.	04.1	B050	NORDENTA Handelsges. mbH	10.2	P040	OPTOMIC ESPAÑA, S.A.	02.2	A018		
Meyer-Haake GmbH Medical Innovations	11.1	J049	MTC Industries & Research Carmiel Ltd.	10.1	A056	NORDIN S.A.	04.1	A038	Oral Therapeutics Limited	11.3	H034		
MFI MEDICAL FRANCHISES & INVESTMENTS	03.2	A041	Müller-Omicron GmbH & Co. KG	04.2	J090 K099	Nordiska Dental AB	11.1	F010	Oral-Prevent GmbH	11.3	F071		
MGF Compressors S.r.l.	11.1	E009	multi-com GmbH & Co. KG	02.1	F031	Noris Medical Ltd.	04.2	G030	Oralplant Suisse SA	04.1	D088		
MGM Malzeme Teknolojileri Arge Müh. San. Tic. Ltd. Sti	02.2	G069	Multisafe (M) SDN. BHD.	03.2	E068 F069	NORITAKE (Kuraray Europe GmbH)	11.3	D010 E019	Oraltech Instruments Pvt. Ltd.	02.2	G041		
MHC Technology	02.1	C068	Multivox – Petersen GmbH	10.2	V042	North (Nanjing) Instrument Technology Industries Group	03.2	E080	Orangedental GmbH & Co. KG	11.2	N051 11.2	M040	N049
MIAMBE	10.1	A057	MTF Musculoskeletal Transplant Foundation	02.2	G051	NOUVAG AG	11.1	F059	Orascopic Research, Inc.	10.2	R038 S039		
Micerium S.p.A.	10.1	J050 K059	F.P.H. Mustaf s.c.A.	10.1	B068	Nova Instruments UK	02.2	B060		10.1	J010 K019		
Micro Art Technology Co., Ltd.	03.1	J074	Mutsumi Chemical Industries Srl	02.1	C088	NovaBone Products, LLC	02.2	D054	OraTech, LLC	04.2	H061		
Micro Fit S.A.			MVK-line GmbH	10.1	C039	Novah Enterprises Ltd	02.1	E060	ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH	11.1	F040 G049		
Micro-Mega	10.2	T020 U029	my communications GmbH	04.1	D068 F069	NOVAMETAL Europe s.r.l.	10.1	J086	ORIDIMA Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	10.2	R062		
MICRO-NX CO., LTD.	03.2	G070	Mydent International, Inc.	04.2	G068	Novocam Medical Innovations Ltd.	11.2	R031	OrisLine Group	10.1	J040		
Micro.Medica srl	02.2	D040 E041	Myerson, LLC	04.2	L053	Novocol Pharmaceutical	11.2	L018 M019	ORJ USA	02.1	C071		
Microbrush International	11.3	H040 J049	Myofunctional Research Europe B.V.	11.3	E030 F031	Novodent	02.1	A008	Ormco Corporation	10.1	J010 K019		
MicroCeram GmbH	04.1	B078	MYRAY	11.2	S030	Novodent Ets.	11.1	J040	Oro Clean Chemie AG	10.1	B030		
Microcopy	04.2	K053		11.2	R030	NSK Europe GmbH	11.1	E030	OROTIG s.r.l.	10.1	G061		
MICRODONT LIMITED	11.2	P048		11.2	S031		11.1	D030	J.H. Orsing AB	10.2	V014		
Micromotor Ltd.	03.2	G035	MyungSung OMS	03.2	A071	nt-trading GmbH & Co. KG	03.2	C010	Ortam Özel Ortodonti Dis. Ve Malz. San. Tic. Ltd. Sti.	02.2	G063		
Micron Corporation	04.1	D069	N			NTA IMPLANT Ticaret.ve SAN. LTD.STI	11.2	S059	Ortho Classic	04.2	H060		
MicroP Technology (Taiwan) Inc.	03.1	L061	N.D. Surgical Industries	02.2	G043	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental Instruments	11.2	L008	Ortho Essentials	04.2	K046		
Micrylum Laboratories Inc.	02.1	D031	Nabertherm GmbH	10.2	R056	SANLILAR TIBBI CIHAZLAR LTD. STI	03.1	M050	Ortho Organizers-World Class Orthodontics GmbH	10.2	M069		
Midmark EMEA Ltd.	10.1	G059	Nais Ltd.	03.2	F030 G031	NUOVA A.S.A.V. snc di Leoni Franco e Attilio	04.1	F038	Ortho Technology Inc.	04.2	J070 K071		
Miele & Cie. KG	10.2	0050 P051	Nakamura Dental Mfg. Co., Ltd.	04.1	D065	NURIKON INT'L PVT Ltd.	02.2	E070	Ortho-Tain, Inc.	03.2	F055		
MIGLIONICO SRL	11.3	E068 F069	Nanjing Jin Jiahe I./E. Co.,Ltd.	02.2	C078	Nutlink International	02.1	D091	OrthoApnea, S.L.	11.1	A060		
MIHM-VOGT GmbH & Co. KG	10.1	C030 D039	Nano-Mill Technology Corp.Ltd.	03.1	K079	NWD Fachbuchhandlung	11.1	F040 G049	Ortho Caps GmbH	02.1	A080		
Mikrona Technologie AG	11.1	E020	Nanoplant Höchst GmbH	02.2	D060 E061	NWD Gruppe Nordwest Dental GmbH & Co. KG	11.1	F040 G049	Henry Schein Orthodontics	04.2	K070 L079		
Milestone Deutschland GmbH	11.1	D058	NARDI COMPRESSORI S.r.l.	11.1	F018		11.1	G048	ORTHOLUTION CO., LTD.	03.2	C067		
Millhouse GmbH Technologiezentrum	03.1	J010	Natural Dental Implants AG	03.1	H049		11.1	H049	ORTHOPLUS SAS	02.1	F029		
Miromedics Professional kft	11.3	K040	Nature Implants GmbH	02.2	C011	NWD.S Systemhaus	11.1	F040 G049	ORTHORAMA S.N.C. DI ROBERTO PALUDETTI & C	11.3	F039		
			NAVADHA ENTERPRISES	04.1	B068 C069				OSADA ELECTRIC CO., LTD.	11.1	J050		
			NCL Korea CO., LTD.	03.2	B050				OSSTELL AB	03.2	F060		
			Neo Dental Chemical Products Co., Ltd.	04.1	B060	OBELIS S.A.	02.1	G011	OSSTEM IMPLANT Co., Ltd.	04.1	A010 B019		
						Obtura Spartan Endodontics	11.3	H040 J049	Osteogenics Biomedical, Inc.	04.2	J048		

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



Delivering Science & Technology

2 - 4 February 2016

مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض
Dubai International Convention & Exhibition Centre

Organised by



Strategic Partner



Supported by



Stay connected

BlackBerry.
PIN: 286FC1C7



@AEEDCDubai



AEEDCDubai



AEEDC Dubai



AEEDC_Dubai



INDEXHolding1928

www.aedc.com

INDEX® Conferences & Exhibitions Organisation Est.

Dubai Healthcare City, Ibn Sina Medical Complex #27, Block B, Office 203 | P.O. Box: 13636, Dubai, United Arab Emirates
Tel: +971 4 3624717, Fax: +971 4 3624718 | E-mail: info@aedc.com, Website: www.index.ae

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
osung mnd. co. ltd	03.2	C078	PicaSoft SAS	03.1	H070	PRODUITS DENTAIRES S.A.	11.3	E018 F019	REINER MICROTEK S.L.	03.2	G049
Oswell Dental Co., Ltd.	02.1	B089	picodent Dental-Produktions- und Vertriebs-GmbH	11.2	P029 11.2 P030 Q033	Prodways	04.2	L029	REITEL Feinwerktechnik GmbH	10.2	L050 M051
OT & T Inc.	03.2	B056	PIERREL PHARMA s.r.l.	11.3	D035	PROGRET Ltd. Research-and-Production Company	03.2	G055	Reliance Dental Mfg. Co.	04.2	J058
OT Medical GmbH	11.2	L060	Pin Tech Instruments	02.2	D050	PROMED S.R.L.	11.1	F058	Renfert GmbH	10.1	B020 C029
oudin Dentaire SARL	02.1	A048	Planmeca Vertriebs GmbH	11.1	G028 H029	Promedica Dental Material GmbH	10.2	V015	RENISHAW GmbH	02.2	F021
OWANDY S.A.S.	11.1	A030 B031	Planmeca Oy	11.1	H030 J039 11.1 H028 J029 11.1 G010 H011	Promisee Dental Co., Ltd.	02.2	E068 F069	ReOss GmbH	02.1	D060
OXY IMPLANT	03.2	E019	Plasdent Corporation	02.2	G059	PROMODENT	10.1	A045	REOX SRL Unipersonale	11.3	A040
Özel Akdemir Dental Dis	02.2	F068	plasma MEDICAL SYSTEMS GmbH	02.2	E040 F041	PROPHYTEC	03.2	G021	RESISTA Ing. C.A. Issoglio & C. Srl	10.2	T047
Özel Imc Cok Amaci Dis	02.2	F066	Pluradent AG & Co. KG	10.1	C050 D059 10.1 D060	ProSafe Products	10.1	J050 K059	RESORBA Medical GmbH	03.2	C008
Özel Medident Implant Merkezi	02.1	B011	PM Dentmedix Inc.	04.1	C093a	PROSCAN CVBA	03.2	G040	retec Kunststofftechnik GmbH	11.1	A051
Agiz Dis Sag. Hizmetleri Ltd. Sti.			PMS TIP TEKNOLOJILERI SAN. VE TIC LTD. STI.	02.1	C070	PROTECHNO	02.2	C018 E019	Reverberi Arnaldo S.r.l.	10.1	G050
Özel Özental Dis.	10.2	P064	Po Ye X-Ray Mfg., Corp.	04.1	C014	Protect Europe GLOBAL SMILE bvba	02.2	D049	RHEIN 83 srl	11.2	Q038
Protez Lab. San. Tic. Ltd. Sti.			PointNix Co., Ltd. (Hallim Dentech Co., Ltd)	04.1	D020 F029	PROTECT-Laserschutz GmbH	10.1	B065	Ribbond, Inc.	10.2	R038 S039
P			POLD-INTECH Sp. z o.o.	04.1	B080	Prowital GmbH	04.1	F010	Ribbond, Inc.	04.2	K066
P. L. Superior Dental Materials GmbH	02.1	A078	Poldent Co. Ltd.	02.1	E020 F021	PSM Medical Solutions	03.1	H060	Richmond Dental & Medical	04.2	L067
Pac-Dent International, Inc.	04.2	K051	Polident d.o.o.	10.2	T071	PSP Dental Co. Ltd.	02.2	C069	Ritter Concept GmbH	11.3	D081 11.3 B080 E081
Pacific Care Ltd.	04.2	L038	Polierwerk Inh. Pablo Ullrich	02.1	E062	PTC Dental	03.1	H028	Rodea SAS	02.2	E029
PAJUNK GmbH	10.2	R058	POLIRAPID Dr. Montemerlo GmbH & Co. KG	10.2	R028	PTJ INTERNATIONAL S.A.S.	11.1	C028	RODENT AG	11.2	R053
Medizintechnologie			POLYDENTIA SA	10.2	R050	Pul Concept	02.2	A062	Röder Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	11.2	M040 N049
PAKTERRA International	02.2	D061	POLYSTOM	11.3	E067	Pulpdent Corporation	10.1	H048	Röders GmbH	03.1	J029
Palmeri Publishing Inc.	11.1	D063	Porter Instrument	04.2	J061	PUMA INDUSTRIAL CO., LTD.	02.1	D049	ROEKO	10.2	R010 S019
Panadent Corporation	10.1	J050 K059	POSDION Co., Ltd.	03.2	B069	Purekeys BV	02.1	F008	ROIC	11.3	E059
Panaford B.V.	11.3	D070 E071	Postural Project System SRL	02.1	D009	PURGO Biologics Co.	04.1	E010	Roko s.c.	11.2	Q040
Panasonic Dental Co., Ltd.	10.1	H060	LLC Scientific Company	02.1	A055	PYRAX POLYMARS (Partnership)	02.2	F073	Roland DG	03.1	L030 M039
Panorama International	02.1	E041	PRAEZIDENT GmbH	10.2	M034	Q			Rulence Enterprise Inc.	04.1	D010
PARADISE INSTRUMENTS CO	03.1	M051	PRAEZIMED SERVICE GmbH	10.2	M034	Qayum & Elahisons (Pvt.) Ltd.	03.2	E040	Rollomatic Sa	02.1	E081
Parkell Inc.	04.2	G071	praxiskom GmbH	11.1	A040	Qinhuangdao Aidite High-Technical Ceramics Co., Ltd.	11.3	J090	Romidan Ltd.	10.1	B051
Parnell Pharmaceuticals Limited	02.1	F028	Preat Corporation	04.2	L066	QR S.r.l.	11.1	A018 B019	RONVIG Dental Mfg. A/S	10.2	U048 V049
Partial Flex	04.2	N052	Precise Implant Systems	10.1	A049	QUART GmbH	02.1	B039	ROSSICAWS SRL	10.1	D050 E051
Pascal International, Inc.	10.2	R038 S039	Premier Dental Products Company	04.2	L021	Quen Lin Instruments Co., Ltd.	04.1	C019	RTI Electronics AB	02.2	A069
Passau Impex	02.1	E071	Premium Plus UK Ltd	02.2	C030	Quick Silver Instruments	02.1	D069	RUBY DENTAL PRODUCTS INC.	04.1	D075
PASTELLI S.R.L.	10.1	F060	President Dental GmbH	02.2	A040	Quicklase Quickwhite	02.2	B068	RUETSCHI TECHNOLOGY AG	02.2	B031
pd Raumplan GmbH	10.2	S024	PREVEST DENPRO GmbH	03.2	E018 F019	Quintessenz Verlags-GmbH	11.2	Q021 11.2 0008 11.2 N008 0009	Ningbo Runyes Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	C020 D029
PDT, Inc. Paradise Dental Technologies	04.2	G054	PREVEST DENPRO LIMITED	03.2	E018 F019	R			Rups Packaging Industry	02.1	G031
PEARL DENT (KOREA) CORPORATION	03.1	K054	Prima Dental Group	10.2	T018	R & D IMPEX	02.1	D072	DENTAL MANUFACTURING S.p.A. – Ruthinium Group	03.2	C040 D041
Peltron & Crane	10.1	J010 K019	Prime Dental Products Pvt. Ltd.	03.2	D078	Surgident Co.	02.1	F071	RWTH Aachen Lehrstuhl für Medizintechnik IDentUS	10.2	S068
Pemaco Inc.	04.2	J058	Precise Implant Systems	10.1	A049	R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG	10.2	V058	S		
PENG LIM ENTERPRISE CO., LTD.	11.3	F079	Premier Dental Products Company	04.2	L021	R-dental Dentalerzeugnisse GmbH	10.2	M039	S&C Polymer Silicon- und Composite Spezialitäten GmbH	10.2	P068 R069
Pentron	10.1	J010 K019	Premium Plus UK Ltd	02.2	C030	R.O.C.S. Trading GmbH	11.3	E078	S&S Scheftner GmbH	03.1	H028
Perfection Plus Ltd.	10.2	S048	President Dental GmbH	02.2	A040	Dr. Benno Raddatz Verlag Neue Medien	02.1	D011	SACRED INTERNATIONAL	11.2	0040 P041
Perflex Itd	10.1	B055	Pressing Dental SRL	03.1	M078	Radix GmbH	03.2	E054	SAE Dental Vertriebs GmbH -International-	10.2	V058
Pero's SAS	02.1	C050	Prestige Medical Ltd	10.2	L030	Raiz & Sajjad Surgical Pvt. Ltd.	02.2	F061	SAEG srl	10.1	B069
Pesitro Healthcare Products Co. Ltd.	11.3	D069	PREVEST DENPRO GmbH	03.2	E018 F019	Rapidshape GmbH	03.1	J021	SAESHIN PRECISION CO., LTD.	04.1	F048
Philipp-Pfaff-Institut Fortbildungseinrichtung der Landeszahnärztekammern Berlin & Brandenburg GmbH	11.2	N061	Prima Dental Group	10.2	T018	Rasteder KFO Spezial-Labor GmbH	11.3	B070	SAEYANG MICRO TECH Co., LTD.	11.1	J060
Pharma Design	02.2	C041	Prime Dental Products Pvt. Ltd.	03.2	D078	Ratajczak & Partner mbB	11.2	0059	Safak Makina Yedek Parça Sanayi ve Ticaret A.S.	03.1	K058 L059
PHARMATECHNIK GmbH & Co. KG	11.3	G008 H009	primodent Joachim Mosch e.K.	10.2	M070	Ray Co., Ltd.	02.2	A019	Safe Implant	04.1	D018
pheno Gmbh	10.1	A031	primotec – Joachim Mosch e.K.	10.2	M070	raybow GmbH	11.3	A040	Sagemax Bioceramics Inc.	04.2	L040 M049
Phibo Germany GmbH	03.1	J020 L029	PRISMAN Pharma International AG	04.1	F081	RDI-Russian Dental Industry Association	11.3	D060g E069g	M. Saleem Chirurgische Instrumente	03.2	E010 F011
Philips Gmbh	11.3	G010 J019	Pritidenta GmbH	04.2	J031	RDS Dental ApS (Ltd.)	02.1	G018	Salli Systems/Easydoing Oy	11.3	A068
Phoenix Implants Gmbh	04.1	C059	Privadis GmbH	11.1	F050 H051	rdv Dental	04.1	F039	SAM Präzisionstechnik GmbH	10.2	U060 V061
PHOENIX DENT CO., Ltd.	10.2	V019	proDente e.V.	Passage Halle 10 Halle 11	V002	Reach Global India Pvt Ltd.	02.2	F081	Samico Industries	02.2	F040
Photolase Europe Ltd.	02.1	E055	pro3dure medical GmbH	11.1	H010 J011	Realizer GmbH	03.2	A019	Samil Pharm Co., Ltd	02.1	F051
PhotoMed International	04.2	K065	Procedia GmbH	11.2	P049	Realloy e.K.	02.2	B011	SAMWOO Co., Ltd.	02.2	B081
Physics Forceps	03.2	D060	Procter & Gamble GmbH	11.3	L020 J020 K021	REBI DENTAL MEDIKAL Imalat Ith. Ihr. San.Ltd.Sti.	02.2	E039			
Pi dental Manufacturing Co. Ltd.	11.3	D040 E049	PRODENT Dentalbedarf GmbH	02.2	A010	Rectus ApS	11.1	J054			
Pic Dental	03.1	H078	ProDont-HOLLIGER S.A.S.	10.2	M058	REDDISH STONE S.R.L.	11.2	L057			

worldoralhealthday.org
#WOHD15



20th March 2015
World Oral Health Day
Smile for life!

Organized by:



Media partner:



In partnership with:



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	03.2	E058	Shanghai Carelife International Trading Co., Ltd.	02.2	C055	Simplex Engineering Company	02.1	E040	StaiNo, LLC	04.2	H058 J059
Sänger GmbH	10.2	V046	Shanghai Dahe Dental System Co., Ltd.	11.3	L091	SinfoMed GmbH	10.2	U018	STAMIL	11.3	D066
SANISWISS AG	11.1	C030	Shanghai Dochem Industries Co., Ltd.	11.2	P060	Sino-Dental 2015 International Health Exchange and Cooperation Centre, National Health	Passage Halle 10 Halle 11	V006	Star Dental®	04.2	H050 J051
Sanitex di M. Barzaghi	04.1	B094a	Shanghai Foshion Medical Instrument Co., Ltd.	11.2	S040	Sino-Dentex Co., Ltd.	02.1	A059	starMed Bodenburg, Rimmele und Haid GbR	10.2	U028
SARATOGA S.p.A.	10.1	F064 G069	Shanghai Greeley Industry Co., Ltd.	11.3	K080	SINOL	02.2	G040	steco-system-technik GmbH & Co. KG	11.1	D008
Saraya Co. Ltd., Europe	11.3	F051	Shanghai Handy Medical Equipment co., ltd	02.2	B079	Sinomech Singapore Pte Ltd.	02.1	A011	STEELCO S.p.A.	10.1	D058 E059
SATELLITE INDUSTRIES	11.1	H058	Shanghai Lanhine Industrial Development Ltd.	02.2	D073	Sinosteel Luoyang Institute of Refractories Research Co. Ltd.	11.3	K089	STEIN SRL	04.1	E011
Satou Dental Material Co.Ltd.	04.1	E019	Shanghai Maget Dental Laboratory Co. Ltd.	02.2	E079	SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049	Stelco Surgical Industries	02.1	E049
Saturn Imaging Inc.	04.1	B010	Shanghai Pinrui Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	L052	Sirona Dental Systems GmbH	10.2	P009 10.2 10.2	Steri-Shield	10.1	J050 K059
SAUER GmbH	04.2	J018	Shanghai Rongjie Specialized Saw Blade Factory	11.3	L086	SISCON MEDICAL GmbH	04.1	F059	STERN WEBER	11.2	R038 S039
SAVARIA-DENT Kft.	11.2	S022	Shanghai Wilson Precision Technology Co., Ltd.	02.2	D078	sisma S.p.A	03.1	J048 K049	Sterngold Dental, LLC	02.2	G053
SBOE-Sociedade Brasileira de Odontologia Estética	11.3	D071	Shanghai Youdent Rotary Instruments Co., Ltd.	04.1	C095a	SisoMM bvba	04.1	C071	Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra- u. Notgebiete (HDZ)	11.2	0050 P059
ScanChair Ergotec ApS	02.2	B070	Shanghai ZOGEAR Industries Co., Ltd.	11.3	L088	Sistem Dental Medikal San. Tic. Ltd. Sti	02.2	E021	Stoddard Manufacturing Company Limited	10.2	U061
Scanderra Curaden GmbH (Schweiz)	11.3	J081	SHC TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	J058 K059	Sistema INP de Implantes Nacionais Ltda.	11.3	C058	Stoma Dentalsysteme GmbH & Co. KG	10.2	U011
Dr. Klaus Schäfer Medizintechnik	02.1	E019	SheerVision, Inc.	04.2	L076	Six Month Smiles GmbH	02.2	F049	Storz am Mark GmbH	10.2	U011
Scheu-Dental GmbH	10.1	C040 D049	SHENDU PAK	02.1	A088	Skydent, Inc.	04.2	L065	Stratasys GmbH	10.2	R020 03.2 D040 E041
Schick GmbH	10.2	N030 0031	Guangzhou Conghua Shenghua Industry Co., Ltd.	04.1	F101	SLM Solutions GmbH	10.2	U046	Straumann GmbH	04.2	G080 K089
Schlumbohm GmbH & Co. KG	10.2	U020	Shengzhou SKL Medical Instrument Co., Ltd.	02.1	F059	Slovadent, s.r.o.	02.2	B009	STRAUSS & CO. Industrial Diamonds Ltd.	10.2	R031
Schott AG Lighting and Imaging	11.3	B081	SHENPAZ DENTAL LTD.	11.1	D028 E029	smart optics Sensortechnik GmbH	04.2	L030 M031	StudiMed GmbH	11.1	A049
Schott AG	11.3	B081	ShenZhen Advanced Dental Lab Co., Ltd.	02.2	D074	SMD Saglik Malzemeleri Dagitim San Ve Tic.Ltd.Sti	03.2	D081	Sturdy Industrial Co., Ltd.	03.1	J078
Davis Schottlander & Davis Ltd	10.2	M031	Shenzhen Perfect Medical Instruments Co., Ltd.	02.2	D070	SMI AG	11.3	J079	STYL FRIGO S.N.C. Di Manias Giorgio E.C.	11.3	E060 F061
Dr. Schumacher GmbH	02.1	A021	SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG	10.2	0060 P061	Smile 4 Fair International Dentale Handelsgesellschaft mbh & Co. KG	03.2	A020 C029	Suki Dental	03.2	G068
M. E. SCHUPP Industriekeramik GmbH & Co. KG	11.3	A045	Shin myung Dental co	03.2	C081	Smile dental Handelsgesellschaft mbH	10.1	C040 D049	Sulzer Mixpac AG	03.2	A040 B041
Schütz Dental GmbH	10.1	G010 H019	SHINHUNG CO., LTD.	10.2	U030 V031 C069	Smile Line SA	10.2	V016	SDS Summit Dental Systems	11.1	C008 D009
SciCan GmbH	10.2	T020 U029	Shinwon Dental Co., Ltd.	02.2	E060	SmileMe	03.2	A041	SUN Oberflächentechnik GmbH	04.1	E018 F019
SciCan Ltd.	10.2	T020 U029	M/S. SHIVA PRODUCTS (Proprietary Concern)	03.2	F079	SMYLIST GmbH	02.1	D021	Suni Medical Imaging Inc.	04.2	K060 L061
Scintacor Ltd.	02.1	F009	Shivani Scientific Ind. (P) Ltd.	02.1	F030	SOADCO S.L.	04.1	B031	SUNLIKE INDUSTRIES	02.2	F048
Score BV	10.1	J049	SHOFU DENTAL GmbH	04.1	A040 B049	Sobytek Instruments Co.	02.2	F034	SunMax Biotechnology Co., Ltd.	04.1	D013
Scorpion-instruments dentaires	11.2	Q029	SHR dent concept GmbH	10.2	N058	SOCO Precision Instrument Co., Ltd.	03.2	E055	Sunstar Europe S.A.	11.3	K030 L039
SD2	02.1	E069	Si-tec GmbH Dental-Spezialartikel	04.2	L101	Sofic	11.2	L010 M011	Sunstar Deutschland GmbH	11.3	K030 L039
SDI Germany GmbH	10.2	S059	SIA ORTHODONTIC MANUFACTURER S.r.l.	04.1	B098 C099	SOGEVA S.r.l.	04.1	E011	Supermax Healthcare Inc.	04.2	J078 Aurelia Gloves
SDP MEDICAL DIVISION SRL	10.1	A068	Siang Ping Enterprise Co., Ltd.	03.1	K075	SOLTEC S.r.l.	10.2	T051	SUPPORT DESIGN AB	10.2	V021
SDS Swiss Dental Solutions AG	04.1	B088 C089	SIC invent AG	04.2	L080 N089	solutio GmbH zahnärztliche Software + Praxismanagement	11.2	R020 S021 11.2 R010 S019	SUPRA Solutions	02.2	F009
Seccua Medical GmbH	11.2	P062	SICAT GmbH & Co. KG	10.2	0010 P029	Song Young International Co.	11.3	F040	Surcam Medical Devices And Developments Ltd.	02.1	D030
SegoSoft Prozessdokumentation	04.1	B039	Siger Medical	11.2	K059	SOREDEX	11.2	N050 0051 10.1 J010 K019	SURE DENT CORPORATION	03.2	E079
Seiler Instrument and Mfg., Inc	10.2	N057	Sigma Dental Systems-Emasdi GmbH	10.2	R038 S039	SOS Surgical Co.	02.1	D048	SURGICRAFTS	03.1	K038
Seilglobal Co., Ltd	03.2	D051	SigmaGraft, Inc.	04.2	J040 K041	Southern Implants	03.2	G040	Surgitel Deutschland	10.1	E062
SEJONG DENTAL	03.2	A062	Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda	02.2	B041	SPEED DENTAL Co., Ltd.	02.1	B051	SurgiTEL/ Scientific Corporation	04.2	K059
Select Dental Mfg	04.2	N054	SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH	10.1	C030 D039	SPEIKO – Dr. Speier GmbH	10.2	U010	Suvision SRL	04.2	K062
SELIGA MICROSCOPES Sp. zo.o.	11.2	K058	silfradent s.r.l.	11.2	R040 S041	SPIDENT CO., LTD.	03.2	A060 B061	SUZ-Dent (India) Pvt. Ltd.	02.1	F049
SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft mbH Segment Sempermed	11.3	E039	SILMET LTD.	11.2	P019 11.2 P010	SpiralTech Superior Dental Implants LLC	02.2	E050 F051	Suzhou Huarui Medical Equipment Co., Ltd.	11.3	J080
Sempermed	11.3	E039	SILVER s.n.c.	02.2	C008	SPIRO d.o.o. (Limited)	02.2	C040	Suzhou Shengli Medical Equipment Co., Ltd.	11.3	L081
Sendoline AB	10.1	C071	Simbiosi srl	02.2	A049	Spitta Verlag GmbH & Co. KG	11.2	P020	Swantia Medical Pvt. Limited	02.1	D090
SEPTODONT SAS	11.2	L010 M011	SIMED s.r.l.	03.2	C048	SPLAT-COSMETICA Ltd.	11.3	G060 H061	Sweden & Martina S.p.A.	04.1	F070
SEPTODONT GmbH	11.2	L010 M011	SIMEX ITALIA s.r.l.	11.2	S058	Spring Health Products, Inc.	04.2	H056	Swedish Dental Supplies AB	11.1	H048
SERAG-WIESSNER GmbH & Co. KG	11.3	A071	SGS Dental Implant System Holding	04.1	D070	Springer Medizin Springer-Verlag GmbH	10.1	G054	SWIDENT S.R.L.	11.1	A008
ServiceDental benelux Bv	11.1	E010	SGS Export International	02.1	D039	Stabil Tech Superior Dental Implants LLC	02.2	E050 F051	Swiss Egyptian Company for oralcare products	02.1	C055
Servo-Dental GmbH & Co.KG	10.2	0038 P039	Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A058	Stabilo SAS	03.2	F020	SWISSDENT Cosmetics AG	11.3	H071
Sescoi GmbH	03.1	H051	Shalatco (PVT) Ltd.	11.1	B053	Stabil No LLC	04.2	H058 J059	SwissLoupes – SandyGrendel AG	02.2	E045
Sewon Medix Inc.	02.1	C091	SGS Inc.	03.2	A058 B059	Stein SRL	04.1	E011	Swissmedia AG	04.2	L080 N089
SGS Dental Implant System Holding	04.1	D070	SGS Export International	02.1	D039	Stomax Dental Systems GmbH	10.2	U011			
SGS Export International	02.1	D039	Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A058	Stomax Dental Systems GmbH	10.2	U011			
Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A058	Shalatco (PVT) Ltd.	11.1	B053	Stomax Dental Systems GmbH	10.2	U011			

NEW

Practice Growth. Assured.



Introducing
the New and Improved
WaterLase®iPlus™
Version 2.0

SureFire *REPaR*



Biolase Live Presentations at IDS 2015

TUESDAY, MARCH 10TH

15:00 Dr. Gilles Chaumanet
WaterLase in Implantology

17:00 Dr. Gilles Chaumanet
EPIC: Diode Soft Tissue

WEDNESDAY, MARCH 11TH

13:00 Dr. Gilles Chaumanet
EPIC: Diode Soft Tissue

17:00 Dr. Gilles Chaumanet
WaterLase in Implantology

THURSDAY, MARCH 12TH

11:00 Dr. Gilles Chaumanet
WaterLase in
Perioimplantitis

13:00 Dr. Rana Al-Falaki
WaterLase in Implantology

15:00 Dr. Gilles Chaumanet
WaterLase in Implantology

17:00 Dr. Rana Al-Falaki
REPaR WaterLase Perio
Protocol

FRIDAY, MARCH 13TH

11:00 Dr. Ralf Borchers
EPIC: Diode Soft Tissue

13:00 Dr. Rana Al-Falaki
REPaR WaterLase Perio
Protocol

15:00 Dr. Ralf Borchers
WaterLase: All Tissue Laser

17:00 Dr. Rana Al-Falaki
WaterLase in Perio

SATURDAY, MARCH 14TH

11:00 Dr. Ralf Borchers
WaterLase: All Tissue Laser

13:00 Dr. Rana Al-Falaki
REPaR WaterLase Perio
Protocol

15:00 Dr. Ralf Borchers
EPIC: Diode Soft Tissue

Dr. Rana Al-Falaki



Dr. Gilles Chaumanet



Dr. Ralf Borchers



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
SybronEndo	10.1	H020 J029	TePe Mundhygieneprodukte Vertriebs-GmbH	11.3	G040 H049	UFSK-International OSYS GmbH	11.1	D039	Vigilant Biosciences, Inc.	04.2	N049
SycoTec GmbH & Co. KG	10.2	T020 U029	Terrats Medical S.L.	02.2	G010	UGIN' DENTAIRE SAS	03.1	H056	VILLA SISTEMI MEDICALI S.P.A.	11.1	F039
SYMMETRY MEDICAL S.A.S. Parc d'Activités du Moulin	04.2	M029	TEX YEAR INDUSTRIES INC. -equus	03.1	L071	Ultradent Products, Inc. USA	11.3	L009 11.3 K010 L019	VIPI Produtos Odontologicos LTDA	11.2	M028 N029
SyncVision Technology Corporation	04.1	D014	TGA GmbH	10.1	E068	ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG	10.2	S030 10.2 R030 S031	Visiomed Sp. z.o.o.	02.1	C018
Syneron Medical Ltd.	04.2	N048	The Dental Solution, Inc.	02.2	A081	Ultradent Products GmbH	11.3	K010 L019	Vision Dentech Medical Corporation	02.1	F081
synMedico GmbH	11.1	B020 C029	theratecc GmbH & Co KG	10.2	U038 V039	Ulucenk Dis Deposu LTD. STI.	02.2	F060	Vision Engineering Ltd.	10.1	G049
Systhex	11.3	D054	THEZONWORLD/AQUAPICK	03.2	A078	Unicorp Instruments Inc.	03.2	E065	Vision Instrument Co.	02.2	F046
T			Georg Thieme Verlag KG	11.1	F011	Unident group of companies	02.1	G020	VisionmaxX GmbH	11.3	A008 C009
T-MED	11.3	D064	THIENEL Dental e.K.	10.1	B068	UNIDENT S.A.	10.1	F061	Thomas Monitor Systems	02.2	B008
T-Plus Implant Tech. Co., Ltd.	03.1	J060 K061	Thomas Dentalgeräte GmbH	10.2	N044	UNIDI	10.1	J061	Vista Dental Products	11.3	H038 J039
UFIT IMPLANT	02.1	D070	Ti-oss	04.1	A008	Union Dental S.A.	10.2	M033	VITA COMPLEX S.r.l.	02.2	D055
T.F.I. System srl	03.2	D068	Tian Shwu Co., Ltd.	03.1	K069	Unique cadcam Sascha Memeti&Reiner Rosin GbR	03.1	M079	VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG	10.1	D010 E019
Taiwan CareTech Corp.	04.1	C018	TIP TOP TIPS Sàrl	10.2	M056	UNIQUE DENTAL Co.	11.2	R052	VITALI srl	10.2	T058 U059
Taiwan Implant Technology Co.	04.1	D009	Titanex GmbH	03.1	H060	Unitech Sarl	11.2	R051	Vitro Laser Solutions UG	11.1	J032
Takara Belmont Corporation	11.2	Q010 R019	Titanium Component	04.1	F016	Universitat Internacional de Catalunya	11.3	J035	VIVAX	11.3	G078
TALLADIUM, Inc.	10.2	S061	Titanumfix	11.3	A056	Univet s.r.l.	04.2	J021	VladMiVa	11.3	D068
Asami Tanaka Dental Enterprises Europe GmbH	10.2	U034	TITANMED S.R.L.	04.1	C065	Upcera Co., Ltd.	11.1	H060	VOCO GmbH	10.2	P010 10.2 R008 S009
TANDEX A/S	11.3	H030 J031	TOKMET-TK LTD.	03.1	L035	US Orthodontic Products	04.2	L051	VoitAir Germany GmbH	10.1	A047
Task, Inc.	04.1	C064	Tokuyama Dental Corporation	10.1	A039	Ushio Europe B.V.	02.1	B058	VOP LTD.	03.2	F034
Tata Surgical (Pvt) Ltd.	02.1	C038		10.1	A038 B039	USTOMED INSTRUMENTE	10.1	A040 B041	W		
TAU STERIL DI BIANCHI G. E.C. SNC	10.1	G044	Tokuyama Dental Deutschland GmbH	10.1	A038 B039	Umg Uysal Uysal Medikal Disçilik ve Gida Ürünleri San. Tic. Ltd. Sti.	02.1	E050	W&H Sterilization Srl.	10.1	C010 D011
Taub Products/Perfectone Molds	04.2	J058	Tonsor Medical Instrument Co., Ltd	02.2	E059	V			W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH	10.1	C010 D011
TAV Dental Ltd.	04.2	G038	Top Glove Sdn. Bhd.	11.1	B051	V&KL Dental Rotor D.o.o.	10.2	T025	W&H Deutschland GmbH	10.1	C018 D019
TAVOM S.r.l.	10.1	G051	Top Implants Ltd	10.1	A052	V.C.G. VENTURA CERAMIC & GRAPHITE SRL	11.1	G039	W.R. Rayson Export, Ltd.	04.2	L047
TBF Tissue Engineering	02.1	F061	Topdental Products Ltd.	10.2	T055	VALL-CER d.o.o.	02.1	A058	Wachendorff-Chemie	10.1	A059
TBR IMPLANTS GROUP	04.1	A058	TOR VM	11.3	D060	Valplast International Corp.	10.2	L058 M059	Wagner Dental GmbH & Co. KG	10.1	H069
TBS Medical LLC.	02.1	F060	TOROS DENTAL ITH. IHR. INS. SAN. TIC. LTD. STI.	11.2	S057	VANETTI SA	03.2	E011	Waldmann – Engineer of Light Herbert Waldmann GmbH & Co. KG	10.2	P059
Trade Development Authority of Pakistan (TDAP)	02.2	F038 G039	TOSI FOSHAN MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	02.2	D071	Vaniman Manufacturing, Inc.	11.1	B050	Dr. Walser Dental GmbH	03.1	J040
TDS Biotechnology Co., Ltd.	04.1	D012	toutenkamion s.a.	02.2	A066	VANNINI DENTAL INDUSTRY s.r.l.	03.2	G028	WAM	10.1	J050 10.2 K059
TDV Dental Ltda.	04.1	B059	Towne Brothers (Pvt) Ltd.	11.2	S060	Varenkor – CDIR SL Centro de Distribution de Instrumentos Rotatorios SL	11.1	F014	03.2	D060	
teamwork media Verlags GmbH	11.1	E008 F009	Transcodent GmbH & Co. KG	10.2	U071	VATECH Global Co., Ltd.	04.1	F090	Wassermann Dental- Maschinen GmbH	10.1	D028 E029
teamwork media srl	11.1	D063	Transverse Industries Co. Ltd.	04.1	C012	04.1	D090	Water Pik, INC.	11.3	J040 K049	
Tecniche Nuove SpA	02.2	D039	TRATE AG	02.1	D010 E011	04.1	F099	Weihai WEGO Jericom Biomaterials Co., Ltd.	02.2	C074	
TECNO-GAZ Industries	11.2	M018 N019	Tre T SRL	10.2	S069	VATECH Global Co., Ltd.	11.2	M040 N049	Wilhelm Weisweiler GmbH & Co. KG	11.3	K068
Tecnodent S.A.			Tree-Oss	11.2	L059	VDDI e.V. (Verband der Deutschen Dental-Industrie e.V.)	Passage Halle 10 Halle 11	V003	Johannes Weithas KG	10.2	L058 M059
TECNODENT SRL	10.2	T068 U069	Binder Dental GmbH Trendgold	03.1	H011	VDW GmbH	10.1	B050 C051	Weldenz limited (Europe)	02.1	E061
TECNOFAR S.p.A.	11.2	Q048	Trent Dent Products Ltd.	02.1	C010	VDZI – Verband Deutscher Zahn- techniker-Innungen Geschäfts- stelle Frankfurt	11.2	S010 11.2	wellCAMdent	02.1	C049
Tecnomed Italia s.r.l.	04.1	B021	Tressis Italia srl	02.2	B019	VEDEFAR N.V.	10.2	T017	Wellmed International Co Ltd.	11.3	K080
Tecnoss Dental S.r.l.	04.2	N021 M020	TRI Dental Implants Int. AG	04.2	J039	Veden Dental Labs Inc.	03.2	A011	WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.	11.2	Q049
Tehnodent	02.1	E063	Tri Hawk S.A.	04.2	G050 H051	Vela A/S	02.1	E038	Wha-Tai Dental Clinic	03.1	K068
TEHNODENT d.o.o.	11.1	A039	Tribest Dental Products Co., Ltd.	11.3	K081	Veradenta Dental Mobilya ve Ekipmanları İmalat San ve Tic. LTD.STI.	02.1	F080	Whip Mix Europe GmbH	11.1	B050
TEKMEDIC (m) SDN BHD	03.2	F062	TRIDENT S.R.L.	11.3	H080	Verdent Ltd.	02.2	F028 G029	white digital dental e.K.	11.1	J008
Tekmetal San. ve Tic. Ltd. Sti.	03.2	F010 G011	TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	02.2	A078	Verein für Zahnhigiene e.V.	11.2	0050 P059	Whitepeaks Dental Solutions GmbH & Co. KG	11.1	A059
TEKMIL TIBBI ARAC VE GERECLER TIC. VE SAN. LTD. STI.	11.1	A011	TRINON Titanium GmbH	04.1	C080 D081	VERICOM CO., LTD.	03.2	A050 B051	WHITEsmile GmbH	11.3	F010 G011
TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	Q034 R035	Trollhätteplast AB	11.1	F021	Verifresh Ltd.	10.1	A054	WhiteWash Laboratories Ltd.	11.3	K060 L061
TEKNO-MEDICAL Optik- Chirurgie GmbH	02.1	B010	Trudent International	02.2	B054	Verlag Neuer Merkur GmbH	10.1	B008 C009	WIEDENT General Partnership	11.2	Q035
TEKNOSERVICE Dental Design	11.2	S038	Tuttnauer Europe b.v.	10.2	N050 0051	vhf camfacture AG	10.1	E040	Wiegelmann Dental GmbH	11.2	P018
Tekscan, Inc.	04.2	N051 M050	Quintessenz TV-Warte- zimmer GmbH & Co.KG	11.3	A041	VIA LONDRA S.A.			Wieland Dental + Technik GmbH & Co. KG	10.1	F018 10.1 F020 G029
TeleDenta GmbH	02.2	E049	Niederlassung Freising			VICTOR DENTAL EQUIPMENT	11.2	S024	Dr. Wild & Co. AG	11.3	L049
Teledyne DALSA	02.2	B059	Twinklers Ltd.	11.3	L069	VieSiD Vienna School of Interdisciplinary Dentistry e.V.	04.2	G051	Willemijn-Macodel SA	03.1	L028 M029
TELESYSTEMS Co., Ltd.	02.1	E054	U&I adens dental clinic	02.1	C079				Willmann & Pein GmbH	03.2	A020 C029
TempOff-Dental Ltd.	10.1	A051	U-TOOT ALIGNER COMPANY	03.2	C063						
Temrex Corporation	04.2	L069	U.S. Commercial Service	04.2	N064						
TEOXANE LABORATORIES GENEVA	11.1	F061	Ungen S.r.l.	03.2	E048 F049						



Electric Motor System for Dental Unit Chair

ÉLEC **LED** Mobile type

Internal water micromotor(Registered PCT)
Powerful torque
Slim & Light weight



Implant Surgical Engine

Impla-NX **LED**

High torque up to 80 N.cm
6 step surgical process menu
Durability for long life



MicroNX
www.micronx.co.kr



Mobile Web

Visit us at
Hall 3.2 G070

IDS
2015

MOLECULAR DENTISTRY®

Oral Anti-Aging • PerioPrevention®

Aesthetic Revitalisation • RNA/DNA/aMMP-8 Diagnostics

BEAUTIFUL HEALTHY TEETH FOREVER

IMOD
INSTITUTE FOR MOLECULAR DENTISTRY



Visit us at IDS 2015/Köln

10. – 14. März/Halle 11.3 Stand H039

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
WINUS TECHNOLOGY CO., LTD.	03.1	M061
Wipak Oy	02.1	D065
WISSNER Gesellschaft für Maschinenbau mbH	03.1	H020
Wittex GmbH	11.3	F070
Wittex International	02.1	E067
WOHLWEND AG	10.2	S020 T021
Dr. August Wolff GmbH & Co. KG	11.3	F020 G029
Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	D079
World Bio Tech Co., Ltd.	03.2	C061
WORLD WORK SRL	04.1	B070
Woson Medical Instrument Co., Ltd.	03.1	L078
Wright Health Group	04.2	J069
WRP Asia Pacific Sdn. Bhd.	02.1	F050
Wuhan Biomone Medical Technology Co., LTD.	11.3	L082
Wuhan Gigaa Optronics Technology Co., Ltd.	02.2	C072
Wuhan Jinguang Electronic Appliance Co., Ltd.	02.2	C070
Wykle Research	11.1	F010
X		
Xcelsitas AG	10.2	V047
Xdent	11.3	D058
Xiusolution Co., LTD.	03.2	D067
XO CARE A/S	10.2	T008
Xpedent UK Ltd.	02.1	C028
Y		
YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.	04.1	E019
Yamamoto Precious Metal Co., Ltd.	04.1	D071 C070
Yangzhou Dentp Import & Export Co., Ltd.	02.2	D075
YANGZHOU STAR TOOTHBRUSH CO., LTD.	02.2	G079
YARSONS INTERNATIONAL	02.2	E072
Yates Motloid	02.2	G058
YDM CORPORATION	04.1	D079 C078
yd ² young dentists GbR	Passage Halle 10 Halle 11	V001
Yena Makina San. Ve Tic. A.S.	03.1	H071
YESON MEDICAL DEVICE LTD	02.2	G077
Yeti Dentalprodukte GmbH	04.1	A020
The Yoshida Dental MFG. Co. Ltd.	04.1	C060 D061
Young Dental Manufacturing	11.3	H040 J049
YTY INDUSTRY Sdn Bhd	02.1	G029
YUELONG Tech Limited	03.1	L048
Yuwei Dental Material Co., Ltd.	02.1	F041
Z		
Z-Systems GmbH	04.1	D041
ZA-Zahnärztliche Abrechnungs- genossenschaft eG	11.1	F060
ZA Zahnärztliche Abrechnungs- gesellschaft AG	11.1	F060
Zahn Dental	04.2	K070 L079
Zahnärztliche Mitteilungen	11.2	0050 P059
Zahnärztlicher Fach-Verlag GmbH	11.2	N048 0049
Aktion zahnfreundlich e.V.	11.2	0050 P059
Zahnkönige Galerie der Dental- Design GmbH	02.1	B070
Zantomed GmbH	11.2	Q029
Zapp Precision Metals GmbH MEDICAL ALLOYS	02.1	B029
ZDA – Zirconia Development & Applications SAS	04.1	D039

today IDS 2015

So wird die
Ausstellersuche
zum Kinderspiel
www.messeguide.today



AD

PeerEquities
www.DrEB5.com

EB5 PROGRAM

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

Invest in your profession, which you know best and get a USA green card and US Citizenship for you and your family

more on www.DrEB5.com

Benefits of the EB-5 Program

By investing \$1,000,000 you will obtain not only a great return on your investment but also permanent residency in the USA ("the Green Card") and later on USA Citizenship for you and your whole family.

GREEN CARD FOR YOU AND YOUR WHOLE FAMILY

Move to USA. Continue to earn money from Healthcare as an investor.

USA CITIZENSHIP FOR YOU AND YOUR WHOLE FAMILY

Only 5 years after receiving the green card you will also receive full US citizenship.

RETURN ON YOUR INVESTMENT

It's time to let the money work for you, in the same field that you know so well. Sit back and enjoy the American Dream.

AFTER YOU AND YOUR FAMILY HAVE OBTAINED **PERMANENT GREEN CARDS**,
YOU MAY ELECT TO **KEEP YOUR INVESTMENT** IN DENTAL EQUITIES,
OR **GET YOUR INVESTMENT BACK, PLUS INTEREST**

LIVE EB5 WEBINARS

Join us LIVE on www.DrEB5.com
and learn more about this great opportunity

**ARRIVE, STRIVE, THRIVE
LIVE THE AMERICAN DREAM**

Planmeca Romexis® 4.0

One software – all solutions



Planmeca Sovereign™ Classic Radically different

- Intelligent in infection control
- Intuitive in use
- Ideal in ergonomics
- Planmeca PlanScan® integration

Planmeca ProMax® 3D family True all-in-one units

- All imaging modalities:
Panoramic • Cephalometric • CBCT image •
Planmeca ProFace 3D photo • 3D model scan
- An ideal FOV for every diagnostic need
- A wide variety of imaging programs

Planmeca CAD/CAM™ Integrated workflow

- Open solutions for all digital dentistry
- High precision for prosthetic works
- One software platform from scanning through design to milling



Dental units, imaging and CAD/CAM in one software – an industry first

Planmeca offers a revolutionary all-in-one software solution for clinics of all sizes, providing a smooth digital workflow. The new version 4 of our industry-leading and pioneering **Planmeca Romexis®** software brings together all the devices at your dental clinic. This ensures unforeseen time and cost efficiency, allowing full concentration on patient treatment.

Hall 11.1, Stand G10/H11/H30

PLANMEECA

w&h today

Restauration und Prothetik

Synea Vision sorgt mit 5-fach Ring LED für eine perfekte, schattenlose Ausleuchtung der Behandlungsstelle mit höchster Präzision.

» Seite 4

Restoration and Prosthetics

With a 5-fold Ring LED Synea Vision ensures a perfect shadeless illumination of the treatment area with highest precision.

» page 4



Moderne Ultraschalltechnologie

Piezomed ermöglicht hochpräzise Schnitte und sorgt für ein nahezu blutfreies Operationsfeld und beste Sicht auf die Behandlungsstelle.

» Seite 4

Advanced ultrasound technology

Piezomed allows high-precision cutting and ensures an almost blood-free surgical site and ideal view of the treatment area.

» page 4



Feiern Sie mit uns 125 Jahre Innovation! Celebrate with us 125 Years of Innovation!



■ Vom ersten mechanischen Hand- und Winkelstück Europas bis zum ersten 5-fach Ring LED in einer sterilisierbaren Turbine, vom ersten kombinierten Reinigungs- und Pflegesystem am Markt bis zum ersten Klasse

B-Sterilator: Seit 125 Jahren orientiert sich die Forschungs- und Entwicklungstätigkeit von W&H an den Wünschen und Bedürfnissen von Anwender und Patient. Ein Konzept, das seit Jahrzehnten überzeugt. Stets

den maximalen Nutzen für die moderne Zahnheilkunde im Fokus, stehen W&H-Lösungen für Qualität, Innovation und Sicherheit. Als Experten für verschiedene Anwendungssegmente gelingt es W&H seit jeher

nicht nur, den medizinischen Alltag seiner Kunden bestmöglich zu unterstützen, sondern darüber hinaus den Fortschritt im Bereich der modernen Zahnheilkunde mit kontinuierlichen Innovationen nachhaltig zu prägen.

Feiern Sie mit uns 125 Jahre im Dienst von Anwender und Patient: werfen Sie einen Blick auf unsere aktuellen Lösungen – jetzt in Halle 10.1, Stand C010-D011. ◀

■ *From the first mechanical handpiece and contra-angle handpiece in Europe to the first 5-fold ring LED in a sterilizable turbine, from the first combined cleaning and care system on the market to the first class B sterilizer: the research and development work at W&H has focused on the requests and requirements of users and patients for 125 years. It is a concept which has been successful for decades. Focusing on the maximum benefit for advanced dentistry, W&H*



solutions stand for quality, innovation and safety.

As an expert for different application segments, W&H has not only been supporting customers in their daily activities to the best but also consistently setting trends in the field of advanced dentistry with continuous innovations.

Join us to celebrate 125 years of service to our users and patients: have a look at our current solutions – now in Hall 10.1, Aisle C/D 10-11. ◀

Die wichtigsten Innovationen chronologisch im Überblick:

- Erster Hersteller von mechanischen Hand- und Winkelstücken in Europa
- Patentiertes Universalhandstück mit verstellbarer Kopfneigung
- Erstes Endo-Winkelstück mit reziproker Bewegung
- Erstes Druckknopf-Winkelstück
- Erstes Druckknopf-Spannsystem für FG-Bohrer bei Turbinen
- Erste 360°-Kupplung für Turbinen
- Stärkstes und kleinstes Chirurgiegerät (Elcomed, 1. Generation)
- Einhand-Spannsystem für Chirurgie-Instrumente
- Erstes kombiniertes Reinigungs- und Pflegegerät (Assistina, 1. Generation)
- Erster Klasse B-Sterilisator
- Erste sterilisierbare LED-Turbine
- Erstes Winkelstück mit selbstgeneriertem LED
- Kratzfeste Oberfläche für Winkelstücke und Turbinen
- Erste sterilisierbare Turbine mit 5-fach Ring LED zur schattenfreien Ausleuchtung des Behandlungsbereichs



A timeline of the most important innovations:

- First European Manufacturer of Handpieces
- Patented Universal Instrument with adjustable head
- First Endo Contra-angle "Cursor" with reciproce movement
- First press-button contra-angle
- First press-button chucking system for FG burs
- First 360° coupling for turbines
- Smallest and most powerful Surgical Unit (Elcomed, 1st Generation)
- One-hand chucking System for Surgical Instruments
- First combined Cleaning- and Maintenance-Unit (Assistina, 1st Generation)
- First Class B-Sterilizer
- First sterilizable LED turbine
- First contra-angle with integrated, self-generated LED light
- Scratch-resistant surface for Turbines and Contra-angles
- First sterilizable turbine with 5-fold Ring LED for shadeless illumination of the treatment area

Synea Vision LED-Turbine

1

100 % schattenfreie
Ausleuchtung der
Behandlungsstelle



NEU

Revolutionär:
Der weltweit einzige
sterilisierbare
Ring LED+!

synea VISION

2+1 Prophylaxe-Instrument

Beim Kauf von
2 Instrumenten
Synea
Vision / Fusion*
erhalten Sie kostenlos ...

... 1 Prophy-
Instrument

1X
kostenlos



Proxeo – die Zahnprophylaxe
für ein strahlendes Lächeln.

Bis € 382 sparen!

AKTION

Synea Vision Winkelstücke

2

Short Edition

- > 7 % leichter – 10 % kürzer
- > perfekte Balance und Ergonomie des Gesamtsystems
- > innovative, kratzfeste Oberfläche für umfassenden Schutz und Hygiene
- > nur für Mikromotoren mit einer ISO Kupplungslänge von 23 mm oder weniger



NEU

Short Edition im Vergleich

synea VISION

3 + 1 Instrumenten-Aktion

Beim Kauf von
3 Instrumenten
Synea
Vision / Fusion
erhalten Sie kostenlos ...

... ein
4. Instrument
Ihrer Wahl*

1X
kostenlos

3 Instrumente
aus dem Synea
Turbinen- bzw. Winkelstück-
Programm kaufen und
Sie erhalten ein 4. Instrument
Ihrer Wahl kostenlos*.

Bis € 1.269 sparen!

AKTION

125 Jahre Innova
das W&H



Prophylaxe

Hand- und Winkelstücke – mit Young Einsätzen

2 Young-Systeme

- > Proxeo-Winkelstück 4:1 für alle gängigen Young Screw-in Kelche und Bürsten.
- > Proxeo Handstück 4:1 für Young Einwegwinkelstücke.



YOUNG
proxeo

144X
kostenlos

... 144 Stk.
Polierkelche
[€ 52]

Beim Kauf von
1 WP-64 M
erhalten Sie kostenlos ...

Beim Kauf von

2 HP-44 M

erhalten Sie
kostenlos ...

... 200 Stk.
Einweg-
Winkelstücke
mit Polierkelchen
[€ 169]

oder



200X
kostenlos

AKTION

Bis € 169 sparen!

4



Piezo
Ultraschall Scaler
> Temperierte Flüssigkeit
schafft mehr Wohlbefinden
beim Patienten
inkl. 8 Spitzen



tigon +

AKTION

Bis € 342,60 sparen!



Aktion – Special für Deutschland!

Implantmed

für oralchirurgische Eingriffe in den Bereichen Implantologie, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie – exakt, stark und unkompliziert.

Chirurgische Instrumente

- > mit Mini-LED+
- > zerlegbar für eine gründliche Reinigung



Package-Angebot

Beim gleichzeitigen Kauf von

1 Implantmed

und chirurgischen Instrumenten erhalten Sie ...



... 20 %
Rabatt auf
jedes chir.
Instrument

Beim Kauf von
1 Implantmed
erhalten Sie im Package
20 % Rabatt
auf jedes chirurgische
Instrument

20 % sparen!

AKTION

5



Reinigen, pflegen und sterilisieren in Rekordzeit.

In 20 Minuten stehen die Instrumente wieder zur Verfügung.
Gereinigt, gepflegt und sterilisiert.

Assistina 3x3 Lisa Sterilisator

$$6 \text{ min} + 14 \text{ min} = 20 \text{ min}$$



assistina 3x3

lisa

Beim Kauf von

1 Assistina 3x3

erhalten Sie kostenlos ...

... 2 Adapter
(bis € 324)

Beim Kauf von

1 Lisa 517

erhalten Sie ...

10 %
Rabatt
auf das
Gerät

10 % sparen!

Beim Kauf von
1 Assistina 3x3
2 Adapter kostenlos

Beim Kauf von
1 Lisa 517
10 % Rabatt

AKTION

7

Piezomed

Minimal invasiv, maximal stark –
mit innovativer Ultraschalltechnologie

Die neue Kraft in der Knochenchirurgie

- > Extrem hohe Schneidleistung – Zeitsparnis
- > Effiziente Kühlung – nahe am Arbeitsbereich
- > Innovativer LED-Ring



Automatische
Instrumentenerkennung

€ 590 sparen!



1 Sinusset

im Wert von
€ 590

kostenlos!

AKTION

6

Freddy jetzt im Liebesglück!

Freddy ist im Liebesglück –
doch wem gilt die halde Liebelei?

Geben Sie uns einen Tipp und holen Sie
sich den neuen Schlüsselanhänger
„Freddy in Love“:
Jetzt in Halle 10.1, C/D 10-11!



8

Restauration und Prothetik/Restoration and Prosthetics

Synea Vision Ring LED *Synea Vision Ring LED*

■ Sterilisierbare Turbinen mit 5-fach Ring LED – die Synea Vision Turbinen wurden schon 2013 vorgestellt und überzeugen seitdem Anwender aus aller Welt. Der Grund: eine perfekte, schattenlose Ausleuchtung der Behandlungsstelle, gebündelt mit höchster Präzision. Zusätzlich sind sämtliche Turbinen, Hand- und Winkelstücke der Synea Vision Reihe zur



Verhinderung von Gebrauchs-spuren mit einer speziellen kratzfesten Oberfläche ausgestattet. ◀◀

■ *Sterilizable turbines with 5-fold Ring LED—the Synea Vision turbines were already presented in 2013 and have been convincing dentists since then. The reason: the perfect shadeless illumination of the treatment area combined with highest precision. In addition, all turbines, handpieces and contra-angle handpieces of the Synea Vision series are equipped with a special scratch-resistant surface to avoid signs of wear.* ◀◀

Prophylaxe und Parodontologie/Prophylaxis and Periodontology

Von Profi zu Profi *Professional to professional*

■ Vom Donnerstag 12.03. bis Samstag 14.03. bietet Babette McLaren-Thomson am W&H Messestand Beratung vom Profi für den Profi: Babette McLaren-Thomson ist seit über 15 Jahren als Zahnmedizinische Fachhelferin (ZMF) im Bereich der zahnärztlichen Prophylaxe tätig. Ihre Aufgabe liegt in der Behandlung von Prophylaxe-Patienten. Sie behandelt alle Altersklassen, zusätzlich führt sie diffizile Behandlungen am Parodontitis-Patienten durch. ◀◀



From Thursday, 12 March to Saturday, 14 March, Babette McLaren-Thomson offers advice at the W&H booth from professional to professional: Babette McLaren-Thomson has been a Dental Assistant (Zahnmedizinische Fachhelferin, ZMF) in the area of dental prophylaxis for more than 15 years. Her job is to treat prophylaxis patients. She treats patients of all ages and also performs complex treatments on patients with periodontitis. ◀◀

Temperierbares Flüssigkeitsmanagement *Temperature-controlled fluid*

■ Effizient und ergonomisch für den Anwender, sanft zum Patienten: Tigon+, der High-End-Piezoscaler, verwöhnt mit fünf voreingestellten Programmen (Prophylaxe, Parodontologie, Endodontie, Restauration und ein frei wählbares Programm), drei Power-Modi und 5-fach LED-Ring im Handstück (für taghelle Ausleuchtung des Behandlungsareals). Eine deutliche Erleichterung für den Patienten: das temperierte Flüssigkeitsmanagement. Selbst empfindliche Zähne und Zahnfleisch werden dadurch nicht mehr zusätzlich ge-

reizt. Insgesamt kann zwischen drei Temperaturstufen gewählt werden. ◀◀

■ *Efficient and ergonomic for the dentist, gentle for the patient: Tigon+, the high-end piezo scaler provides with five preset programmes (Prophylaxis, Periodontology, Endodontics, Restoration and a freely selectable programme), three power modes and handpiece with 5-fold ring LED (for perfect illumination of the treated area). The best for the patient: the temperature-controlled fluid. From now* on, even sensitive teeth and gums are no longer irritated. Three temperature settings are available for selection. ◀◀



on micromotors with an ISO coupling length of 23 mm or less. ◀◀

Oralchirurgie und Implantologie/Oral Surgery and Implantology

Modernste Piezotechnologie *Piezomed*



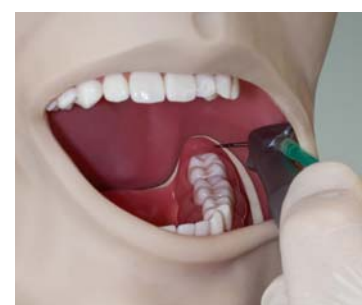
■ Durch höchste Präzision und Leistung minimalinvasiv aber maximal effektiv, unterstützt Piezomed mittlerweile eine Reihe von führenden Implantologen bei ihrer täglichen Arbeit. Piezomed arbeitet mit moder-

ner Ultraschalltechnologie. Hochfrequente Mikrovibrationen ermöglichen dabei hochpräzise Schnitte und sorgen durch den sogenannten Kavitationseffekt für ein nahezu blutfreies Operationsfeld und beste Sicht auf die Behandlungsstelle. W&H bietet mit der patentierten automatischen Instrumentenerkennung höchste Sicherheit in der Bedienung. ◀◀

■ *High in precision and performance, thereby minimally invasive and yet*

maximally efficient, Piezomed is now supporting a number of leading implant implantologists in their daily work. Piezomed works with advanced ultrasound technology. High-frequency microvibrations allow high-precision cutting and ensure an almost blood-free surgical site and ideal view of the treatment area due to the so-called "cavitation effect". With its patented automatic instrument recognition W&H offers maximum safety in the handling. ◀◀

Chirurgisches 45°-Winkelstück *The 45° contra-angle handpiece*



■ Im Jahr 2013 ein Presse-Highlight auf der IDS, seit damals ein Highlight in der Praxis: Das chirurgische 45°-Winkelstück von W&H – oder anders gesagt: die perfekte Kombination von Hand- und Winkelstück. Entwickelt für schwer zugängliche Bereiche, lassen sich mit dem WS-91 (wahlweise mit oder ohne LED) verlagerte Zähne jetzt überall trennen – auch weit apikal hinter dem letzten Molar. ◀◀

■ *2013 saw a press highlight at the IDS, which has been a highlight in dental practice for some time: The surgical 45° contra-angle handpiece from W&H—or in other words: the perfect combination of straight and contra-angle handpiece. Developed for difficult-to-access areas, the WS-91 (with or without LED) can now be used to separate displaced teeth at any point—even apically behind the maxillary molar.* ◀◀

Starkes Doppel *Perfect Duo*



■ Das ideale Duo für eine rasche, validierte Aufbereitung von Instrumenten. Der Reinigungsprozess der Assistina 3x3 in Kombination mit dem Lisa Schnellzyklus verkürzt die gesamte Aufbereitungszeit. Nach nur 20 Minuten stehen die Instrumente wieder zur Verfügung. Aber auch einzeln überzeugen die beiden Geräte durch eine große Anzahl von Vorteilen. Jetzt am W&H Stand! ◀◀

■ *The ideal duo for a quick, validated processing of instruments. The Assistina 3x3 cleaning process, in combination with the Lisa rapid cycle, reduces the overall preparation time. The instruments are available for use again after just 20 minutes. But the two devices are also impressive on an individual basis, with a wide range of advantages. Now on the W&H booth!* ◀◀