

today 23

24

#NEW TOOTH

37th International Dental Show Cologne • 21–25 March, 2017

AD
#LICHTDYNAMIK
Der neue Zahn: Einführung IDS 2017, Stand D-010/Halle 10.1



Invisalign Kampagne Invisalign Campaign

Neue weltweite Markenidentität
New global brand identity

» Seite 2 » Page 2



Laser für jeden Lasers for everyone

Interview mit BIOLASE
Interview with BIOLASE

» Seite 8 » Page 8



Nobel Biocare Nobel Biocare

Digitale Plattform schaffen
Establishing a digital platform

» Seite 10 » Page 10



EyeSpecial C-III

Jetzt noch schärfer!



SHOFU Halle 4.1 Stand A40/B49

„Zahlreiche Vorteile in einem enger gefassten Portfolio“ “Many benefits in having a more focused portfolio”

Interview mit Eiichi Nakanishi, dem Vorsitzenden
und leitenden Geschäftsführer von Nakanishi, Japan.

An interview with Eiichi Nakanishi,
President and Chief Operating Officer of Nakanishi, Japan.

■ Nach einer nur zweijährigen Entwicklungsphase stellt das japanische Unternehmen NSK heute das weltweit erste tragbare Zahnbehandlungsgerät sowie andere neue Produkte auf der IDS vor. Gestern Morgen sprach der Vorsitzende und leitende Geschäftsführer von NSK, Eiichi Nakanishi, mit today über das neue Gerät sowie über today → 2

■ After only two years of development, the Japanese company NSK is presenting the world's first lightweight mobile dental treatment unit, among other new products, here at IDS. Yesterday morning, President and Chief Operating Officer Eiichi Nakanishi spoke with today about the device and how his company has stayed ahead in developing innovative solutions for dentistry.



Eiichi Nakanishi Eiichi Nakanishi

today: Mr Nakanishi, at IDS 2015, we spoke about sterilisers and premium handpieces. What is the focus of this year's presentation by NSK?

Eiichi Nakanishi: We are focusing on two specific categories of products, in the fields of hygiene and prophylaxis, including the Varios Combi Pro. The device combines a prophylaxis scaler with powder treatment and will allow clinicians to effectively treat today → 2

Piezotome Cube Piezotome Cube

Mit ACTEON das Lächeln
zurückgewinnen.
ACTEON is restoring smiles.

■ Auf der IDS präsentiert ACTEON einen neuen Meilenstein auf dem Gebiet der Verfahren zur atraumatischen Knochenchirurgie: den Piezotome Cube. Der Piezotome Cube stellt einen ganz neuen Ansatz in der minimalinvasiven Chirurgie dar. Besondere Bedeutung kommt diesem Gerät bei der lappenlosen Alveolarkamm-spaltung und -spreizung mit Piezotome today → 2

■ ACTEON is presenting the next step in superior and atraumatic osseous surgery procedures with the Piezotome Cube. The Piezotome Cube represents a new approach to minimally invasive surgeries. It is particularly relevant in the flapless Piezotome-enhanced crest splitting and widening technique. The ultrasonic surgery allows precise and easy use for crests of only 1 mm in width. With older instruments, crest today → 2

People of today



Heikki Kyöstilä, Präsident und Gründer von Planmeca

President and founder of Planmeca, Heikki Kyöstilä

„Wir sind hocherfreut, die Leistungsstärke einer allumfassenden Software mit unseren Lösungen zeigen zu können.“

“We are truly delighted to showcase the power of one comprehensive software with our solutions.”



NEW

PIEZOTOME CUBE

ACTEON

IDS 2017 Booth M060 - N069, Hall 10.2

Die Zukunft ist digital – die Frage ist nicht ob, sondern wann The future is digital – it is not a question of if, but when

Ein Interview mit Stanley M. Bergman, Aufsichtsratsvorsitzender und Geschäftsführer von Henry Schein.

An interview with Stanley M. Bergman, Chairman of the Board and CEO of Henry Schein.

■ In den letzten Jahren wurde die Entwicklung in der globalen Dentalindustrie von der immer schneller voranschreitenden Digitalisierung geprägt. Als eines der größten globalen Unternehmen der Branche hat Henry Schein diesen Trend von Anfang an begrüßt. Auf der diesjährigen Internationalen Dental-Schau hatte Dental Tribune International die Gelegenheit, mit Stanley M. Bergman, Aufsichtsratsvorsitzender und Geschäftsführer von Henry Schein, über den Auftritt des today → 4



■ For the past several years, the development in the global dental industry has been characterised by rapidly increasing digitalisation. As one of the largest global enterprises in the business, Henry Schein has embraced this trend from the start. At this year's International Dental Show (IDS), Dental Tribune International had the opportunity to speak with Stanley M. Bergman, Chairman of the Board and CEO of Henry Schein, about the company's participation at today → 4



“I FEEL GOOD”

EMS+
MAKE ME SMILE.

today ← 1 – Acteon

Unterstützung zu. Die Ultraschallchirurgie kann damit bei Kämmen von nur 1 mm Breite präzise und einfach arbeiten. Mit älteren Instrumenten konnte die Spaltung nur bei Alveolar kämmen mit Breiten von über 3 mm durchgeführt werden.

Einer der wichtigsten Vorteile der Kammspaltung mit dem Piezotome Cube liegt darin, dass nur ein einziger Eingriff für den Knochenaufbau und das Einsetzen des Implantats notwendig ist. Die Knochenhaut bleibt dabei intakt. Der Piezotome Cube ist hervorragend für chirurgische Eingriffe vor der Implantierung geeignet, weil er so präzise Knochenschnitte mit minimalen Verlusten von Knochenmaterial ermöglicht. „Ich bin sicher, dass die Piezochirurgie eine bedeutende Innovation darstellt“, erklärte CEO Marie-Laure Pochon.

Zahnärzte sind ethisch dazu verpflichtet, die am wenigsten traumatischen und invasiven chirurgischen Verfahren zu verwenden, um größtmögliche Sicherheit für die Patienten zu gewährleisten. „Wenn es eine neue

Technologie gibt, die wir zum Wohl der Patienten einsetzen können, dann sind wir verpflichtet, das auch zu tun“, betonte Dr. Trödhan, einer der führenden Oralchirurgen.

„Unser Ziel ist eine noch bessere Fürsorge für die Patienten“, stellte Violaine Tissier-Tureau, Director of Product Marketing bei der ACTEON Group fest. „Der Eingriff mit dem Piezotome war meine letzte Hoffnung, wieder ein schönes Lächeln zu bekommen“, sagte ein Patient.

Chirurgische Eingriffe mit dem Piezotome Cube hinterlassen eine Verletzung von nur 0,55 mm Abmessung, also viel weniger als im Fall einer Zahnextraktion. Die postoperative Morbidität der Patienten verringert sich, die Anzahl der Komplikationen ebenfalls. In 87% der Fälle treten keine postoperativen Schmerzen auf und in 86% der Fälle auch keine Schwellungen. „Unser Auftrag besteht darin, den Patienten die best-

mögliche Behandlung angedeihen zu lassen“, so Marie-Laurie Pochon.

ACTEON lädt alle Praktiker der Zahnmedizin ein, den Piezotome Cube auf der IDS 2017 in Aktion zu erleben. Zahnärzte erfahren am Stand von ACTEON (M060-N069 in Halle 10.2) mehr über die Verwendung dieses leistungsstarken und schnellen Gerätes. ▲



▲ ACTEON CEO Marie-Laure Pochon mit dem Piezotome Cube.
▲ CEO Marie-Laure Pochon with Piezotome Cube.

today ← 1 – Acteon

splitting was limited to alveolar crest widths of more than 3 mm.

A key advantage of performing crest splitting with Piezotome Cube is that only one surgery is necessary for the bone grafting and implant placement, leaving the bone-periosteum system intact. Piezotome Cube is best suited for pre-implantation surgical procedures because of its precision and ability to achieve bone cuts with minimal bone loss.

“I have the feeling that the piezosurgery is a huge innovation,” stated CEO Marie-Laure Pochon.

Dentists are ethically committed to using the least traumatic surgical options and least invasive techniques to ensure the patient’s well-being. “If there is a new technology which we can utilise for the benefit of

our patients, then we are obliged to use it,” emphasised Dr. Trödhan, a leading oral surgeon.

“Our goal is to improve our patients’ care,” stated Violaine Tissier-Tureau, Director of Product Marketing at the ACTEON Group. “The surgery with Piezotome was my last hope for having a beautiful smile again,” one patient said.

Surgery using Piezotome Cube leaves a small wound of only 0.55 mm, much smaller than what would result from a tooth extraction. Patients experience less postoperative morbidity and reduced postoperative complications, with 87 per cent having no post-operative pain and 86 per cent no swelling whatsoever. “It’s our mission to have the best treatment possible for the patients,” explained Marie-Laure Pochon.

ACTEON warmly invites all dental professionals to experience Piezotome Cube live at IDS 2017. Dentists can learn more about how they can use the powerfully responsive device at the ACTEON booth (M060-N069) in Hall 10.2. ▲

today ← 1 – NSK

die führende Position des Unternehmens in der Entwicklung innovativer Lösungen für den zahnmedizinischen Bereich.

today: Herr Nakanishi, auf der IDS 2015 sprachen wir über Sterilisatoren und hochwertige Handstücke. Worauf hat NSK sein Hauptaugenmerk in Hinblick auf die diesjährige Präsentation gerichtet?

Eiichi Nakanishi: Wir haben uns diesmal auf zwei besondere Produktkategorien konzentriert, und zwar in den Bereichen Hygiene und Prophylaxe, darunter der Varios Combi Pro. Das Gerät bietet einen Prophylaxeschaber in Kombination mit einer Pulverbefüllung und ermöglicht Klinikkern eine wirksame Behandlung von Periimplantitis, die sich weltweit immer weiter zu einem klinischen Problem entwickelt.

Wir sind zudem stolz auf unser neues VIVA ace, ein tragbares Behandlungsgerät, das ein sehr geringes Gewicht aufweist und für sämtliche Be-

handlungsarten geeignet ist. In Japan und vielen anderen Ländern der Welt, etwa in China, werden die Menschen immer älter, doch sind viele alte Menschen nicht in der Lage, einen Zahnarzt aufzusuchen. Unser Gerät zielt auf genau dieses Problem ab: Mit ihm können diese Menschen nun beispielweise zuhause behandelt werden. Es ist das weltweit erste Gerät dieser Art.

Das ist wirklich beeindruckend. Welche Rückmeldung zu Ihrem Gerät haben Sie bislang in Ihrem eigenen Land und hier auf der IDS erhalten?

Wir haben das Gerät erst im vergangenen Jahr in Japan eingeführt, es hat sich aber bis heute schon als großer Erfolg herausgestellt. Innerhalb nur weniger Monate konnten wir über 1.000 Stück verkaufen. Die Reaktionen hier in Köln sind ebenfalls ausgesprochen positiv; wir sind bereits in Verhandlungen mit deutschen Händlern zum Vertrieb des Geräts hierzulande.

NSK nimmt eine herausragende Marktposition ein, da es bis heute ein

Familienunternehmen ist, anders als viele andere Firmen in dieser Branche, die durch Übernahmen oder Fusionen in den vergangenen Jahren stetig gewachsen sind. Worin liegt Ihrer Ansicht nach der Vorteil?

Das stimmt, viele Unternehmen, etwa Dentsply Sirona, werden zusehends größer und können praktisch alles anbieten. Damit werden wir natürlich auch in Zukunft schrittthalten müssen. Wir sehen dennoch nach wie vor zahlreiche Vorteile in einem enger gefassten Portfolio. Dadurch sind wir in der Lage, innovativ zu bleiben und herausragende Produkte wie das VIVA ace zu entwickeln.

Haben Sie vielen Dank für das Gespräch. ▲

today ← 1 – NSK

peri-implantitis, which has become a major issue around the globe.

We are also very proud of the new VIVA ace, our portable treatment unit, which is very lightweight and can perform all treatments. In Japan and in

many other countries, including China, the population is increasingly ageing and many elderly people are not able to visit a dentist. Our device is aimed at addressing this issue by allowing people to be treated in their homes, for example. It is the first device of its kind in the world.

That is quite impressive. What has the feedback on the device been in your home country and here at IDS?

We only introduced the device in Japan last year, but it has already proved to be a great success. Within only a few months, we sold over 1,000 units. The response here in Cologne has also been extremely positive, and we are in talks with German dealers regarding the distribution of the device.

NSK has a unique position in the market, as it is still family-owned, in comparison with many other companies in the market that have grown through acquisitions or mergers in recent years. Where do you see the benefits in this?

It is true, many companies, like Dentsply Sirona, are becoming constantly larger and they can virtually offer everything. This is, of course, something we may need to compete with in the future. However, we still see many benefits in having a more focused portfolio. It gives us the opportunity to stay innovative and develop unique products like the VIVA ace.

Thank you very much for the interview. ▲

AD

Discover the clinic of your dreams!



PLANMECA

Align Technology announces new global brand identity for Invisalign clear aligners

“Made to Move” campaign harnesses power of the brand for the first time.



▲ Raphael Pausaud, Chief Marketing, Portfolio and Business Development Officer, and Vice President iTero Scanner and Services (c)

world while also bringing Align’s digital technology to life in a way that is meaningful to doctors and consumers.

“More than 4 million patients worldwide have chosen a digital approach to moving teeth with Invisalign clear aligners instead of traditional braces,” said Align Technology Chief Marketing Officer Raphael Pausaud. “Our decision to make an investment in unifying brand communications globally reflects the consistent themes and benefits we see across all customers and potential patients worldwide. As a brand, we are about more than just moving teeth. We are about transforming lives and moving our entire industry forward.”

The campaign will kick off in Europe in May using an omni-channel strategy providing doctors and consumers with information about Invisalign treatment and its benefits, when and where they want it. Our goal is to create a seamless brand experience wherever the Invisalign brand is encountered across the globe, and create a much broader, deeper awareness of the benefits of treatment with Invisalign clear aligners, the most technically advanced and recognized clear aligner system in the world.

Visitors to the International Dental Show can have a sneak preview of the new Made to Move Invisalign brand at the company’s booth (E010-F029) in Hall 2.2. ▲

SCHOTT Solidur® LEDs

A truly reliable light source to equip every imaginable device.

Fully autoclavable for more than 3,500 cycles, SCHOTT Solidur® LEDs can be fully customized and enable new and innovative light designs for dental devices. **What's your next milestone?**

www.schott.com/led

Visit us at **IDS | Hall 11.3, Booth B 081**



SCHOTT
glass made of ideas

today ← 1 – Henry Schein

Unternehmens auf der Dental-Schau und über seine Lösungen zur Mund- und Zahngesundheit im digitalen Zeitalter zu sprechen.

today: Herr Bergman, Sie arbeiten seit über 30 Jahren für Henry Schein und waren wahrscheinlich schon öfter bei der Internationalen Dental-Schau dabei als die meisten anderen Teilnehmer. Macht es Ihnen immer noch Spaß, alle zwei Jahre hierherzukommen, und worauf freuen Sie sich persönlich am meisten in diesem Jahr?

Stanley M. Bergman: Es macht mir immer wieder Spaß, zur IDS zu fahren und das Besondere in diesem Jahr ist das gesteigerte Interesse an der digitalen Zahnmedizin. Digitale Technologien erobern den Markt in atemberaubender Geschwindigkeit und wir sind fest entschlossen, unsere Kunden bei der Ankunft in der digitalen Zukunft zu unterstützen. An unserem Henry Schein-Stand können die Besucher viele digitale Technologien entdecken und während unseres Presse-Events am Dienstag haben wir über die Zukunft digitaler Technologien gesprochen. Das ist eine aufrüttelnde IDS!

Im Jahr 2016 hat Henry Schein Umsätze im Wert von 11,6 Milliarden US-Dollar weltweit erzielt, wobei der größte Ertrag im Segment Zahnmedizin erzielt wurde. Ist die IDS auch aus diesem Grund wichtig für Sie?

Ja. Die Zahnmedizin ist unser größtes Geschäftssegment, deswegen ist die IDS stets wichtig für uns. Es ist das weltweit größte Treffen im Bereich der Zahnmedizin, das allein macht es schon so wichtig. Die IDS zieht extrem viele Besucher an, weswegen viele Unternehmen dort ihre neuen Produkte vorstellen.

**Wie wichtig ist insbesondere der deutsche Dentalmarkt?**

Als größter Dentalmarkt in Europa ist der deutsche Markt extrem wichtig für Henry Schein. Weltweit ist es der zweitgrößte Markt für unsere Dentalsparte, weshalb wir ungefähr 1.200 Angestellte in beinahe 40 Einrichtungen landesweit beschäftigen. Unsere Kunden vertrauen ebenfalls auf unsere Beratung und unsere individuellen Lösungen zum Betreiben einer effizienten Zahnarztpraxis oder eines Dental-labors, damit sie ihren Patienten die bestmögliche Behandlung zukommen lassen können.

In Deutschland ist die Digitalisierung in der Zahnmedizin immer noch ein großer Trend. Wir unterstützen diesen technologischen Wandel mit unserer Plattform Connect-Dental, die den Kunden eine breite Auswahl an digitalen Lösungen zusammen mit dem nötigen Wissen, Service und Support bietet.

Zieht Henry Scheins Auftritt auf der IDS 2017 auf einen bestimmten Teil des Unternehmensportfolios ab?

Die Zukunft liegt in den digitalen Technologien, und das ist unser Schwerpunkt auf der IDS. Alles, was digitalisiert werden kann, wird auch digitalisiert werden. Die Frage ist nicht ob, sondern wann. Und das ist aufre-

gend. Unsere Aufgabe bei Henry Schein ist es, unseren Kunden bei ihrem Übergang zu den digitalen Technologien als zuverlässiger Berater zur Seite zu stehen. Wir sind fest entschlossen, unseren Kunden ein guter Partner auf dieser noch nie da gewesenen Reise zu sein.

Im April 2016 haben sie einen Dreijahresvertrag unterschrieben, mit dem Sie Ihre Funktion als Geschäftsführer bei Henry Schein verlängert haben. Was sind Ihrer Meinung nach die größten Herausforderungen für das Unternehmen in der nahen Zukunft und wie wollen Sie sich ihnen stellen?

Die größte Herausforderung besteht darin, unseren Kunden bei der Bewältigung der digitalen Transformation der Zahnmedizin zu helfen. Diese Transformation geschieht jetzt, und das in einem zunehmend höheren Tempo. Unser Ziel ist es, das Unternehmen zu sein, das unsere Kunden während dieser Transformation begleitet.

Die Übernahmen wie die von Marrodent und Dental Cremer waren grundlegend für Henry Scheins Expansion. Insgesamt haben Sie 229 Millionen US-Dollar investiert. Wird das ein Teil der Firmenstrategie bleiben?

Ja. Unser Wachstum basiert auf der Expansion unseres Unternehmens,

indem wir durch strategische Übernahmen unseren Marktanteil in verschiedenen geografischen und Marktsegmenten, wie spezielle Dentalartikel, erweitern. Mit dieser Strategie sind wir sehr gut gefahren. Deshalb werden wir sie weiterverfolgen und sie bleibt für unser Unternehmen enorm wichtig.

In verschiedenen Teilen der Welt steigt die Anzahl der Globalisierungsgegner. Wird dieser Trend internationalen Unternehmen wie Henry Schein schaden?

Wir sind der Meinung, dass offene Märkte und freier Handel die treibenden Kräfte waren, um die weltweite Armut zu senken und wir befürworten diese weiterhin. Abgesehen davon arbeiten wir auf jedem Markt, den wir bedienen, regional, auch wenn wir ein internationales Unternehmen sind. Aus diesem Grund glauben wir nicht, dass die Globalisierungsdebatte eine besondere Auswirkung auf unser Geschäft hat.

Schauen Sie optimistisch in die Zukunft?

Immer. Wie ich meinem Team jedes Mal sage, wenn wir uns treffen: Unsere besten Jahre liegen noch vor uns.

Vielen Dank für das Interview. ▶

trend. We support this technology transformation with our ConnectDental platform, which offers customers a wide choice of digital technology solutions and all the knowledge, service and support they need.

Is Henry Schein's participation at IDS 2017 focused on a particular part of the company's portfolio?

The future is digital and that is our focus at IDS. Everything that can go digital will go digital. It is not a question of if, but when. And the move to digital is

AD

Discover the clinic of your dreams!



PLANMeca

accelerating. Our role at Henry Schein is to serve as the trusted adviser to our customers as they transition to digital technologies. We are determined to be the best partner to our customers on this unprecedented journey.

In April 2016, you signed a three-year contract to extend your tenure as Henry Schein's CEO. In your opinion, what are the main challenges for the company in the near future, and how do you intend to tackle them?

The main challenge is helping our customers manage the digital transformation of dentistry. This transformation is happening now and it is accelerating. We intend to be the company that leads our customers through this transformation.

Acquisitions, such as Marrodent and Dental Cremer recently, have been crucial to Henry Schein's expansion. Overall, you invested about US\$229 million in this field. Will this remain part of the company's strategy?

Yes. Our growth is based on expanding our existing businesses by gaining market share, supplemented by strategic acquisitions in various geographies and market segments, such as dental specialties. That strategy has served us very well and will remain in place. It is fundamental to our business.

In different parts of the world, we are seeing anti-globalisation advocates rising. Will this affect the business of international enterprises like Henry Schein?

We believe that open markets and free trade have been major forces for reducing global poverty; and we remain strong advocates of open markets and free trade. That said, although we are a global company, we operate locally in every market we serve. As a result, we do not see this debate having a particular effect on our business.

Are you looking optimistically to the future?

Always. As I say to our team every time we meet, our best years are yet to come.

Thank you very much. ▶

AD

Wirkstofflösung
VAH/
DGHM
zertifiziert

**Unser Aktionspaket für Sie:**

Angebot gültig vom 01.03.2017 – 31.01.2018

4 x 250 MaxiWipes wet in Box
2 x NF-Karton MaxiWipes wet

REF 5549 399,00 €*

**MaxiWipes wet**

Alkoholfreie Feuchttücher zur Reinigung und Desinfektion von empfindlichen Oberflächen von Medizinprodukten, wie z. B. Behandlungseinheiten inkl. Sitzpolster und Schwebetische, Röntgengeräte, Instrumente und Plexiglas.

ALPRO®
ALPRO MEDICAL GMBH

BIOLASE®

Ihr Einstieg in die Laserzahnheilkunde

**Freuen Sie sich auf
unsere Produktneuheiten!**



Live Vorträge in der

**Halle 11.3
Stand E-050**

Besuchen Sie uns am Messestand und erfahren Sie mehr über die Vorteile der Laserzahnheilkunde. Renommierte Anwender schildern ihre Fälle anhand von Live Vorträgen und tauschen ihre langjährigen Erfahrungen im Bereich Laser im Praxisalltag aus.

Uhrzeit	Mittwoch, 22.03.2017
10:30	Dr. Gabi Schindler-Hultzsch (M.Sc.)
11:30	Dr. Gabi Schindler-Hultzsch (M.Sc.)
13:00	Dr. Gabi Schindler-Hultzsch (M.Sc.)
14:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
15:30	Dr. Gabi Schindler-Hultzsch (M.Sc.)
16:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)

Uhrzeit	Donnerstag, 23.03.2017
10:00	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
11:00	ZA Thomas Hamann
13:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
14:30	ZA Thomas Hamann
15:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
16:30	ZA Thomas Hamann

Uhrzeit	Freitag, 24.03.2017
10:00	ZA Thomas Hamann
11:00	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
13:30	ZA Thomas Hamann
14:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
15:30	ZA Thomas Hamann
16:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)

Uhrzeit	Samstag, 25.03.2017
10:00	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
11:00	ZA Thomas Hamann
13:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
14:30	ZA Thomas Hamann
15:30	Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)
16:30	ZA Thomas Hamann

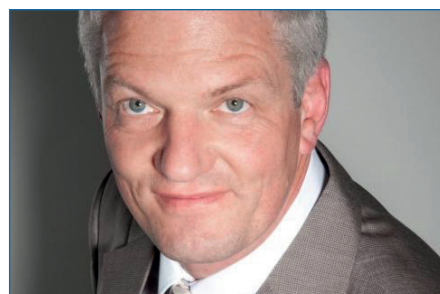
Unsere Referenten:



Dr. Gabriele Schindler-Hultzsch (M.Sc.)



ZA Thomas Hamann



Dr. med. dent. Ralf Borchers (M.Sc.)

www.biolase-international.com

„The dental future goes on“ “The dental future goes on”

Japanisches Unternehmen erweitert sein digitales Portfolio. *Japanese dental manufacturer, GC, expands its digital portfolio.*

■ Als einer der ersten Unternehmen startete GC am Dienstagmorgen mit einer Pressekonferenz in die diesjährige IDS. Unter dem Motto „The dental future goes on“ präsentierte das japanische Traditionunternehmen zahlreiche Produktneuheiten und -erweiterungen aus den Bereichen der präventiven, restaurativen, digitalen und prothetischen Zahnheilkunde. Ein wichtiger Fokus liegt in diesem Jahr auf der Erweiterung

derne verfolgt GC seit Beginn an das Ziel, mit innovativen und praxisnahen Produkten die Mundgesundheit weltweit zu verbessern.

Henri Lenn, Executive Vice President von GC International AG, präsentierte die Produktneuheiten und -erweiterungen aus den Bereichen der präventiven, restaurativen, digitalen und prothetischen Zahnheilkunde. Ein wichtiger Fokus liegt in diesem Jahr auf der Erweiterung

additive Fertigungsverfahren Rapid Shape zur Seite geholt. Von der eigenen langjährigen Materialkompetenz sowie dem Know-how des süddeutschen Spezialisten für 3-D-Drucksysteme verspricht sich das Dentalunternehmen im Bereich der additiven Verfahren neue Maßstäbe in Geschwindigkeit, Genauigkeit und Ästhetik zu setzen. Mit PRINT4D TEMP hat GC bereits heute ein biokompatibles Material mit zahnfarbener Ästhe-

the event was therefore the enhanced GC Aadv IOS 200 intraoral scanner, boasting increased scanning speed and improved accuracy.

After a few words of introduction by Managing Director GC Germany, Frank Rosenbaum, and Gloria de la Torre, Human Resources Manager, GC Europe, during a press conference on Tuesday Dr Kiyotaka Nakao, President and CEO of the traditional Japanese company spoke of GC's mission, vision and values. Dr Nakao emphasised that GC has been operating as a family firm in the dental market for almost a century. Combining tradition and modernity, GC has pursued the goal of improving oral health worldwide since day one, by means of innovative, practical products.

Henri Lenn, Executive Vice President of GC International AG, presented the new and enhanced products, focussing on the GC Aadv IOS 200 intraoral scanner. Thanks to its sophisticated ergonomics, removable, autoclavable handpiece and innovative open-mirror design, this device opens up new possibilities for digital impressions and offers dentists a convenient introduction to digital dentistry. As a materials specialist, GC's portfolio also includes state-of-the-art CAD/CAM materials this year, such as the new leucite-reinforced CAD/CAM-Block GC Initial LRF feldspar. This is suitable for all indirect ceramic restorations, is ex-

tremely stable and aesthetic and quick and easy to apply.

For future 3-D printing developments, GC has teamed up with Rapid Shape, the leading supplier of additive manufacturing systems. With its own long-standing materials expertise and the know-how of the 3-D printing systems specialist from southern Germany, the dental firm promises to set new standards in speed, accuracy and aesthetics for additive technologies. GC has already developed a biocompatible material with tooth-coloured aesthetics and high abrasion resistance for temporary restorations, namely PRINT4D TEMP, which is suitable for the DLP process.

In addition to all kinds of digitalisation, GC also continues to focus on direct, personal customer contact, in line with the company's motto: Smile to the World. ▲



Henri Lenn, Gloria de la Torre, Kiyotaka Nakao, Makoto Nakao, Frank Rosenbaum (von links nach rechts).

des digitalen Portfolios. Highlight der Veranstaltung war dabei der weiterentwickelte Intraoralscanner GC Aadv IOS 200, der mit einer erhöhten Scangeschwindigkeit und einer verbesserten Genauigkeit besticht.

Nach einleitenden Worten durch Geschäftsführer GC Germany Frank Rosenbaum und Gloria de la Torre, Human Resources Manager, GC Europe, sprach Dr. Kiyotaka Nakao, Präsident und CEO des japanischen Traditionunternehmens, über Mission, Vision und Werte von GC. Dr. Nakao betonte, dass GC seit fast einem Jahrhundert als Familienunternehmen im Dentalmarkt präsent ist. Im Einklang mit Tradition und Mo-

Handstück sowie das innovative Open-Mirror-Design eröffnet das Gerät neue Möglichkeiten in der digitalen Abformung und bietet Zahnärzten einen komfortablen Einstieg in die digitale Zahnheilkunde. Als Materialspezialist hat GC in diesem Jahr auch modernste CAD/CAM-Werkstoffe im Angebot, wie den neuen leuzitverstärkten Feldspat-CAD/CAM-Block GC Initial LRF. Dieser eignet sich für alle indirekten keramischen Restaurationen und zeichnet sich aus durch hohe Stabilität und Ästhetik bei schneller und einfacher Anwendung.

Für eine zukünftige Entwicklung im Bereich des 3-D-Drucks hat sich GC den führenden Anbieter für

tik und hoher Abrasionsresistenz für temporäre Restaurationen entwickelt, welches offen für das DLP-Verfahren ist.

Neben aller Digitalisierung setzt GC jedoch auch weiterhin auf den direkten und persönlichen Kundenkontakt, getreu dem Unternehmensmotto: Smile to the World. ▲

■ Under the slogan, “The dental future goes on”, the traditional Japanese firm GC presented a number of new and enhanced products in the fields of preventive, restorative, digital and prosthetic dentistry. This year, its main focus is on the expansion of its digital portfolio. The highlight of

Discover the clinic of your dreams!



PLANMeca

News from DMC

Brazilian equipment manufacturer DMC is presenting the most complete photo-biomodulation system on the market. It is a self-contained premium device for tooth whitening and operated by a touch screen.

■ Featuring versatile low-intensity laser therapy with two wavelengths (red and infrared), it has wide application in health care. It is an adjuvant for tissue repair treatment, modulates the pain process, and promotes decontamination with the known photodynamic therapy technique.

The system has a powerful set of LEDs, blue and violet, that promote polymerisation of materials, diagnosis of oral and dental lesions, and efficient potentiation of tooth whitening. In addition to the equipment, DMC offers a complete range of whitening agents in various concentrations, thus enabling the personalisation of tooth whitening. Among these is a whitening gel containing 6 per cent hydrogen peroxide, incorporated with nanotechnology, that promotes efficient tooth whitening and helps reduce tooth sensitivity. ▲



O.B. Jr & Martin, J. “Longevity, esthetic perception, and psychosocial impact of teeth bleaching by low (6%) hydrogen peroxide concentration for in-office treatment: A randomized clinical trial”, *Operative Dentistry*, 42/1 (2017), 41-52.

Martin, J., Ovies, N., Cisternas, P., Fernández, E., Oliveira, O.B. Jr, de Andrade, M.F., Moncada, G. & Vildósola, P., “Can an LED-laser hybrid light help to decrease hydrogen peroxide concentration while maintaining effectiveness in teeth bleaching?”, *Laser Physics*, 25/2 (2015), 025608.

Martin, J., Vildósola, P., Bersezio, C., Herrera, A., Bortolatto, J., Saad, J.R.C., Oliveira, O.B. Jr, Fernández, E., “Effectiveness of 6% hydrogen peroxide concentration for tooth bleaching—A double-blind, randomized clinical trial”, *Journal of Dental Research*, 93/7 (2014), 66S-71S.

AD



WE LOVE TO WELCOME YOU AT IDS 2017 HALL 10.1 STAND G040/H041

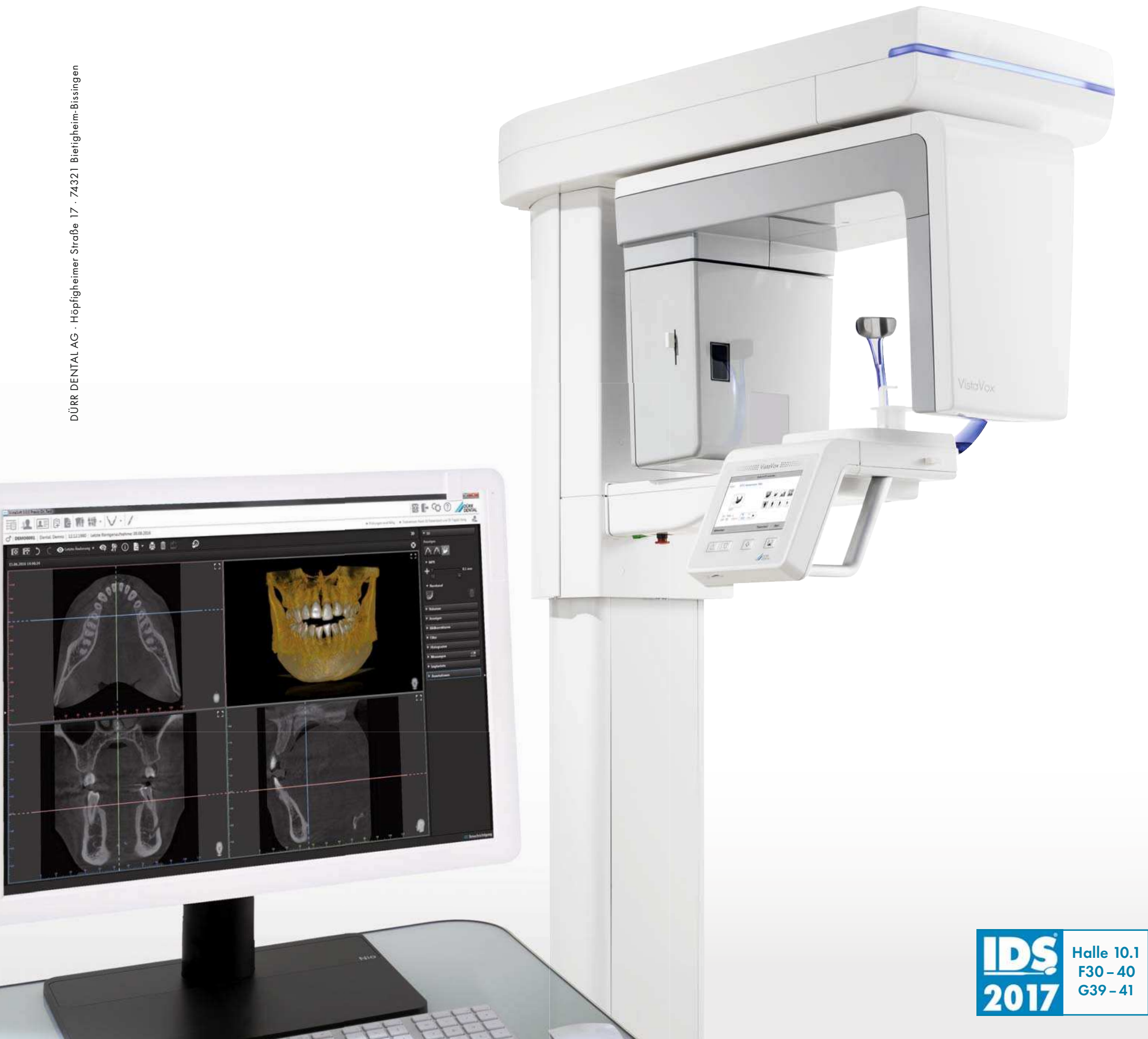


E. HAHNENKRATT GmbH
Benzstraße 19
DE-75203 Königsbach-Stein
Fon +49 (0)7232 3029-0
info@hahnenkratt.com
www.hahnenkratt.com

VistaVox S:

Das 3D von Dürr Dental.

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



**IDS
2017**

Halle 10.1
F30 - 40
G39 - 41

Mehr Diagnostik – weniger Strahlung: Weil sich das Abbildungsvolumen von VistaVox S an der menschlichen Anatomie orientiert, erfassen Sie mit einer einzigen Patientenpositionierung beide Kieferbögen. Und das bei ergonomischer, intuitiver Bedienung, u.a. via 7"-Touchdisplay. Zusätzlich liefert Ihnen VistaVox S dank S-Pan-Technologie perfekte 2D-Aufnahmen. **Mehr unter www.duerrdental.com**

**DÜRR
DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

Das beste Bild finden
Sie bei Dürr Dental!



Besuchen Sie uns auf der Messe und machen Sie mit auf www.duerrdental.com/bildwettbewerb

Laser für jeden Zahnarzt auf der Welt

Bringing lasers to every dentist worldwide

Ein Interview mit Harold C. Flynn Jr., Präsident und CEO von BIOLASE.

An interview with Harold C. Flynn Jr, President and CEO of BIOLASE.

■ BIOLASE zeigt auf der Internationalen Dental-Schau (IDS) in Köln derzeit seine beiden neuen Dental-laser, den Waterlase Express für alle Gewebearten und den Epic Pro, einen Diodenlaser für Weichgewebe. Um mehr über den Waterlase Express zu erfahren, hat Dental Tribune International sich mit Harold C. Flynn getroffen, dem Präsidenten und CEO von BIOLASE. Der Waterlase Express arbeitet mit der fünften Generation der Lasertechnologie des Unternehmens und stellt das neue Basisprodukt dar, mit der BIOLASE seine Strategie zur Verbreitung von Lasern für alle Gewebearten in der Zahnmedizin vorantreibt.

today: Herr Flynn, in der Vergangenheit hat es viele Veränderungen im Management von BIOLASE gegeben. Wie sieht die Lage zurzeit aus?

Harold C. Flynn: Obwohl es einige Veränderungen im Management gegeben hat, bin ich von der aktuellen Führung des Unternehmens begeistert. Ich glaube, dass wir eine gute und solide Grundlage und ein hervorragendes Team haben, um unser Wachstum auch in Zukunft zu gewährleisten. In den vergangenen eineinhalb Jahren haben wir ein Führungsteam mit einem starken kaufmännischen Hintergrund aufgebaut, etwa Holger Arens, der mehr als 15 Jahre Erfahrung beim Vertrieb von Investitions-

gütern hat, oder unser neuer Chief Dental Officer, Dr. Samuel Low.

Welches sind mit Blick auf den internationalen Markt der Zahntechnik die wichtigsten Zukunftstrategien für BIOLASE?

Unser Ziel ist es, Lasertechnik in jede Zahnarztpraxis auf der ganzen Welt zu bringen. Dazu setzen wir auf ein vielseitiges Produktpotfolio, das zu unseren Vertriebspartnern in ihren jeweiligen Ländern passt. Wir haben die richtigen Produkte in unterschiedlichen Preissegmenten für alle Märkte auf der ganzen Welt. Man kann mit einem Dentallaser für nur 3.000 Euro anfangen und kommt dann irgendwann beim Waterlase iPlus an, der mehr als 50.000 Euro kostet. Jedes unserer Produkte hat seinen eigenen Wert für die Kliniker in ihren individuellen Praxen. Die Zahnärzte arbeiten sich in unserem Portfolio nach oben und werden lebenslange Kunden.

BIOLASE hat kürzlich das neue Lasersystem Waterlase Express in den USA auf den Markt gebracht. Hier auf der IDS wurde das Produkt nun dem internationalen Publikum vorgestellt. Können Sie uns mehr über dieses Lasersystem verraten?

Mit der Markteinführung dieses Lasersystems wollen wir den Einstieg in die Lasertechnologie noch einmal erleichtern und den Zahn-



© Daniel Dostálký/DENTAL TRIBUNE
Holger Arens (links) und Harold C. Flynn Jr. präsentieren den neuen Waterlase Express-Laser für alle Gewebearten am Stand der Firma auf der IDS.

• Holger Arens (left) and Harold C. Flynn Jr presenting the new BIOLASE Waterlase Express all-tissue laser at the company's booth at IDS.

ärzten neue Möglichkeiten bieten. Der neue Waterlase Express hat nur ein Viertel des Platzbedarfs und ein Drittel des Gewichts des iPlus-Systems und ist weitaus günstiger. Die Bedienung ist leicht zu erlernen und durch den günstigen Preis eignet es sich als Einstiegsmodell für Zahnärzte. Außerdem bietet der Waterlase Express mehr als 120 Videos, die den Benutzer auf einem Tablet Schritt für Schritt durch alle Abläufe begleiten, und ein Tablet kann ja heutzutage jeder benutzen. Auf

dem alten Modell musste der Benutzer jede Menge Einstellungen vornehmen. Der Waterlase Express dagegen bietet den Zahnärzten einen höchst effektiven Satz von Voreinstellungen, der von Fachleuten zusammengestellt wurde. Sie müssen sich dann nur noch um die Feineinstellung kümmern.

Die IDS ist die beste Gelegenheit, um dem internationalen Markt neue Produkte vorzustellen, die dazu beitragen sollen, dass Laser sich überall durchsetzen – die minimal invasiven Modelle Waterlase Express und Epic Pro. Letzterer ist einzigartig unter den Diodenlasern, unerreicht im Hinblick auf Schnittkontrolle und Automatisierung. ◀

■ BIOLASE is currently showcasing its two new dental lasers, the Waterlase Express all-tissue laser and the Epic Pro soft-tissue diode laser, at the International Dental Show (IDS) in Cologne. To learn more about the first device, which features the company's fifth-generation laser technology and represents the new foundation of BIOLASE's strategy to expand all-tissue laser use in dentistry. Dental Tribune International met with President and CEO Harold C. Flynn on-site.

today: Mr Flynn, BIOLASE seems to have gone through some instable times regarding its leadership in the past. What is the current situation in this regard?

Harold C. Flynn: Although there has been some change in the management in the past, I am very excited about the management of the company today and believe that we have now a good and stable foundation and a great leadership team to manage the growth into the future. Over the course of the last year and a half, we have been building up a leadership team with a strong commercial background, like Holger Arens, who has over 15 years of experience in the business of selling capital equipment,

and our new Chief Dental Officer, Dr. Samuel Low.

What would you define as the main future strategies of BIOLASE with regard to the international dental market?

In achieving our overall aim of bringing lasers to every dentist worldwide, we are focusing on a multiple-level product portfolio that also helps our distributor partners to be successful in their respective countries. It allows us to have the right products at different price points for every market throughout the world. One can start out with a dental laser costing as little as €3,000 and go to our high-end Waterlase iPlus at well over €50,000—each product has its own value to clinicians in their individual practices. As dentists advance through the portfolio, they become life-long customers.

BIOLASE recently released its new laser system Waterlase Express in the US. Here at IDS, the product has been unveiled internationally. Could you please tell us more about this all-tissue laser system?

With the launch of this laser system, we aim to make implementation of laser technology even easier and provide dentists with new business opportunities. The new Waterlase Express is one-quarter of the size and one-third of the weight and far less expensive than the iPlus system. It is focused on being easy to learn and use

AD

AD

Oral-B®

GENIUS
LIVE AUF
DER IDS 2017
ERLEBEN.

Besuchen Sie uns auf der IDS und überzeugen Sie sich selbst von unserer umfassenden Produktwelt für bestmögliche Prophylaxe und Compliance. Innovative Technologien anschaulich demonstriert von unseren Experten – auf dem Messestand von morgen.

IDS

Discover the clinic of your dreams!



PLANMECA

and providing more affordable entry to dentists. Additionally, Waterlase Express features more than 120 animated videos that guide the user step by step through every procedure on a tablet, with which everybody is familiar today. In contrast to other older devices, on which the user had to make many adjustments, Waterlase Express offers the dentist the most effective presets developed by experts and the user makes fine adjustments himself or herself.

IDS is the best opportunity to expose our new products to the international market that will help expand the penetration of lasers overall—the minimally invasive Waterlase Express and Epic Pro, which really stands alone among diode lasers, as it is unsurpassed in terms of cutting control and automation. ◀

TOKUYAMA UNIVERSAL BOND

Universell einsetzbar und vollständig kompatibel ohne Kompromisse!

NEU!

**IDS
2017**
Halle: 10.1
Stand: A38



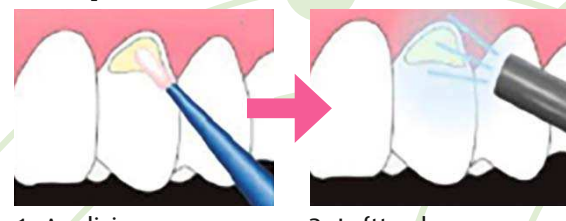
Leichte Anwendung

Keine Einwirkzeit & Lichthärtung notwendig

Eigenschaften

- ✚ Anwendbar für alle Ätz-Techniken
- ✚ Anwendbar für alle prothetischen Materialien
- ✚ Kompatibel mit allen Kunststoffmaterialien (ohne zusätzlichen Aktivator)
- ✚ Keine Einwirkzeit erforderlich
- ✚ Keine Lichthärtung erforderlich
- ✚ Stabil gegen Dehydrierung für zuverlässige Haftung auch auf (Glas-)Keramiken
- ✚ Auch als Primer für Reparaturen geeignet

Kompositrestauration



Prothese - Indirekte Restauration



Richtig verbunden *Properly connected*

Nobel Biocare schafft digitale Plattform für alle Aspekte der Zahnbehandlung. *Nobel Biocare establishes digital platform for all aspects of dental treatment.*

Für Nobel Biocare steht die IDS 2017 in Köln ganz unter dem Motto „connect“. Zum einen versteht das Unternehmen darunter die Integration von digitalen und analogen Workflows in der implantologischen Diagnostik und Chirurgie, zum anderen aber auch das Verhältnis der Behandler zu den Patienten. Dieses Motto wurde am Dienstagabend am Nobel Biocare-Messestand auf der IDS mittels einer hybriden Form der Schnitzeljagd für die versammelte Presse veranschaulicht. Mit kleinen interkonnektiven Pokengeräten wurde man ermuntert, Konnektivitätspunkte zu sammeln, indem man mit einzelnen Experten vor Ort ins Gespräch über die neuesten Produkt- und Workflow-Innovationen geriet oder sich an Infotafeln einloggte – dentales Pokémon-Go. Natürlich gab es auch eine Kleinigkeit zu gewinnen.

„In der Zahnmedizin geht es darum, die richtige Verbindung herzustellen. Ob es sich um den Zusammenhang zwischen Diagnoseausrüstung und Planungssoftware, einem Implan-



© Georg Isbener/DEMUS MEDIAG

• Mike Stuart, Marketing Manager Nobel Biocare.
• Mike Stuart, Marketing Manager Nobel Biocare.

tat und einem Abutment, oder die Vertrauensbeziehung zwischen dem Zahnarzt und dem Patienten handelt

– auf die richtige Verbindung kommt es an“, so Mike Stuart, PR Manager Nobel Biocare.

dentist and patient. This slogan was demonstrated to the assembled press on Tuesday evening at the Nobel Biocare IDS stand by means of a hybrid form of a scavenger hunt. Small interconnected Poken devices encouraged them to collect connectivity points, by talking to individual experts at the booth about the latest product and workflow innovations, or logging on to information panels—dental Pokémon GO. Of course, a small prize was also up for grabs.

“In dentistry, it is important to establish the right connections. Be it the link between diagnostic equipment and planning software, or an implant and an abutment, or the trusting relationship between dentist and patient—the right connection is essential,” according to Mike Stuart, Public Relations Manager at Nobel Biocare.

The company aims to create a digital platform for all aspects of dental treatment. Together with KaVo Kerr, it has developed DTX Studio, which is to be launched in autumn, in order to revolutionise the connectivity of the entire

AD

26TH Central European Dental Exhibition
Poznań, Poland 14–16. 09. 2017



www.cede.pl

facebook.com/cede.wystawa

Discover the clinic of your dreams!



PLANMeca

treatment team. Dentists, radiographers, surgeons, and dental assistants, hygienists and technicians will all benefit from this individual software solution. DTX Studio can be accessed from several rooms in a dental practice, on both macOS and Windows.*

The DTX Studio implant module facilitates the visualisation of important information for precise implant planning, depending on the desired prosthetic outcome. Tools for improved collaboration with dental technicians make it easy for dentists to offer patients immediate temporary CAD/CAM-supported restoration.

The design module offers dental laboratories a mixture of efficient CAD tools and an intuitive interface. This combination enables the desired restoration to be quickly and easily designed, be it for teeth or implants. The current NobelDesign software will be integrated into DTX Studio.

DTX Studio also makes it easy for dentists to connect to their preferred production source. The options include the local fabrication of models and temporary restorations using 3-D printing and milling units in the laboratory, and prosthetic frames, fully anatomic restorations and surgical templates available from a central Nobel Biocare production facility. ▲

* Zum Zeitpunkt der Markteinführung können Implantate in der NobelClinician Software geplant werden. Das Implantatmodul von DTX Studio ist ab 2018 erhältlich.

■ For Nobel Biocare, IDS 2017 is all about its motto, “connect”. According to the company, this refers to the integration of digital and analogue workflows in implantology diagnostics and surgery and to the relationship between

*At the time of launch, implants can be planned using the NobelClinician software. The DTX Studio implant module will be available from 2018.



Wir haben die Luft gebändigt

Konstante Abtragsleistung
ohne Drehzahlverlust

Be yourself.
With exciting products.

Besuchen Sie die W&H Virtual
Reality Zone auf der IDS!



NEU



Mit der Primea Advanced Air haben Sie die Luft perfekt im Griff. Sie ist die weltweit erste luftbetriebene Highspeed Antriebslösung mit einstellbarer Boherdrehzahl und konstanter Abtragsleistung, selbst bei steigendem Anpressdruck. So können Sie stets mit der optimalen Anwendungsdrehzahl arbeiten.

primea
advanced air

BESUCHEN SIE UNS AUF DER IDS: HALLE 10.1, STAND C/D 10 – 11.

PRIMEA ADVANCED AIR BUILT-IN SOLUTION ERHÄLTLICH BEI ULTRADENT DENTAL-MEDIZINISCHE INSTRUMENTE: HALLE 10.2, STAND R030

Zahnersatz in 20 Minuten *Restorations within 20 minutes*

Italienischer Hersteller DWS zeigt effiziente 3-D-Druckerlösung auf der IDS. *Italian company DWS shows highly efficient 3-D printer in Cologne.*



© Daniel Zimmermann/DW
▲ Maurizio Costabeber, General Manager DWS.
▲ Maurizio Costabeber, General Manager DWS.

■ Nach dem Testlauf auf dem Midwinter Meeting der Chicago Dental Society im Februar in den USA stellt die italienische Firma DWS auf der Internationalen Dental-Schau (IDS) in Köln offiziell ihre neue DFAB 3-D-

Druckerlösung vor. Das Produkt ist mit der firmeneigenen Photoshade-Technologie ausgestattet, mit deren Hilfe Zahnersatz in natürlichen Zahngarben in nur einer Sitzung angefertigt werden kann.

DFAB ist ein 3-D-Drucker, der für Zahnärzte und Prothetiker mit dem Ziel entwickelt wurde, ihre Effizienz zu steigern und die Anzahl der für die Anfertigung von Zahnersatz nötigen Sitzungen zu reduzieren. Das Gerät fertigt Brücken mit bis zu fünf Gliedern in weniger als 20 Minuten an. Die zugrundeliegende Innovation ist die Photoshade-Technologie, ein System, mit dessen Hilfe der Farnton der Patientenzähne nachempfunden werden kann und so die Restauratio-

nen natürlich aussehen lässt. Starting from an STL file, produced after an intra-oral scan, the user selects the shades of the restoration using the software. The colours can be selected from a range between A1 and A3.5 on the VITA scale (VITA Zahnfabrik); as a result, the finished product obtained is customised.

Nachdem der Benutzer nach einem intraoralen Scan eine STL-Datei erstellt hat, wählt er mithilfe der Software die Farbe der Restauratio-

nen aus. Hierfür stehen alle Farben zwischen A1 und A3.5 der VITA-Farbskala (VITA Zahnfabrik) zur Verfüzung, wodurch das Endprodukt individuell an den Patienten angepasst wird.

DFAB ist ein integriertes System mit Einwegkartuschen, die TEMPORIS enthalten, ein biokompatibles Material der Klasse IIa. Aktu-

Das Design des DFAB ist minimalistisch und passt in jede zahnärztliche Praxis. Er ist als Desktop- und Chairside-Version mit einem 7-Zoll Touchscreen-Computer erhältlich.

Mehr Informationen sind auf www.dwssystems.com erhältlich. Besucher der IDS können den Stand des Unternehmens (A069) in Halle 4.1 besuchen. ▲

Quellenangabe:

1. Nawal, A., Osman, R., & Wismeijer, D. "Effects of build direction on the mechanical properties of 3D-printed complete coverage interim dental restorations", *Journal of Prosthetic Dentistry*, 115/6 (2016), 760-7.

■ After a preview at the Chicago Dental Society's Midwinter Meeting in the US in February, Italian company DWS will be officially launching its new printing solution at the International Dental Show (IDS) in Cologne. The DFAB features the company's own Photoshade technology, which allows for the production of dental prostheses in natural shades in a single visit.

The printer was developed for general dentists and prosthodontists with the purpose of increasing the efficiency and reducing the number of procedures for the production of dental prostheses. It produces up to five-element bridges in less than 20 minutes. The innovation behind this is the Photoshade technology, a system that helps reproduce the shades of the patient's teeth, giving the prosthesis a natural appearance.

Discover the clinic of your dreams!



PLANMECA

storative resin material made of hybrid composite.¹ The cartridges are ready to use and were developed to maintain the workplace hygiene, avoiding the risk of accidental contamination. The printer does not produce any noise or dust and does not require tooling.

DFAB has a minimal design that adds value to the dental clinic. It is available in desktop and chairside versions with a 7 inch touch-screen computer.

More information can be found at www.dwssystems.com. Visitors to IDS may also visit the company's booth (A069) in Hall 4.1. ▲

Reference:
1. Nawal, A., Osman, R., & Wismeijer, D. "Effects of build direction on the mechanical properties of 3D-printed complete coverage interim dental restorations", *Journal of Prosthetic Dentistry*, 115/6 (2016), 760-7.

IDS-Gesichter *Faces of IDS*

■ Am Dienstag traf sich die Dentalwelt wieder am Stand des Dentalequipmentsherstellers Takara Belmont. Im Bild zu sehen sind Masato Ishida, General Manager Global Planning Department Takara Belmont Corporation, Takashi Hoshina, Managing Director Takara Belmont UK LTD. und Andreas Wilpert, Takara Belmont Company Europe (von links nach rechts). ▲



AD

(R)Evolution für Implantologen Das »(R)Evolution White« Implantat

... das elastisch-zähe Zirkon-Implantat aus dem patentierten pZircono

Das Champions (R)Evolution® White Implantat unterscheidet sich von anderen Zirkon-Implantaten durch:

- ★ keine Frakturgefahr
- ★ hohe Osseointegrationsfähigkeit
- ★ rauere und hydrophile Oberfläche
- ★ marktgerechter Preis

Der Shuttle vereint vier Funktionen in Einem:

- ★ Insertions-Tool
- ★ Verschluss-Schraube
- ★ Gingiva-Former
- ★ Abformungs-Tool



(R)Evolution für jede Praxis Der Champions Smart Grinder

Vermeiden Sie 50 Vol. %-Alveolenfach-Resorption nach Extraktion durch Socket Preservation mit chair-side erzeugtem autologen Knochenaugmentat – in weniger als 15 Minuten!



Einbringen des gewonnenen Augmentats

Das eingebrachte Knochenersatzmaterial



IDS
HALLE 4.1
B071

champions implants

Champions-Implants GmbH
Champions Platz 1 | D-55237 Flonheim
fon +49 (0)6734 91 40 80
info@champions-implants.com



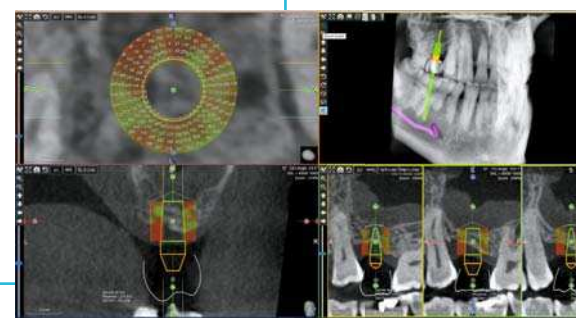
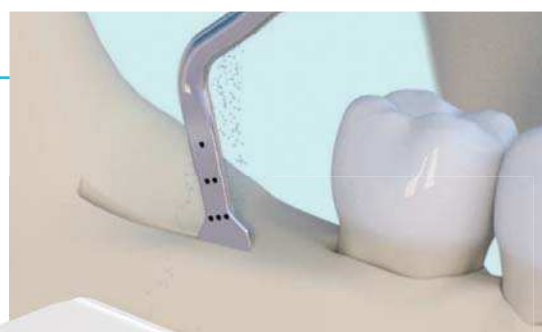
www.facebook.com/ChampionsImplants

IMPLANTOLOGY

Safe and reliable surgeries

PIEZOTOME CUBE

Dynamic power responsiveness
for superior osseous surgery



X MIND trium

The 3D technology that facilitates
the implant planning with
immediate volume measurement
and bone density assessment



QUALIOS™

Unique structure and high mechanical
resistance for optimal bone regeneration

IDS
2017

Booth M060 - N069, Hall 10.2

Rundumversorgung mit System

Systematic 360° care

Innovationen fürs 3-D-Röntgen und professionelle Prophylaxe von Dürr.

Innovation in 3-D radiography and professional prophylaxis by Dürr.

■ Zur IDS-Pressekonferenz präsentierte der Dentalspezialist Dürr Dental unter dem Claim „Für die moderne Zahnarztpraxis“ seine aktuellen Innovationen in Form von einem System für das gesamte 3-D-Röntgen und seiner Marke für die professionelle Prophylaxe.

Nach der Begrüßung durch Thomas Hammann, Dr. Kaschny PR GmbH, verwies Dürr-Vorstandsvorsitzender Martin Dürrstein bei seinen einleitenden Worten auf die lange Tradition des Familienunternehmens in 3. Generation, das innerhalb von 75 Jahren zu einer echten Größe in der Dentalwelt geworden ist und diese Position durch seinen hohen Innovationsanspruch stetig ausbaut. Mit Stolz verwies er auf das neue 3-D-Röntgensystem VistaVox S, dessen Testlauf in ausgewählten Praxen bereits im Herbst 2016 begonnen hat und mit sehr gutem Feedback seitens der Anwender versehen wurde. VistaVox S kombiniert Diagnosesicherheit mit Effizienz und geringer Strahlung. Neben der Bildgebung bezeichnete Martin Dürrstein die Praxisversorgung sowie Desinfektions- und Prophylaxesysteme als die Basis des Dentalunternehmens und freute sich, in allen Bereichen mit Neuheiten zur diesjährigen IDS aufzutreten zu können. Mit dem Lunos Prophylaxesystem für die sub- und supragingivale Reinigung sei eine System-

lösung entwickelt worden, die den Komfort von Patienten und Praxisteam deutlich steigern kann. Besonders bequem für den Anwender: Das speziell entwickelte Pulverstrahlhandstück MyFlow arbeitet mit einem Wechselkammerprinzip, was eine Behandlung ohne Unterbrechung ermöglicht und so eine echte Zeitsparnis darstellt.

verwies. Nach einem historischen Rückblick zur Geschichte der Röntgentechnologie nannte er „Big Data“ als Schlüsselement des 21. Jahrhunderts. Die Datenmenge sei Segen und Fluch zugleich, so Prof. Dr. Dr. Metzger, der damit auf die Effizienz des VistaVox S überleitete: So legt das 3-D-Röntgensystem das Augenmerk nur auf den Ober- und Unterkiefer

Aufnahme führen. Anhand von verschiedenen Beispielen von Fehlinterpretationen von 2-D-Aufnahmen veranschaulichte der MKG-Chirurg anschließend die Notwendigkeit von 3-D-Aufnahmen, beispielsweise in Hinblick auf verlagerte Zähne in der Kieferorthopädie, Parodontalspalten, Wurzelkanäle, Weisheitszahntfernung und Implantatplanung.

Im zweiten Vortrag erläuterte Dr. Andreas Braun von der Universität Marburg die Bedeutung der sub- und supragingivale Reinigung mit dem Lunos-Prophylaxesystem. Nach einem kurzen Abriss zum Thema Gingivitis sowie deren wichtigster Gegenmaßnahme, der Plaqueentfernung, stellte er in Auszügen die Ergebnisse der verschiedenen Studienansätze seiner wissenschaftlichen Auseinandersetzung mit dem Lunos-Prophylaxesystem dar. Dabei konnte eine signifikante Reduzierung des Biofilms durch die subgingivale Pulverstrahlreinigung beobachtet werden. Außerdem zeigte die supragingivale Politur eine deutlich geringere Oberflächenschädigung. Aktuell laufen außerdem noch Studien zur Effektivität bei der Reinigung von Implantatoberflächen sowie der Reinigung vor der Befestigung von Brackets. Die ausführlichen Ergebnisse der Studien werden zur IADR-Tagung vorgestellt, die zeitgleich zur IDS in San Francisco stattfindet. □



• Martin Dürrstein, Vorstandsvorsitzender der DÜRR DENTAL AG.
• CEO of DÜRR DENTAL AG Martin Dürrstein.

© Katrin Matthes/OEMIS MEDIA AG

Anschließend übergab er das Wort an Prof. Dr. Dr. Metzger vom Universitätsklinikum Freiburg, der aus klinischer Sicht über seine Erfahrungen mit dem 3-D-Röntgensystem VistaVox S berichtete und dabei auf die derzeitigen Quantensprünge in der Entwicklung der Medizintechnik

und verzichtet auf Informationen, die für den Behandler unnötig sind. Dadurch konnte Dürr die Strahlendosis deutlich reduzieren und zeigt gleichzeitig genauer, worauf es ankommt. In puncto Bedienung wurde das Menü simplifiziert, sodass nur wenige Knopfdrücke zur gewünschten

able chambers to enable uninterrupted treatment and thereby guarantee genuine time savings.

Dürrstein then gave the floor to Dr Marc Metzger from the University Medical Center in Freiburg in Germany, who reported on his experience with the VistaVox S unit from a clinical perspective and confirmed the current quantum leaps in the develop-

AD

**Discover the clinic
of your dreams!**



PLANMECA

ment of medical technology. After a review of the history of radiographic technology, he went on to describe big data as a key element of the twenty-first century. Metzger referred to the amount of data as both a blessing and a curse, and linked this to the efficiency of VistaVox S: the 3-D radiographic system focuses exclusively on the upper and lower jaws, ignoring information that is irrelevant to the clinician. This has enabled Dürr to significantly reduce the radiation dose and to provide more precise imaging of the areas that really matter. The menu has been simplified to aid operation and now requires the selection of just a few buttons to obtain the desired image. The oral and maxillofacial surgeon then used a variety of misinterpreted 2-D images to illustrate the need for 3-D technology, for instance in respect of displaced teeth in orthodontics, periodontal gaps, root canal therapy, third molar extraction and implant planning.

■ At its IDS press conference, dental specialist Dürr recently presented its current innovations in the form of a system for all applications of 3-D radiography and its brand for professional prophylaxis under the slogan “For the modern dental practice”.

Preceded by a few words of welcome by Thomas Hammann from Dr. Kaschny PR, Dürr CEO Martin Dürrstein, in his introduction, briefly traced the long tradition of the third-generation family-run company that has become a real force in dentistry in a space of 75 years and that has continued to strengthen this position through outstanding standards of innovation. He referred with pride to the new 3-D radiographic system VistaVox S, which has been trialled in selected practices since autumn 2016 and already received excellent feedback from its users. The unit combines diagnostic confidence with efficiency and low radiation.

In addition to imaging technology, Dürrstein described practice supplies and disinfection and prophylaxis systems as the basis of any dental enterprise. He showed clear pleasure at being able to present innovations in all of these areas at this year's IDS, including the Lunos prophylaxis system for sub- and supragingival cleaning, which provides a solution that will significantly increase comfort for patients and the practice team alike. A particularly user-friendly new product is the specially developed MyFlow powder jet handpiece with exchange-

AD

Lachgassedierung neu entdecken – Halle 11.1, Stand B039



Erleben Sie alle Vorteile der Lachgassedierung live:

- ✓ Einzigartige Produktvielfalt
- ✓ Digitale Technik
- ✓ Individuelle Konfiguration
- ✓ Fachexperten für Sedierung
- ✓ TOP Angebote für alle Systeme
- ✓ Fortbildung und Zertifizierung

BIEWER
medical
www.biewer-medical.com

JETZT PERSÖNLICH INFORMIEREN:

Telefon: 0261 / 9882 9060 | E-Mail: info@biewer-medical.com

#changingdentistrytogether

3shape X1 4-in-1 CBCT scanner

Scanning redefined

Join the World of 3Shape for the launch
of our 3Shape X1 4-in-1 CBCT Scanner.

Booth N-090



Daily booth activities

- Visit the TRIOS® and lab live scanning areas
- Are you the fastest scanner at IDS? - Try the TRIOS® scan competition and win prizes
- Learn our software at one of our hands-on bars
- Listen to the experts on stage every hour

Visit the World of 3Shape to try our new products for
labs, restorative dentistry, orthodontics and implantology.

Let's change dentistry together
Learn more at visit.3shape.com/IDS

3shape ▶

NSK

CREATE IT.



ACCURACY

High precision calibration system brings new levels in implant treatment safety.

Surgic Pro

Surgical Micromotor System



Hall 11.1 Booth D030

NSK Europe GmbH www.nsk-europe.de

GUIDED BIOFILM THERAPY

KARIES-UND PARODONTITIS-PRÄVENTION



Evidenzbasierte Protokolle für das Biofilm-Management auf Zähnen, Weichgeweben und Implantaten.

DAS ORIGINAL. GENIAL. THE GAME CHANGER



Das Original vom Erfinder. Garantierte Schweizer Präzision und unvergleichliches Design. Zuverlässigkeit und Know-How seit 1981.

DIE 8 SCHRITTE DES GBT PROTOKOLLS

08 RECALL

GESUNDER PATIENT = GLÜCKLICHER PATIENT

- Bestellen Sie Ihren Patienten risiko-abhängig zum Recall
- Fragen Sie, wie ihm oder ihr die Behandlung gefallen hat

07 CONTROL

PATIENTEN ZUM STRAHLEN BRINGEN

- Prüfen Sie abschließend, ob der Biofilm vollständig entfernt wurde
- Wurden Zahnstein und Konkremeante vollständig entfernt?
- Untersuchen Sie Zähne auf kariöse Läsionen
- Schützen Sie die Zähne mit Fluorid

06 PIEZON®

VERBLEIBENDEN ZAHNSTEIN ENTFERNEN

- Verwenden Sie supragingival und bis zu 10 mm subgingival das minimal-invasive EMS PS Instrument
- Reinigen Sie Taschen >10 mm mit einer Minikürette
- Verwenden Sie um Implantate und implantat-getragene Restaurationen das EMS PI Instrument

05 PERIOFLOW®

BIOFILM ENTFERNEN IN TASCHEN >4 BIS 9 MM

- Natürliche Zähne und Implantate, verwenden Sie PLUS Pulver
- Entfernen Sie den Biofilm auch interdental
- Verwenden Sie die tiefenmarkierten PERIOFLOW® Düsen

01 DIAGNOSE

BEFUNDERHEBUNG BEI JEDEM PATIENTEN

- Gesunde Zähne, Karies, Gingivitis, Parodontitis
- Gesunde periimplantäre Gewebe, Mukositis, Peri-Implantitis
- Patient zuerst mit BacterX spülen lassen

02 DISCLOSE

ANFÄRBEN UND BIOFILM SICHTBAR MACHEN

- Zeigen Sie Ihrem Patienten den angefärbten Biofilm
- Die Farbe steuert die Biofilm-Entfernung
- Ohne Biofilm ist Zahnstein leichter erkennbar

03 MOTIVATE

INSTRUIEREN UND MOTIVIEREN

- Prävention ist wichtig!
- Lehren Sie geeignete Mundhygiene
- Empfehlen Sie Philips Sonicare und Interdentalbürsten, oder Philips AirFloss Ultra

04 AIRFLOW®

BIOFILM, VERFÄRBUNGEN UND JUNGEN ZAHNSTEIN ENTFERNEN

- Natürliche Zähne, Restaurationen und Implantate
- Entfernen Sie supra- und subgingivalen Biofilm mit PLUS Pulver
- Entfernen Sie restliche Schmelzverfärbungen mit CLASSIC COMFORT Pulver
- Entfernen Sie Biofilm auch von Gingiva, Zunge und Gaumen



Was Köln noch zu bieten hat ... *What else Cologne has to offer*

Die Rheinmetropole präsentiert sich während der IDS von ihrer besten Seite – und beweist einmal mehr kulinarische und kulturelle Spitzenklasse.

With its rich cultural and culinary scene, the Rhine city has something for everyone.

■ So spannend die Internationale Dental-Schau auch ist – durchgängig hat sie in der Woche vom 21. bis zum 25. März leider nicht geöffnet. Die Abendstunden lassen sich dennoch versüßen, denn Köln bietet als bunte Kulturstadt vielfältige Möglichkeiten.

Ob musikalisch, literarisch oder historisch interessiert – Köln und seine Besonderheiten lassen sich angenehmer mit vollem Magen erkunden. Dabei wird jeder geschmackliche Wunsch bedient: Für Gourmets beispielsweise führt kaum ein Weg am 2-Sterne-Restaurant „Le Moissonier“ vorbei. Französische Küche in Verbindung mit internationalen Einflüssen sorgt für ein ganz besonderes kulinarisches Ereignis.

Wer es lieber mediterran mag, dem bietet beispielsweise das griechische Restaurant „Plomari“ verschiedene kleine, variantenreiche Gerichte, sogenannte Mezedes. Nicht zuletzt hat auch die große Auswahl an exzellenten griechischen Weinen dieses Restaurant stadtbekannt gemacht. Für leichte internationale Küche sei das Funkhaus am Wallrafplatz in unmittelbarer Domnähe ans Herz gelegt. Hier können Gäste in his-

torischem Ambiente den Tag unter anderem mit einem wohl gemixten Cocktail oder einer der Kaffeespezialitäten des Hauses ausklingen lassen.

Die kölnische Kulinariklandschaft bliebe jedoch unvollständig, würde man nicht die zahlreichen Traditionsgaststätten der Stadt erwähnen: Da wäre unter anderem das „Bierhaus en d'r Salzgass“, das mit einer echten „Kölsche Fooderkat“ und originalem Kölsch aufwartet. Beliebt bei Kölnern und Touristen gleichermaßen ist auch das „Weinhaus Vogel“. Täglich wird hier nicht nur gut bürgerliches Essen serviert, sondern auch das Lebensgefühl der Domstadt.

Köln Tag und Nacht

Wahrzeichen der rheinischen Metropole ist zurecht der Kölner Dom: Das zweithöchste sakrale Gebäude Deutschlands wurde bereits 1996 zum UNESCO-Weltkulturerbe ernannt und zieht jährlich Scharen von Besuchern an. Doch nicht nur das architektonisch präsente Bauwerk ist einen Besuch wert – auch ein Ausflug zum Heinzmännchenbrunnen, zum Rathaus oder zum Me-

laten-Friedhof lohnt sich. Letzterer erstreckt sich über 435.000 m² und kann mit zahlreichen beeindruckenden Denkmälern und Grabstätten aufwarten. Um Köln einmal mit ganz anderen Augen zu sehen, sollte man sich auch die Nachtwächter-Fackeltour durch die Altstadt am 24. März nicht entgehen lassen. Hierbei wird die Stadtgeschichte anhand von Mythen und Legenden rund um die Gebäude und Straßen anschaulich erzählt. Weitere Stadtführungen, auch bei Tageslicht, führen an berühmte und weniger bekannte, doch nicht minder schöne Ecken der Domstadt.

Ausstellungen außerhalb der Messe

2017 ist nicht nur das Jahr der IDS, sondern auch das Jubiläumsjahr anlässlich des 150. Geburtstages der Grafikerin und Malerin Käthe Kollwitz. So präsentiert das Käthe Kollwitz Museum während der kompletten Woche in der Sonderausstellung „AUFSTAND! Renaissance, Reformation und Revolte im Werk von Käthe Kollwitz“ zahlreiche Leihgaben sowie Werke aus dem eigenen Bestand.

Eine Möglichkeit, mehr über die Geschichte der Stadt zu erfahren, bietet sich im Kölnischen Stadtmuseum. Hier wird in der Ausstellung „Drunter und Drüber: Schauplatz Kölner Geschichte“ in Zusammenarbeit mit dem Römisch-Germanischen Museum der Heumarkt, der traditionsreiche Platz in der Altstadt, näher vorgestellt. In der Zeit bis zum 26. März zeigt das Römisch-Germanische Museum eine weitere Sonderausstellung: Unter dem Titel „Zerbrechlicher Luxus“ lassen sich über 400 antike bis frühmittelalterliche Glasexponate begutachten, die hier im Kontext ihrer Entstehungszeit präsentiert werden.

Facettenreiche Theaterkunst

Die zahlreichen Theater Kölns bieten den Besuchern der IDS in dieser Woche weitere Abwechslung. Die Liebhaber klassischer Theaterkunst kommen unter anderem mit einer Neuauflage von William Shakespeares Stück „Was Ihr wollt“ im metropol Theater am 23. März auf ihre Kosten. Am Freitag lässt das Theater der Keller Friedrich Dürrenmatts Kriminalroman „Das Versprechen“ auf der Bühne aufleben. Wer Samstagabend noch in der Stadt ist, dem sei auch das polarisierende Moralstück „Terror“ von Ferdinand von Schirach im selben Theater ans Herz gelegt. Für experimentierfreudige Theatergänger zeigt die Alte Feuerwache vom 23. bis 26. März eine crossmediale Adaption des Science-Fiction-Romans „Die Möglichkeit einer Insel“ von Michel Houellebecq. Eine heitere Einlage wird am 23. März geboten: Gernot Hassknecht macht wieder einmal seinen Namen zum Programm und stellt mit „Jetzt wird's persönlich“ politische Satire vom Feinsten in Aussicht.

Novitäten und Evergreens

Die ganze Woche lang wird musikalisch ebenfalls einiges geboten: Gleich am Montagabend lädt beispielsweise der Star-Trompeter Till Brönner in die Kölner Philharmonie, wo er sein neues Album „The Good Life“ vorstellen wird. Ein besonderes Spektakel stellt das in diesen Tagen stattfindende „Kölner Fest für Alte Musik“ dar – unter dem vielversprechenden Motto „Greatest Hits“ werden hier Stücke erklingen, die die Welt schon früh bewegten. Im Rahmen des Festivals kann man beispielsweise am 22. März in der Trinitatiskirche Lutherkantaten von Johann Sebastian Bach hören. Besonderes Highlight ist auch die Darbietung der Oper „Die Zauberflöte“ von Wolfgang Amadeus Mozart: In der Rolle

des Papageno wird darin am Samstag, dem 25. März, Guildo Horn zu sehen sein.

Wem alte Musik weniger zusagt, dem sei schließlich noch das Musical „BODYGUARD“ im Musical Dome ans Herz gelegt. Die Adaption des Kinohits wartet mit einer Bandbreite an berühmten Pop-Hits und einer glamourösen Inszenierung von Mittwoch bis Samstag auf. Genießen Sie Ihren Aufenthalt zur IDS – auch nachdem sich die Tore der Koelmesse geschlossen

AD

Discover the clinic of your dreams!



PLANMeca

haben – in einer der lebendigsten, charmantesten und attraktivsten Städte Deutschlands. «

■ Once the International Dental Show closes each day at 18:00, there is plenty to do in the evenings, as Cologne is a city of culture with a myriad of activities and sights.

Culinary pleasures

The city has a restaurant for every taste. Lovers of haute cuisine, for example, would not want to miss the two Michelin star-awarded restaurant Le Moissonnier at Krefelder Straße 25, which serves excellent internationally influenced French cuisine. For those of you who prefer Mediterranean, Greek restaurant Plomari at Sülzgürtel 96 indulges with its delightful variety of mezedes—small hot and cold dishes of many different kinds. What makes this restaurant famous beyond the city borders, however, is its excellent list of Greek wines. For light meals, the Funkhaus on the Wallrafplatz near the cathedral is the place to go. In the historic surroundings of this stylish cafe, patrons can end the day with a freshly mixed cocktail or one of its coffee specialities.

A review of Cologne's culinary offerings would not be complete without mentioning the numerous traditional restaurants, including the Bierhaus en d'r Salzgass at Salzgasse 5-7, which serves a Kölsche menu and speciality Kölsch beer. Frequented by locals and tourists alike is also the Weinhaus Vogel at Eigelstein 74, where guests

DEFEND
by Mydent International

Come visit us at:
IDS 2017 - USA Pavilion
Hall 4.2, Isle G, Booth #68
And receive FREE Product Samples!

DISTRIBUTORS WANTED!

• Gloves

• Face Masks & Shields

• Disinfectants & Cleaners

• Evacuation Products

• Sterilization Products

• Impression Materials & Accessories

• Preventative Products

• Disposables

• Barrier Products

• Instruments

• Restorative

• Apparel & Eyewear

• Dental Needles

• Diamonds & Burs

“Works Better. Lasts Longer. Costs Less.”

Mydent International, your source for DEFEND and private label disposables, preventatives, infection control products, impression material systems, rotary instruments and restoratives. With over 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
- ISO manufacturing facilities

- 510K registrations
- CDC & FDA regulation compliance
- Documentation & logistics
- GMP quality assurance program
- Free samples and sales aids
- CE markings

My Surgery Box

Peace of mind for
a successful surgery



HYGITECH
smart dental surgery solutions

To match your operative protocol, choose the products you need
which are organised into 3 steps:

STEP 1

Preparation

- Surgery kit
- Irrigation set
- Saline solution pouch
- Tube and suction cannula

STEP 2

Surgery

- Scalpel
- Bone substitute
- Membrane
- Pins
- Suture
- Patient face wipe

STEP 3

Post-OP

- Output patient bag content:
- Postoperative recommendations
 - Cold pack
 - Toothbrush
 - Mirror

IDS
2017

Hall 11.2
Stand R-050



© Jack Frog/Shutterstock.com



© Allard One/Shutterstock.com



© sallyslap/Shutterstock.com



© MEYER_ORIGINALS



© Stefan Bernsmann/Shutterstock.com

can enjoy excellent regional food and experience life in the city.

Cologne in the day and at night

Among the most famous of the city landmarks is the Cologne Cathedral, which is more than 700 years old. The second-tallest sacral building in Germany, it was declared a UNESCO World Heritage Site in 1996 and attracts flocks of visitors from around the world each year. Besides the impressive architectural cathedral, are the Heinzelmannchenbrunnen (Gnome fountain), the city hall and the Melaten cemetery, which spans more than 435,000m² and has a number of impressive tombs and monuments.

The night walk in the Old Town on 24 March offers a different view of Cologne, bringing the city's history to life through tales surrounding its many buildings and streets. Several other guided tours, held during the day too,

take visitors to famous and less known, but fascinating, areas of the city.

Art and exhibitions

In 2017, Germany is celebrating the 150th anniversary of Käthe Kollwitz, one of the country's most famous graphic artists and painters. During the whole week of IDS, the Käthe Kollwitz Museum at Neumarkt 18-24 is showcasing several of her works in a special exhibition.

At the Cologne City Museum at Zeughausstraße 1, visitors can learn more about the history of the 1,000-year city. In a special exhibition about the Heumarkt, organised in collaboration with the Romano-Germanic Museum, the history of one of Cologne's largest squares is conveyed. Until 26 March, the Romano-Germanic Museum is also showing over 400 ancient and early medieval glass objects in the context of the time in which they were created.

Multifaceted theatre

IDS visitors will find more cultural offerings in Cologne's theatres. For lovers of the classics, for example, the Metropol Theater at Eifelstraße 33 will be presenting William Shakespeare's Twelfth Night, or What You Will on 23 March. On Friday, the Theater der Keller at Kleingedankstraße 6 brings Friedrich Dürrenmatt's crime novella The Pledge to life on stage.

For those who prefer something lighter, comedian Hans-Joachim Heist through his persona Gernot Hassknecht will give his unique take on current politics at the COMEDIA Theater at Vondelstraße 4-8. More venturesome types might be interested in the cross-media adaptation of Michel Houellebecq's science fiction novel The Possibility of an Island, which will be shown at the Alte Feuerwache on Melchiorstraße 3 throughout the week.

New and enduring

There are many concerts taking place during the week of IDS. On Monday evening, for example, trumpeter Till Brönner is performing his new album The Good Life at the Cologne Philharmonic Hall at Bischofsgartenstraße 1. Also being held during the week is the annual Fest für Alte Musik, this year titled "Greatest Hits", which showcases music that has been played for centuries. At the Trinity church at Filzengraben 6, visitors can experience the Lutheran cantatas by Johann Sebastian Bach. The highlight of the festival, however, will be The Magic Flute by Wolfgang Amadeus Mozart, performed at the Balloni halls at Ehrenfeldgürtel 88-92. The role of Papageno will be played by Gildor Horn, who quickly rose to international fame by competing for Germany in the 1998 Eurovision Song Contest. Contemporary music lovers will enjoy the musical adaption of the film The Bodyguard, being shown at

the Musical Dome, right next to the train station. These suggestions cover only some of the options to ensure your stay in one of the most lively, attractive and charming of German cities is most enjoyable. ▶

AD

Discover the clinic of your dreams!



PLANMECA

(Article by Rebecca Michel,
Dental Tribune Germany)

AD

Welcome and join us to be exclusive Agent for elexxion AG



- Worldwide the only **Digital Pulsed** Diode Laser Technology
- The first dental **Diode Pumped** Erbium YAG in the world
- New elexxion **Duration Power** Handpiece for stable and controlled power
- Anti-Snoring **Therapy** without touch, anesthesia and pain



odo*bleach*[®]
perio *green*[®]



SNORE3

IDS

Hall 10.1 Booth J 030/ K 031

EVENT

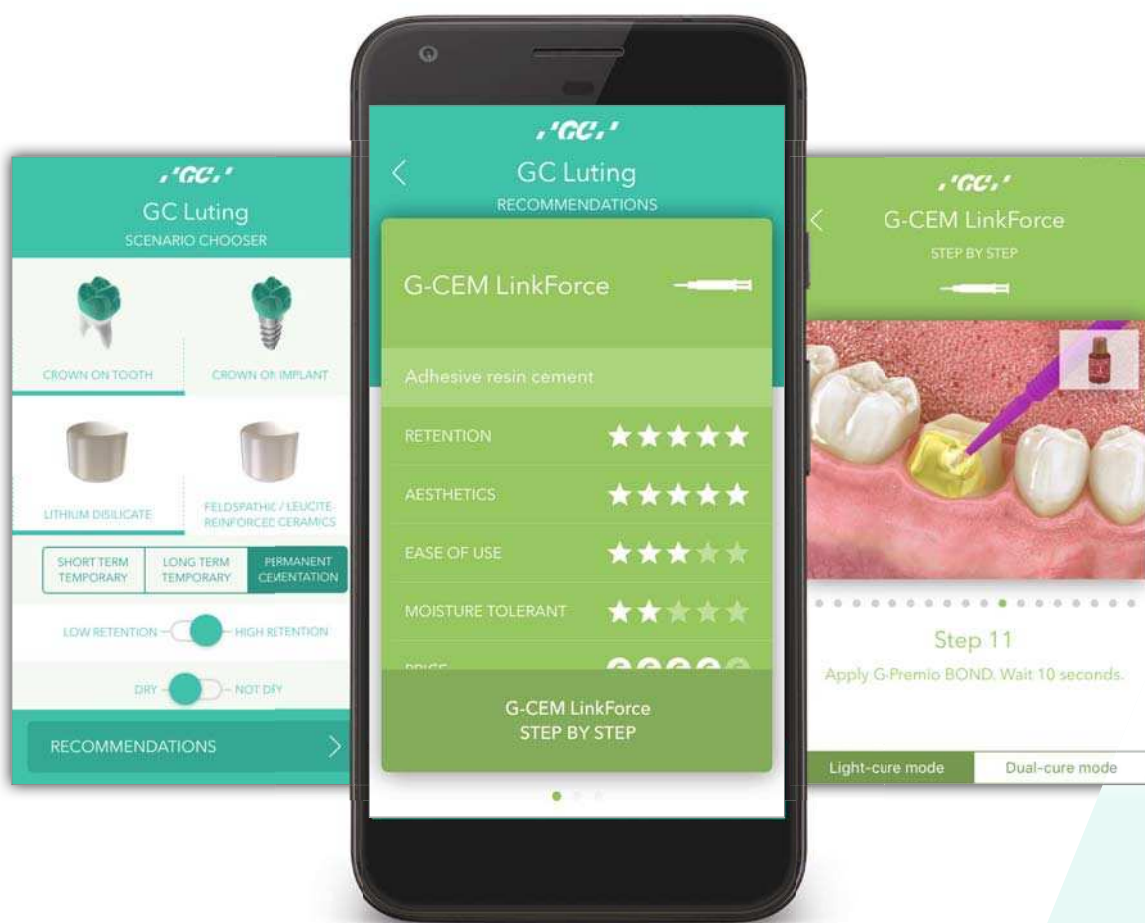
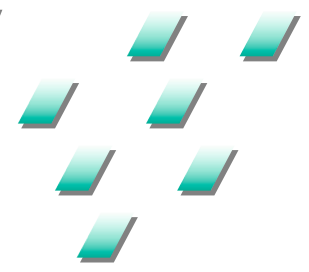
All interested Agents are welcome:
Radisson Blue Hotel Cologne, March 23rd, from 18:30

elexxion
dental laser

Discover the GC Luting Guide

The **answer** to all your **luting challenges**

in **less than five clicks**



Navigation is extremely easy:

- Select your parameters - type of restoration, substrate, etc.
- See the recommended product(s) & 3D step-by-step images



iTunes version



Android version

Enhance the communication with your patient, as you clearly explain the cementation procedure before starting.

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,'



Internet

Wireless internet on the Koelnmesse fairground is available free of charge. Visitors 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 Köln-Bonn 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 €0.94 to the US dollar (as at 10 February 2017). Credit card usage is still low compared with other European countries and limited to larger department stores, hotels, restaurants and petrol stations. MaestroCards, however, are accepted almost everywhere, with a few exceptions, like newspaper stands, bakeries and fast-food restaurants, which only accept cash. Banks are open from 8:30 to 16:30 on weekdays.

Press and Media

Free copies of the independent bilingual show newspaper today international will be distributed on site and provide visitors with the latest from IDS 2017, 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.

Important numbers

60322 Frankfurt am Main
Phone: +49 69 9207420

- Canadian Consulate
Benrather Straße 8
40213 Düsseldorf
Phone: +49 211172170
- 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

AD

Discover the clinic of your dreams!



PLANMECA

Veranstalter

► Koelnmesse & Gesellschaft zur Förderung der Dental-Industrie

Öffnungszeiten

► Täglich von 9.00–18.00 Uhr (Besucher)
Täglich von 8.00–19.00 Uhr (Aussteller)

Eintrittspreise

► Tageskarte: € 17,00
► 2-Tageskarte: € 21,50
► Dauerkarte: € 27,00

AD

TePe®

TePe Interdental Brush with soft neck

TePe's high quality interdental brushes are available in nine sizes, of which the four smallest feature a unique patented soft neck, adding longer durability and best possible access to all interdental spaces. Developed in collaboration with dental experts for a healthier everyday life.

We care for healthy smiles

Hall 11.3 J010/K019

PROJ16Q020SE

Exhibition opening hours

- Daily from 9:00 to 18:00 (Visitors)
- Daily from 8:00 to 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

HotSpot-Karten sind zudem in den NetCologne-Servicebüros am Boulevard, in der Passage zwischen Halle 10 und 11 sowie in 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 (VDDI)

today

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

About the publisher

Rep. OEMUS Media AG
Ingolf Döbbecke, Jürgen Isbauer, Lutz Hiller

Managing Editor
Daniel Zimmermann (V.i.S.d.P.)

Production Executive
Gernot Meyer

Production
Alexander Jahn

This newspaper appears during the 37th International Dental Show in Cologne, 23 March 2017.

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.



**IDS
2017**

Besuchen Sie
uns auf der IDS!
Halle 10.2 + 11.2

Lösungen für eine bessere, sicherere und schnellere zahnmedizinische Versorgung

Dentsply und Sirona haben ihre Kompetenzen gebündelt und sich zum weltweit größten Hersteller für Dentalprodukte und -technologien für Zahnärzte und Zahntechniker zusammengeschlossen. Seit mehr als 100 Jahren unterstützen unsere bewährten Marken Zahnärzte und Zahntechniker dabei, eine bessere, sicherere und schnellere Versorgung in allen Bereichen der Zahnheilkunde zu gewährleisten. Bei allen Fortschritten, die die Zahnmedizin schon erreicht hat, bleibt es dennoch unser gemeinsames Ziel, sie noch weiter zu verbessern. Wir sorgen dafür, dass Sie die bestmögliche zahnmedizinische Versorgung anbieten können – zum Wohl Ihrer Patienten und Ihrer Praxis.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite:
dentsplysirona.com

Procedural Solutions
Preventive
Restorative
Orthodontics
Endodontics
Implants
Prosthetics

Enabling Technologies
CAD/CAM
Imaging
Treatment Centers
Instruments

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

 **Dentsply
Sirona**

**AVAILABLE
NOW**

Introducing **Waterlase**
express™



The Smallest, Easiest and Most Cost-Effective Erbium Laser from BIOLASE yet!

Meet Waterlase Express™, the NEW 5th-generation, all-tissue laser that will change the way you practice dentistry. Waterlase has the power and simplicity to solve dental problems now, beyond expectation. With powerful clinical animations included for each procedure, you can quickly start performing REPAIR™ Perio and Implant laser treatment — plus many other procedures.

EXPERIENCE THE ALL-NEW 5TH GENERATION ER,CR:YSGG LASER FROM BIOLASE AT IDS!

Introducing *Epic pro*[™]

AVAILABLE
NOW



Soft Tissue Management Redefined.

Epic Pro[™] is the first premium diode laser in dentistry and offers practical, clinical, and financial value to dental practices looking to redefine what it means to manage soft tissue. Epic Pro offers the most laser power of any diode laser in dentistry, and is the first product to be introduced resulting from BIOLASE's strategic development agreement with IPG Medical.

EXPERIENCE THE FIRST PREMIUM DIODE LASER FROM BIOLASE AT IDS!

© 2017 BIOLASE, Inc. All rights reserved.

German/Intl. Pavilion, Hall 11.3, Stand E050
US Pavilion, Hall 04.2, Stand L060 M061

TEPE BRINGT FRISCHEN (FARB)WIND INS INTERDENTALBÜRSTEN-SORTIMENT TEPE REFRESHES INTERDENTAL BRUSH RANGE

■ Auf der 37. IDS in Köln stellt TePe sein modernisiertes Interdentalbürsten-Sortiment vor. In neuen frischen Farben erhältlich, verfügen die Bürsten jetzt über einen hervorgehobenen flexiblen Bürstenhals und eine neu gestaltete praktische Schutzkappe.

Die Verwendung von Interdentalbürsten ist heute die effizienteste Methode zur Plaque-Entfernung zwischen den Zähnen. In enger jahrzehntelanger Zusammenarbeit mit Zahnärzten hat TePe Interdentalbürsten entwickelt, die für anwenderfreundliches Design und herausragende Qualität stehen. Auf der diesjährigen IDS vom 21.-25.03.2017 präsentiert TePe nun die optimierten Versionen der beliebten Interdentalbürsten und ihr frisch aktualisiertes Design.

Die auffälligste Neuerung sind die frischen, modernen Farben der Interdentalbürstenreihe, die weiterhin in insgesamt neun Größen erhältlich sind. Auf Basis des NCS Colour Systems wurden die Farben sorgfältig ausgewählt und mit professionellen Industriedesignern harmonisch abgestimmt.

Neben der Farbgestaltung wurde auch der patentierte flexible Bürstenhals bei den vier kleinsten Größen der Interdentalbürsten optimiert. So ist er jetzt halbdurchsichtig, um seine hohe Flexibilität und einzigartige Funktionalität noch mehr zu betonen. Auch die Schutzkappe, die als hygienischer Bürstenschutz und praktische Griffverlängerung fungiert, erhielt einen neuen, attraktiven Look.

„Diese Aktualisierung ist nicht nur ein Beleg für unsere marktführende Position, sondern stärkt unsere gesamte Marke mit neuer Energie“, so Hanna Sjöström, Marketing Director bei TePe. ▶

■ At the 37th International Dental Show, TePe will present an updated interdental brush range that includes new fresh colours, a highlighted soft neck and a redesigned smart cap. The use of interdental brushes has

been scientifically proven to be the most efficient way to remove plaque between teeth. In 25 years of close collaboration with dental experts, TePe has developed interdental brushes that are acknowledged for their user-friendly design and excellent quality.

In Cologne, TePe will present improvements made on the original design and features. The most visible update is the refreshed and more modern colours of the interdental brush range, which is now available in nine different sizes. These colours have been carefully selected to harmonise, based on the international NCS Colour System, according to the Swedish company, and were developed in collaboration with professional industrial designers.

The patented soft neck, available on the four smallest sizes, is now semi-transparent to further spotlight



its highly flexible and unique feature. The third update is a new fresh look for the cap, functioning as both hygienic brush protection and a smart handle extension.

Hanna Sjöström, Marketing Director at TePe. ▶

TePe, Sweden
www.tepe.com
Hall 11.3
Booth J010-K019

AD

Besuchen Sie uns!
Hall 10.1
Stand C071

MOVEMENT BY SWEDEN

The S1 System - reciprocating, smooth and flexible. Like a dance.

Sendoline®

Sendoline AB, Tillverkarvägen 6/P.O. Box 7037, 187 11 Täby, Sweden
t: +46 8 445 88 30 | e: info@sendoline.com | www.sendoline.com
Contact: Area Sales Manager AT/DE, Stefan Rippel, e: stefan.rippel@sendoline.com

A-DEC PREVIEWS NEW LED LIGHT AT IDS

■ In the surgery, a clean, white light that replicates true-to-life tones with a balanced colour spectrum is key to a dentist's ability to properly diagnose. Designed specifically for dentists who want the clarity and accuracy of A-dec's premium, award-winning lights in a simple, economical version, the new A-dec 300 LED brings doctors an economically priced light, without sacrificing the optical fidelity or quality and durability customers expect with the A-dec brand. The

brighter than halogen lights, with a life expectancy of 40,000 hours, so dentists will never have to change a bulb.

“Customers can now benefit from the exceptional innovations of A-dec lighting throughout our complete product range, allowing us to support more dentists in achieving their best results. The new A-dec 300 LED light combines outstanding ergonomics and illumination, while being backed by the market leading A-dec 5-year warranty,”



A-dec LED consistently produces 5,000 Kelvins and a high colour rendering index (CRI) of 94 to flood the oral cavity with light. It also features “stadium lighting” that diminishes shadowing, and a soft, feathered edge that reduces eye fatigue. Comfort is further enhanced with the quiet, passive cooling design that keeps the light, dental staff and patient cool. The A-dec 300 LED also consumes 80-90% less power and is more than 20%

said Simon Baxter, Director International Sales, EMEA (Europe, the Middle East and Africa). “We are very excited to be able to offer the award-winning technology of A-dec LED lighting to a wider range of customers worldwide.” ▶

A-dec, USA
www.a-dec.com
Hall 11.1 Booth D010

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

2Shape

2-Feilen-System
Two files to shape

SALUS™

Steril-Container
Sterility Maintenance Container



HYDRIM® C61wd G4

Thermodesinfektor
Washer-Disinfecter

SciCan
Your Infection Control Specialist™

MICRO MEGA
Your Endo Specialist™

SycoTec
Your Precision and Drives Specialist



Sanavis Group

KOSTENLOSER ONLINEKURS ERKLÄRT DAS ALL-ON-4 BEHANDLUNGSKONZEPT
FREE ONLINE COURSE REVEALS SECRETS OF THE ALL-ON-4 TREATMENT CONCEPT

■ Für alle, die mehr über das evidenzbasierte All-on-4 Behandlungskonzept erfahren möchten, bietet ein kostenloser Online-Kurs die Möglichkeit, das für den erfolgreichen Umgang mit diesem Protokoll erforderliche Wissen zu vertiefen. Mit dem All-on-4 Behandlungskonzept wurden mehr als hunderttausend zahnlose Patienten und Patienten mit drohendem vollständigen Zahnverlust behandelt. Es bietet im Vergleich zu herkömmlichen Behandlungsoptionen sowohl für den Patienten als auch für den Behandler einzigartige Vorteile. In 34 Fachzeitschriften veröffentlichte klinischen Studien mit über 2.400 Patienten belegen darüber hinaus den erfolgreichen Einsatz.

Die neue Online-Schulung für das All-on-4 Behandlungskonzept von Nobel Biocare richtet sich an Chirurgen und Prothetiker sowie an Behandler, die das bewährte Konzept besser kennenlernen möchten. Der kostenlose dreistündige Online-Kurs ist die perfekte Ergänzung

zu praktischem Training und Präsenzschulungen. Vorgestellt werden das Konzept und wichtige Überlegungen von der Diagnostik bis zur

Die Schulung wurde von Dr. Saj Jivraj, einem führenden Prothetiker, und Dr Hooman Zarrinkelk, einem erfahrenen, zertifizierten

Spezialisten behandeln als Kollegen seit zehn Jahren Patienten mit dem All-on-4 Behandlungskonzept und sind erfahrene Ausbilder in den erforderlichen Techniken. Teilnehmer erhalten nach erfolgreichem Abschluss des Kurses drei CE Credits, sofern dies im jeweiligen Land anwendbar ist, sowie ein Zertifikat von Nobel Biocare. ▶

■ The new All-on-4 treatment concept online training from Nobel Biocare has been developed for both dental surgeons and restorative dentists, as well as general practitioners looking to develop their understanding of this established concept. The perfect complement to hands-on and classroom training, the free three-hour online course introduces the concept and covers the key considerations, from diagnostics to planning, implementation and follow-up. Considering the variety of topics covered, the content is relevant for anyone involved in the treatment process, according to Nobel Biocare.

The training has been developed with Dr Saj Jivraj, a leading prosthodontist, and Dr Hooman Zarrinkelk, an experienced, board-certified oral and maxillofacial surgeon, who is hosting the videos presented during the course. Practicing together in California, the two experts have been successfully treating patients with the All-on-4 treatment concept for ten years, and are experienced educators in the required techniques.

In markets where applicable, participants will earn three CE credits and receive a certificate from Nobel Biocare after they successfully completed the course. ▶



Planung, Umsetzung und Nachsorge. Aufgrund der Vielzahl der Themen ist der Kurs für alle relevant, die am Versorgungsprozess beteiligt sind.

Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie entwickelt, die durch die Videos im Kurs führen. Die aus Kalifornien stammenden

**Nobel Biocare,
Switzerland**
www.nobelbiocare.com/all-on-4course
**Hall 10.1
Booth H020-J029**

AD

WAVES OF INNOVATIONS
REITEN SIE MIT UNS AUF DEN INNOVATIONSWELLEN
HALLE 4.2/J 090

müller-omicron DENTAL

Neue Präzisionssilikone
- scanbar -

Moderne Desinfektionsmittel
- mit Dermatest -

Neuartige lichthärtende Kunststoffe
- in gelform -

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.
Für jeden Besucher liegt ein kostenloses Muster bereit!



Müller-Omicron GmbH & Co. KG · Schlosserstraße 1 · D-51789 Lindlar / Köln · Germany
 Tel.: +49 (0) 2266 47420 · E-Mail: info@mueller-omicron.de · www.mueller-omicron.de

A SOLUTION FOR THE DENTAL DISEASE OF THE 21ST CENTURY

■ LiteTouch & Picasso lasers from Light Instruments were designed as a versatile, powerful tool for a wide spectrum of minimally invasive micro-dentistry applications. Thousands of cases worldwide have confirmed the precision and efficiency of both lasers which according to the company improve treatment results and increase patient satisfaction.

Owing to their excellent hemostatic capability, the Picasso line diode lasers allow precise and fast soft tissue surgery, while the LiteTouch Er:YAG dental laser system offers precise ablative and sub-ablative capabilities on both soft and hard tissues, in addition to having bactericidal effects.

The number of placed dental implants is growing each year and with it the number of biological complications. Among these, peri-implantitis is considered the most common cause of implant loss after osseointegration. Microorganisms residing on the surfaces of implants and their prosthetic components are considered to be the primary etiologic factor for the disease. Thus the efforts to save the implants by achieving a complete implant surface disinfection has become the main challenge for periodontologists worldwide.

Although the causes of peri-implantitis vary and are often inter-linked, primary treatment should include removal of deposits, calculus and granulation tissue, but most importantly the bacteria that contaminate the implant surface and the surrounding tissue. While current treatment concepts manage to remove the granulation tissue and other infected deposits, they often do not fully decontaminate the treated area and implants without harming the implant surface. ▶



Precise and selective, bone surgery with the LiteTouch is performed in a very minimally invasive way that maintains tissue integrity and vascularisation. Owing to the biostimulation effect of the lasers, dentists will be further able to increase the success rate of tissue regeneration success. ▶

**Light Instruments,
Israel**
www.synerondental.com
**Hall 4.2
Booth N048-N058**

Das Killerduo.

Hygienepower für ein extra langes Leben der Sauganlage.



Orotol® plus und MD 555 cleaner schützen in Kombination alle Sauganlagen-Bestandteile vor Ablagerungen, Verkeimung und Verkrustung. Zudem werden durch die neue Rezeptur von MD 555 cleaner selbst hartnäckigste Rückstände aus Prophylaxe Pearl-Produkten noch effektiver aufgelöst. Mit der Konsequenz, dass sich bei regelmäßiger Anwendung beider Produkte das Leben Ihrer Sauganlage verlängert. **Mehr unter www.duerrdental.com**

**IDS
2017**
Halle 10.1
F30 - 40
G39 - 41

**DÜRR
DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

DESIGNS FOR VISION SETZT AUF WIRELESS WIRELESS ILLUMINATION WITH DESIGNS FOR VISION

■ Designs for Vision setzt mit der Einführung des LED DayLite WireLess Mini-Scheinwerfers die Entwicklung des elektrooptischen Designs fort. International zum ersten Mal auf der IDS erhältlich, ermöglicht die drahtlose Gestaltung vollständige Bewegungsfreiheit. Der Scheinwerfer kann an jeder Lupen- oder Brillenfassung angebracht werden. Die Firma bietet fünf zusätzliche LED-Scheinwerfer-Designs für die individuellen Bedürfnisse des einzelnen Zahnarztes an.

Seit über 50 Jahren ist Designs for Vision als Hersteller von kundenspezifischen Präzisionsoptiken für Chirurgen in internationalen Märkten tätig. Inzwischen hat sich das Unternehmen auf das Gebiet der Zahnmedizin ausgeweitet. Derzeit ist es Marktführer bei Zahnärzten in den USA und wächst in vielen internationalen Märkten. Ab 2017 werden die Designs for Vision-Lupen und LED-Scheinwerfer Zahnärzten in Deutschland über einen lokalen Händler vertrieben.

Designs for Vision war das erste Unternehmen, das TTL chirurgische Lupen zum Vergrößern und Verbessern der Sehschärfe des Arbeitsfeldes entwickelte. Die Lupen werden aus den hochwertigsten Objektiven hergestellt, um eine echte Vergrößerung und die größte Lichtdurchlässigkeit zu gewährleisten. Jedes Paar von Lupen ist auf die interpupilläre Distanz des Arztes, Brillen, Rezept und Arbeitsabstand personalisiert. Benutzerdefinierte Einstellung des Arbeitsabstandes ermöglicht es jedem Arzt, eine richtige ergonomische Position ohne Kompromisse im Komfort zu erreichen.

Das traditionelle Design der Lupen wurde vor Kurzem mit dem Zusatz der Micro Series 2.5x und 3.5x EF Lupen revolutioniert. Diese Lupen bieten ein geringes Gewicht mit maximaler Vergrößerung des Sehvermögen. Designs for Vision aktualisiert ständig seine Frame-Auswahl und bietet sowohl traditionelle Designs, wie die Yeoman, und Sport-De-

signs, als auch Nike Skylon und Nike Run. ▲

■ *Designs for Vision continues to innovate in electro-optical design with the introduction of the LED DayLite WireLess Mini headlight. Available for the first time internationally at IDS, this wireless design allows complete freedom of movement. According to the company, the headlight can be attached to any loupes or eyeglass frame. Designs for Vision offers five additional LED headlight designs to suit the needs of each doctor.*

For over 50 years, Designs for Vision has been custom manufacturing precision optical devices for surgeons worldwide. The company also expanded into the dental field and is a market leader with dentists and dental students in the US and continues to grow internationally. Beginning in 2017, Designs for Vision loupes and LED headlights will be available to German dentists through a local distributor.



Designs for Vision was the first to create TTL surgical loupes to magnify and enhance visual acuity of the working field. The loupes are made from the highest quality lenses to ensure true magnification and the greatest light transmission. Each pair of loupes is individualised according to the doctor's interpupillary distance, eyeglass prescription, and working distance. Custom setting the working distance allows each doctor to achieve proper ergonomic position and without any compromise in comfort.

The traditional loupes design was revolutionised recently with the addition

of the Micro Series 2.5x and 3.5x EF loupes. These loupes offer light weight magnification with maximum peripheral vision. Designs for Vision is continually updating frame choices and offers both traditional designs, such as the Yeoman, and sport designs, such as Nike Skylon and Nike Run. ▲

Designs for Vision, USA
www.designsforvision.com

Hall 2.2 Booth D041

AD

16 | 17 | 18 | NOV | 2017 | MEO ARENA | LISBON | PORTUGAL



**EXPO
DENTÁRIA
PORTUGAL**

CHOOSE THE BEST SPOT FOR YOUR BRAND IN THE
LARGEST DENTAL EXHIBITION HELD IN PORTUGAL

WITH MORE THAN 12 000 VISITORS IN 2016



FOLLOW US:



<http://on.omd.pt/2017cfb>



www.omd.pt

26º CONGRESSO
ORDEM DOS MÉDICOS DENTISTAS
PORTUGUESE DENTAL ASSOCIATION ANNUAL MEETING

PLATINUM SPONSOR

SPONSORS

Pierre Fabre
ORAL CARE



HENRY SCHEIN®



KLOCKNER

ageas seguros



dti

INTERNATIONAL
MEDIA PARTNER

STANDARDHYGIENE MIT GEBRAUCHSFERTIGEN ALKOHOLFREIEN MAXIWIPES WET STANDARD HYGIENE WITH READY-TO-USE ALCOHOL-FREE MAXIWIPES WET

■ Eine gezielte Reinigung und Desinfektion von Oberflächen in Zahnarztpraxen/Praxen zählt zur Standardhygiene und ist ein bedeutender Zeitfaktor. Mit den MaxiWipes wet ermöglichen wir Ihnen eine zeitsparende Schnelldesinfektion und Reinigung von sensiblen alkoholempfindlichem Inventar und Oberflächen.

Die bereits vorgetränkten Großtücher (17 x 26 cm) sind besonders praktisch. Beutel in der Box platziieren, öffnen, das Tuch in „Cotton Touch Qualität“ entnehmen und verwenden. Hierdurch entfällt die zeitaufwendige Dosierung und es werden Anwendungsfehler beim Ansetzen der Lösung vermieden. Durch die neue Formulierung ohne QAV, auf Basis sek. und tert. Alkylamine, sind die Feuchttücher besonders für speziell empfindliche Oberflächen, wie z. B. Behandlungseinheiten inkl. Sitzpolster, Schwebetische, Röntgengeräte, Instrumente und Plexiglas, geeignet.

Die bereits VAH-gelistete Alkohol-, QAV- und aldehydfreie Tränklösung schont nicht nur das Inventar und schützt die Gesundheit von Zahnärzten, sondern wirkt auch innerhalb kürzester Zeit bakterizid inkl. TBC und MRSA, levurozid und viruzid gegen behüllte Viren im Carriertest nach DVV 2012 sowie unbehüllten Noroviren. ▲

■ Targeted cleaning and the disinfection of surfaces in dental practices are part of standard hygiene practices and an important time factor. MaxiWipes wet from Alpro Medical allow rapid disinfection and cleaning of inventory and surfaces that are sensitive to alcohol.



**Alpro Medical GmbH,
Germany**
www.alpro-medical.de

**Hall 11.2
Booth M010–N011**

Fits comfortably in the mouth ...and the digital workflow.

Introducing Ultaire™ AKP — the most innovative improvement to materials for removable partial dentures in 288 years. With Ultaire™ AKP you benefit from a digital workflow — with no metal, no waxing and no casting. Patients benefit from a lightweight, comfortable, biocompatible alternative to metal. Let's accelerate dentistry, together.

www.solvaydental360.com

SOLVAY
DENTAL360™



Ultaire™ AKP

HALL 2.2 A-019



SOLVAY

asking more from chemistry®

NSK

CREATE IT.

TAKE
THE
LEADING
EDGE.



SHAPE
AN
INSPIRING
SMILE.

LOWEST COST-PER-USE DIODE LASER



PRECISE[®]
LASERS



CAO Group is a world leading innovator and manufacturer of high-technology dental products and equipment in West Jordan, UT. Our team is committed to providing unmatched customer care. The Precise LTM diode laser system shows this commitment by providing many ways to engage with us through online training videos, phone support, and more.

Daily challenges of creating homeostasis, taking impressions, working around implants, and so much more are made easy with innovative laser technology providing every practice with an easier, faster, and better solution for unmatched patient care. The Precise[®] LTM diode laser is the lowest cost-per-use soft-tissue diode laser on the market. Use your new laser with confidence from day one with two free online trainings totaling 8CE credits. The low cost allows you to use it daily, all day!

**Visit us in Hall 2
Booth #G-051**

I AM POWERFULLY INTUITIVE

■ Extremely powerful, reliable and intuitive, the Piezotome CUBE drastically improves the experience of bone surgical procedures. According to the manufacturer Acteon, it opens new horizons for clinicians who want a more predictable, accurate and faster atraumatic bone treatment. The use of Piezotome ultrasonic surgery is now the standard for pre-operative treatments. Both clinicians and patients



PIEZOTOME

CUBE

universally recognise the clinical benefits of ultrasonic bone surgery owing to its establish and proven ability to cut safe, minimise bone loss, provide optimal visibility as well as superior healing and reduce post-operative pain.

The Piezotome CUBE ultrasonic power generator uses patented Newtron technology. The advanced unit as well as the hand piece and tips are well matched and offer clinical benefits in a number of areas including soft tissue preservation. It provides both efficiency and comfort for both the clinician and patients.

Very intuitive, Piezotome CUBE features the exclusive ACTEON integrated system. Continuously monitoring and detecting variations in major criteria during the surgery (gesture, pressure, tissues, tips), the

system automatically adjusts the power delivered by the unit when needed. This smart assistance feature provides a 30% increase in power for improved cutting performance and a power adjustment by 10% when encountering the anatomical area for an even safer and relaxed experience.

The upgraded CUBE LED handpiece conception based on the ACTEON 6 ceramic rings delivers more power than ever. By combining maximum power output and patient safety, procedures can be done much faster. The compact device also boasts a large user-friendly touch screen where all parameter settings are displayed in a bright blue colour. In addition, a multifunctional footswitch provides optimal control in a complete sterile environment. In regard to in-

strument organisation, the autoclavable handpiece holder can be placed on the sterile table or clipped onto it to save precious space and protect the handpiece from falling. Piezotome CUBE is compatible with all ACTEON surgical tips. Each of them is extremely robust thanks to their specially treated surface. Vibration can be perfectly controlled for fluid and smooth cuts.

Piezotome CUBE is delivered with the Essential kit, a selection of Acteon's most popular surgical tips. The possibility to perform new surgical ultrasonic techniques with them has paved the way for more minimally invasive approaches to improve patient's care. With using Piezotome CUBE clinicians do not have to make compromises anymore, the company said. ■

Acteon, France

www.acteongroup.com

Hall 10.2
Booth M060-N069

ANTI-SCHNARCH-THERAPIE SNORE3 UND DIODEN-GEPUMPTER ERBIUM SNORE3 ANTI-SNORE THERAPY AND DIODE-PUMPED ERBIUM

■ Mit SNORE3 stellt die elexxion AG auf der IDS eine neuartige laserbasierte Anti-Schnarch-Therapie vor, die beim Patienten in kürzester Zeit zu einer deutlichen Reduktion des Schnarchens führt. Bei dem Verfahren wird das weiche Gaumensegel mithilfe von claros, einem digital gepulsten Diodenlaser (DPL), in nur drei Sitzungen gestrafft und die Verengung im Rachenraum beseitigt. Patienten finden mit der Therapie schnell, sicher und schonend wieder zu einem gesunden Schlaf, und das ohne Spritzen, Schmerzen und Narben, so das Unternehmen.

Weichgewebe mit einer sehr hohen Energieeffizienz schonend bearbeiten. ■

■ At the International Dental Show elexxion is presenting SNORE3, an innovative laser-based anti-snore therapy, which offers patients a significant reduction in snoring in a short amount of time. During the procedure, the soft palate is tightened in just three sessions using claros, a digital pulsed diode laser (DPL), thus enlarging the throat area. Patients will regain healthy sleep quickly, safely and gentle with no injections, pain or scarring, the company said.



SNORE3

Das SNORE3-Verfahren mit dem ultrahochgepulsten claros-Diodenlaser, der auch für die photothermale Therapie (PTT) mit perio green bestens geeignet ist, stellt eine effektive Anti-Schnarch-Methode dar, die auch für Lasereinsteiger einfach anzuwenden ist. Schlafbezogene Atemstörungen, die durch Platzmangel im Rachenraum verursacht werden, können damit zuverlässig behandelt werden. Mit einer Wellenlänge von 810nm wird auf das Innere des Gaumengewebes eingewirkt und das Gaumensegel gestrafft. Die Behandlung im Non-Kontakt-Modus ist durch die Kombination aus hoher Laserenergie und variabler Pulsfrequenz nach Angaben des Unternehmens so behutsam und schmerzfrei für den Patienten, dass sie ohne Anästhesie durchgeführt werden kann. So ist das nichtinvasive Verfahren, das durch das Zahnheilkundegesetz abgedeckt ist, von allen Zahnärzten sicher anzuwenden und privat abrechenbar.

SNORE3 in combination with the ultra-high pulsed claros diode laser, which is also ideal for photothermal therapy (PTT) with perio green, for example, offers an effective method to prevent snoring that is simple to perform even for beginners of laser dentistry. It is a reliable method for treating sleep-based respiratory problems that are caused by a lack of space in the throat area. With a wave length of 810nm, the therapy works on the inside of the palate tissue and tightens the soft palate. The non-contact treatment provided by this combination of high laser energy and variable pulse frequency is so gentle and pain-free that it can be carried out without anaesthesia.

The combi-laser delos, the world's first diode-pumped erbium of its kind, is also worth a visit to the IDS stand, according to the company. The device offers gentle treatment of hard and soft tissue with very high energy efficiency. ■

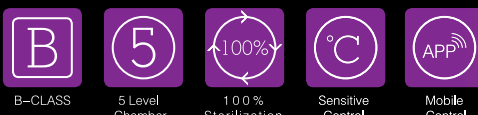
One family

BY WOSON STEAM STERILIZER



To be Released in IDS
Booth: HALL 3.1 L-078

2nd Generation
TOUCH

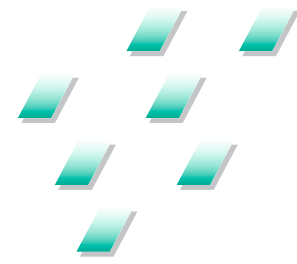


elexxion, Germany
www.elexxion.com
Hall 10.1
Booth J030-K031

Auch der Kombilaser delos, der weltweit erste diodengepumpte Er:YAG-Laser seiner Art, ist einen Besuch am IDS-Stand wert, so das Unternehmen. Mit ihm lässt sich sowohl das Hart- als auch das

GC Initial CAST NP –

Ihre neue Nichtedelmetall-Legierung



Erreichen Sie
hervorragende
ästhetische
Ergebnisse

- Geringe Oxidbildung
- Kompatibel mit den meisten Metallkeramiken (WAK-Wert von $14,1 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$)
- Herausragende Eigenschaften in der Handhabung und eine extra feine molekulare Struktur

Fordern Sie jetzt Ihr Gratismuster an!



Besuchen Sie uns an
unserem IDS-Messestand:
Halle 11.2
Stand N010 – O029

Bitte geben Sie die ausgefüllte Anzeige an unserem Stand ab oder schicken Sie uns ein Fax an +49.6172.99.596.66. Pro Labor ist nur ein kostenfreies Sample bestellbar.

Labor

Name

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Datum / Ort / Unterschrift

Stempel

‘GC’

KLIRICH PRO AND KLIRICH HOME ORAL GEL

■ After 15 years of research, Itena Laboratories is launching a new product that was developed to help with inflammations in the mouth.

Presented as an oral gel boasting natural ingredients such as clove, extracts of grapefruit seed, calendula and alchemilla, KLIRICH PRO and KLIRICH HOME offers a solution for multiple problems of the

oral cavity, the company said. Combined with a gum massage, it develops a rapid decongestant and anti-inflammatory effect.

KLIRICH PRO and KLIRICH HOME reportedly destroys between 99.90% and 99.99% of the tested microorganisms present in the oral cavity. Clinical studies have also proven its effectiveness against gingivitis.



For use in the dental practices, KLIRICH PRO comes in a kit with two 3 ml syringes and 12 ultra soft massaging gingival tips. There is a possibility to use curved tips that

are ideal for periodontal problems as well. Patient can continue treatment with KLIRICH HOME at home, which comes in pen form featuring a silicone tip. ◀

ITENA, France

www.itena-clinical.com

Hall 11.1 Booth R058



AD

Bone Cutter C141AC / C162S / C255A**Bone Cutter C141AC**

The newly blade design guarantees controlled preparation and a smoother bone structure surface for good wound healing. The cutter meets the high demands placed on a high-quality surface during surgical preparation of the bone, due to the ZrN (zircon nitride) hard coating.

Bone Cutter C162S

Bone cutter for gentle trimming of bone and tooth structure. The special S-cut for optimum cutting sharpness and perfect blade action for an even better cutting sensation and maximum cutting control.

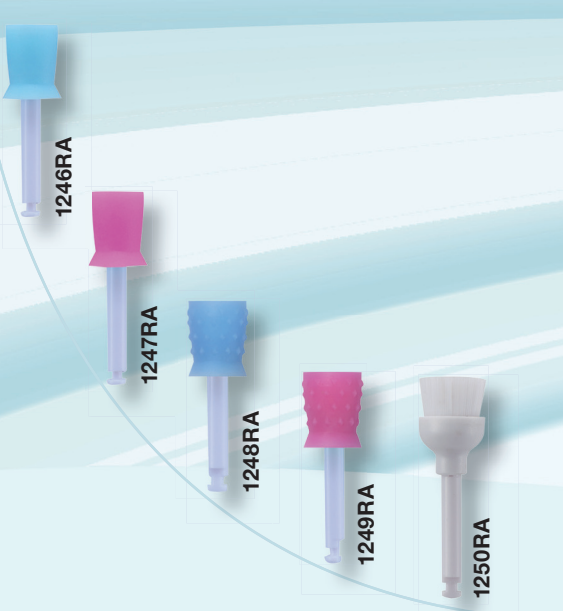
Bone cutter C255A

Cylindrical bone cutter for effective preparation of bone tissue and tooth structure. A cylindrical bone cutter for effective, thin bone cuts with only 1.2 mm cutting thickness. A blade configuration with long cutting edges and large chip space guarantees a very quiet running instrument with the highest cutting performance and maximum protection of the bone structure to be cut. The long, slender instrument neck enables good visibility during preparation.

KNOCHENFRÄSER**C255A****BONE CUTTER C255A**

■ Für die effektive Präparation von Knochengewebe und Zahnhartsubstanz bietet das Schweizer Unternehmen Edenta den zylindrisch Knochenfräser C255A an. Mit dem Instrument können effektive, dünne Knochenschnitte mit nur 1,2 mm Schnittstärke erreicht werden. Eine Verzahnung mit langen Schneidekanten und einem großen Spanraum gewährleistet laut dem Unternehmen einen sehr ruhigen Instrumentenlauf bei höchster Schnittleistung unter maximaler Schonung der zu zerspanenden Knochensubstanz. Der lange, schlanke Instrumentenhals erlaubt darüber hinaus eine gute Sicht während der Präparation. Der Edenta Knochenfräser ist für das Freilegen und entfernen retinierter Weisheitszähne, Wurzel spitzenresektionen, Präparation von Knochensubstanz und Knochendeckeln sowie das Zerteilen von Zähnen und Zahnwurzeln geeignet. ◀

■ The cylindrical bone cutter C255A from the Swiss company Edenta was developed for an effective preparation of bone tissue and tooth structure. With the instrument clinicians can effective, thin bone cuts with only 1.2 mm cutting thickness. A blade configuration with long cutting edges and large chip space guarantees a quiet running instrument that at the same time the highest cutting performance and maximum protection of the bone structure, according to the company. The long, slender instrument neck further provides good visibility during preparation. The Edenta bone cutter is indicated for exposing and removing retained wisdom teeth, apicectomies, preparation of bone structure and bone lids, as well as cutting teeth and tooth roots. ◀

**Prophylaxis Polishing, Brushes****Prophylaxis Cups**

Polishers with plastic contra-angle shank and spray guard, prevents penetration of polishing paste into the contra-angle. For single use with polishing paste, non autoclavable.

Prophylaxis Cups with nubs

Polishers with plastic contra-angle shank and spray guard. Special nubs on the outside and inner diagonal lamellae constantly guide the paste to the edge of the cup and thus always towards the teeth, ensuring optimum tooth cleaning while simultaneously reducing the frictional heat. For single use, non-autoclavable.

Prophylaxis Brushlets

Nylon brushes with plastic contra-angle shank for removing accretion, with polishing.

Edenta, Switzerland

www.edenta.ch

Hall 11.1

Booth C018-D019



Hall 11.1 Aisle C 18/D 19

EDENTA AG
Hauptstrasse 7
CH-9434 Au/SG
Switzerland

Tel.: +41 (0)71 747 25 25
Fax +41 (0)71 747 25 50
E-Mail: info@edenta.ch
Internet: www.edenta.com





*Greater confidence for
you and your patients*

BruxZir®
ANTERIOR
— SOLID ZIRCONIA —



BruxZir®
FULL-STRENGTH
— SOLID ZIRCONIA —



BruxZir Full-Arch Bridge Restoration



BruxZir Full-Arch Implant Prosthesis



BruxZir Crowns Over Implants



Visit <http://BruxZir.com> for more information and to
find an Authorized BruxZir Laboratory in your area

For more information

+49 (0) 69-2475 144 30

glidewelldirect.com | orders@glidewelldental.de

Glidewell Direct is actively seeking distribution channels

GLIDEWELL DIRECT → EUROPE
CLINICAL AND LABORATORY PRODUCTS


PLANMECA PRESENTS THE NEXT GENERATION OF CBCT IMAGING

Introducing unique patient positioning, free FOV adjustments and intelligent patient movement correction, the new Planmeca Viso X-ray unit is the next step forward in the evolution of cone beam imaging. According to the manufacturer Planmeca, it will elevate expectations of what premium CBCT units are capable of.

Planmeca Viso is a next generation CBCT unit that is capable of capturing outstanding images at a low patient dose even during longer working days. With high image quality, exceptional durability, and the Planmeca Ultra Low Dose imaging option, it offers all the qualities of a premium CBCT unit with more added benefits than ever before.

The new unit introduces a renewed imaging workflow. From innovative patient positioning to intelligent FOV adjustments, the new CBCT unit elevates the imaging experience to an entirely new level. Patient positioning is now done directly from the unit's control panel utilising integrated cam-

eras and a live video view. This way, the operator of the unit can see the patient live from the control panel for a flexible and exact positioning.

Planmeca's latest innovation allows users to do FOV adjustments directly from the live control panel view. The process is straightforward and easy to comprehend as the volume can be placed freely and its appropriate size determined. The control panel of the unit can also be accessed directly from the imaging workstation. With a large 30x35 cm flat panel sensor, single scans covering the entire maxillofacial area can now be acquired without the need for stitching.

Planmeca Viso provides increased patient space. Owing to shorter acquisition times patients have less opportunity to move during the process which results in even fewer artefacts. Planmeca said there will be no need for retakes as the new iterative Planmeca CALM algorithm for patient movement correction further ensures successful results every time. It is excellent when imaging more lively patients and can be se-

lected either preventively before imaging or afterwards to achieve reliable results, the company added.

Furthermore, the new unit introduces a new way of capturing three-dimensional Planmeca ProFace facial photos. Equipped with a new head support and four integrated cameras aimed at the patient from different directions, ProFace photos cover a larger area than before with enhanced image quality.

"When we started this project, our goal was to create a CBCT unit that would offer a fluent workflow and adaptability for different patient sizes and indications, not to mention uncompromised image quality even at the lowest doses," stated Timo Müller, Vice President of Planmeca's X-ray division. "I am happy to say that we have finally achieved our goal and, moreover, exceeded it." □

Planmeca, Finland

www.planmeca.com

Hall 11.1

Booth G010-H011

AD

M 2017 Moscow

DENTAL®
SALON

Dental-Salon
April 17-20



Dental-Expo
September 25-28

Crocus Expo exhibition grounds

550 exhibitors
30000 visitors



DENTALEXPO®

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



SECHZIG JAHRE INNOVATION SIXTY YEARS OF INNOVATION



Since now 60 years SciCan is a major manufacturer and distributor of dental and medical devices in the market. The headquarters and main production facility in Toronto, Canada, is the base for more than 400 motivated and talented employees all over the world. SciCan has subsidiaries in Pittsburgh (USA), Zug (Switzerland) and Leutkirch (Germany).

With the HYDRIM M2 G4 and HYDRIM C61wd G4 series SciCan offers powerful washer disinfectors in two sizes. They provide a suitable solution for nearly every office, whether as a stand-alone or as a counter top unit. Together with the sterilisers STATIM G4 and Bravo, SciCan continues to set standards in hygiene and sterilisation. The many interactive features offered by HYDRIM and STATIM G4 devices help to streamline office processes, increase efficiency and safety and also cut costs, according to the company. The revolutionary SALUS Sterile Container is not only suitable for sterilisation and storage, but also for the cleaning and thermal disinfection of hygienists' instruments.

In addition, SciCan also offers high-quality turbines, handpieces and contra angles with the appropriate cleaning and maintenance unit, the STATMATIC Smart. The OPTIM surface cleaner and disinfectant finally completes the product range. □

**SciCan,
Canada/Germany**

www.scican.com

Hall 10.2

Booth T020-U029



LYRA™

PROSTHESIS

TRIOS® ALL IN CART

digital impression and design
on the same device



3shape ▶

TRIOS® PRACTICE LAB

new LYRA compatible intuitive
design software



3shape ▶

Trusted
Connection
by 3shape ▶

NEW LYRA CONCEPT

EXCLUSIVE FIRST TIME
INTRODUCTION
OF OUR NEW
MILLING MACHINE!



Designed and
manufactured

IN FRANCE

LYRA MILL

4-axis milling machine
optimized for dental practices

IDS 2017 SPECIAL OFFER!

LYRA MILL PUBLIC PRICE: 29 000 € EXCL. TAX

For distributors: **-33%** on your
buying price*

*Starting from 25 LYRA Mill orders, please ask conditions on our booth

IDS
2017

HALL 4.1 - AISLE F - N°30

axiom® MULTI L E V E L®

NEUES IMPLANTAT
Axiom® TL, Tissue Level

Axiom® BL,
Bone Level

INNOVATION
Neue Verbindung
inLink®

inLink®
Abutment

CAD-CAM Simeda®
Prothese

SCHLANKE
LINIE
Vollständige Integration
in die Axiom® Welt

VOLLE
KOMPATIBILITÄT
von Axiom® TL und Axiom® BL

SICHERHEIT einer
Simeda® CAD-CAM Prothetik

Halle 11.1
Stand C40/D49

IDS
2017



www.axiom-multilevel.com

IHRE NEUE KRAFT

Die Linie **Axiom® Multi Level®** eröffnet einen neuen Weg mit vollständiger Kompatibilität der Philosophien **Bone Level** und **Tissue Level**. Das neue Implantat **Axiom® Tissue Level** verbessert die biologische Sicherheit und die prothetische Handhabung von verschraubten Prothese. Mit der Innovation **inLink®**, die als eigenes Abutment für **Axiom® Tissue Level** und **Axiom® Bone Level** erhältlich ist, bringt **Anthogyr** die erste **CAD-CAM** Prothese mit integrierter Halteschraube von **Simeda®** auf den Markt. Die Linie **Axiom® Multi Level®** ermöglicht Ihnen neue Freiheiten in der Implantologie.



Anthogyr
PRIME MOVER IN IMPLANTOLOGY

LUNOS ÜBERZEUGT ALS PREMIUM-PROPHYLAXESYSTEM MIT VIELEN EINZIGARTIGEN PRODUKTVORTEILEN

■ Die neue Premium-Prophylaxe-Marke Lunos bietet für weite Bereiche der professionellen Zahnreinigung das Beste vom Besten, und das mit System. Das aktuelle Programm reicht von der Mundspülösung, dem Pulver-Wasserstrahl-Handstück mit einzigartigem Wechselkammerprinzip über unterschiedliche Pulver und Pasten bis hin zum Wellness-Tuch für einen erfrischenden Behandlungsschluss, damit am Ende alle Beteiligten „vor Freude strahlen“, so der Slogan der Marke Lunos.

Das Sortiment besteht aus einer Vielzahl an Produkten, die zusammen ein schlüssiges System bilden und jedes für sich gegenüber anderen marktüblichen Vertretern einzigartige Vorteile aufweisen. Das Lunos-Entwicklungsteam hat alle medizinischen Aspekte berücksichtigt und sich gleichzeitig konsequent an den Prinzipien eines minimalinvasiven und schmerzarmen Vorgehens orientiert.

Ein Beispiel stellt das Pulver-Wasserstrahl-Handstück MyFlow dar. Durch das durchdachte Wechselkammerprinzip bietet es dem Team einen unschlagbaren Komfort: Der Pulverbehälter lässt sich einfach austauschen, womit das lästige Nachfüllen während der Anwendung am Patienten entfällt. Zudem ermöglicht das Wechselkammerprinzip das Vorbereiten von Pulverbehältern für den ganzen Tag. Das Befüllen dieser Pulverbehälter erfolgt mithilfe ergonomischer Flaschen mit Einhand-Kipphebelverschluss auf einfache Weise und zu dem staubarm.

In der Aufbereitung setzt das Pulver-Wasserstrahl-Handstück ebenfalls neue Maßstäbe. Alle Teile sind voll thermodesinfizierbar und autoklavierbar. Zusammen mit dem geringen Verstopfungspotenzial und der einfachen Wartung spart dies bei der täglichen Arbeit Zeit und bietet so mehr Freiraum für die Behandlung. Zudem macht das MyFlow auch optisch eine gute Figur. Wegen der Funktionalität und Komfort in besonderer Weise vereinenden Gestaltung wurde es mit dem renommierten iF design award 2017 ausgezeichnet.

MyFlow arbeitet mit verschiedenen Prophylaxepulvern. Die Variante Gentle Clean von Lunos enthält neuartige Abrasivkörper auf der Basis des nicht kariogenen Disaccharids Trehalose für die sanfte Reinigung im supragingivalen Bereich und ist in drei Geschmacksrichtungen verfügbar (Spearmint, Orange, Neutral). Alternativ dazu kann Lunos Prophylaxepulver Perio Combi für supra- und subgingivale Maßnahmen eingesetzt werden. Die ausgezeichnete Wasserlöslichkeit ermöglicht ein sicheres, nahezu rückstandsfreies Auflösen des Pulvers in der parodontalen Tasche.

Das typische „sandige Gefühl“ im Patientenmund tritt daher bei diesem Produkt nicht auf. Ein weiterer Vorteil entsteht durch die Wasserlöslichkeit. Die Auffangbehälter der Amalgamscheider werden durch das Prophylaxepulver weniger belastet und müssen somit viel seltener getauscht werden.

Zwei Varianten gibt es auch bei den Polierpasten. Die Abrasivkörper der Lunos Polierpaste Two in One werden während des Polierzorgangs kleiner, so dass am Anfang Verfärbungen entfernt werden und es dann stufenlos zur Politur übergeht. So werden die Beläge entfernt, ohne die Oberflächen von Restaurationen zu verändern. Eine noch sanftere Politur ermöglicht die Lunos Polierpaste Super Soft. Mit einem niedrigen RDA-Wert eignet sie sich für empfindliche Oberflächen, zum Beispiel generell bei Kindern und Patienten mit Implantaten. Auch die Polierpasten von Lunos sind in unterschiedlichen Geschmacksrichtungen erhältlich.

Eine einfache Applikation der Pasten ermöglicht der ergonomisch geformte Lunos Prophy-Ring. Er ist besonders flexibel, passt sich der individuellen Arbeitsweise an und ist komplett aufbereitbar.

Zum Sortiment zählt darüber hinaus die alkoholfreie Lunos Mundspülösung, die ideal zur routinemäßigen Anwendung vor jeder Prophylaxebehandlung geeignet ist. Der dezent-frische Minzgeschmack unterscheidet dieses Mittel auf angenehme Weise von herkömmlichen Produkten.

Die Lunos Prophylaxe-Linie umfasst außerdem die Produkte Lunos Fluoridlack, Lunos Fluorid Gel, die

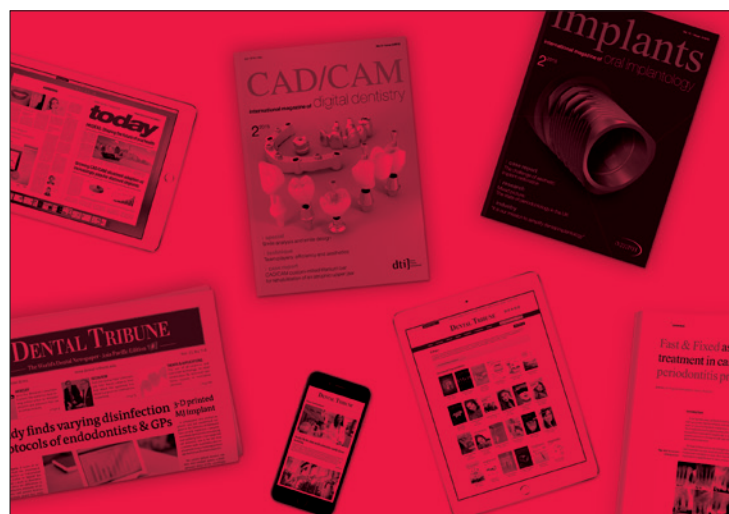


vielen Stellen ein Stück komfortabler vonstatten geht. Dies bedeutet für das Praxis-Team eine wertvolle Zeitsparnis und macht die Behandlung zugleich für den Patienten um einiges angenehmer. Somit stellt die Lunos Prophylaxe-Linie für alle Beteiligten einen Gewinn dar.

Lunos ist eine neue Submarke von Dürr Dental und seit Herbst 2016 über den Dentalhandel verfügbar. Mit seinen zahlreichen Vorteilen dürfte sich das System in vielen Praxen schnell als fester Bestandteil der professionellen Prophylaxe etablieren. ◀

Dürr Dental, Germany
www.duerr.de
Hall 10.1
Booth E030-F039

AD



Dental Tribune International

ESSENTIAL DENTAL MEDIA

www.dental-tribune.com

dti
Dental Tribune International

REDUZIERTER POLYMERISATIONSSSTRESS IN DER BULKFILL-TECHNOLOGIE MIT ESTELITE BULK FILL FLOW

■ ESTELITE BULK FILL Flow kombiniert die bewährten und von TOKUYAMA patentierten sphärischen Füllkörper mit einem neuartigen kantenlosen Komposit-Füllkörper. Durch ihre jeweilige Form sorgen die Füllkörper auf natürliche Weise für eine deutliche Reduzierung des signifikanten Polymerisationsstresses, der bei der Aushärtung von 4 mm Bulkfill-Inkrementen vorherrscht. Dadurch ist eine sichere Aushärtung des Materials gewährleistet und die Gefahr von Randspaltbildungen minimiert.

Der Brechungsindex eines Materials ist eine wichtige physikalische Größe, insbesondere im Hinblick auf die optischen Eigenschaften.

ESTELITE BULK FILL Flow verhält sich bei der Anwendung in dieser Hinsicht wie ein Chamäleon. Das anfangs transluzente Flow stellt sicher, dass das Licht der Polymerisationslampe auch wirklich bis zum Kavitättenboden durchdringen kann, um eine zuverlässige Aushärtung zu gewährleisten. Im Laufe des Polymerisationsprozesses ändert sich aber zunehmend der Brechungsindex des ESTELITE BULK FILL Flow, sodass das Material mehr und mehr opak erscheint. Eine ästhetische Versorgung der Kavität kann so ohne eine sonst üblicherweise notwendige Deckschicht vorgenommen werden. ESTELITE BULK FILL Flow ist als

Spritze oder PLT in den Farben A1, A2, A3, B1 und U (Universal) erhältlich.

ESTELITE BULK FILL Flow besticht durch seine einzigartige RAP-Technologie. Hinter dieser Technologie steckt ein innovativer Polymerisationsprozess. Dieser besteht nicht mehr aus einem chemischen Prozess, sondern wird durch einen reinen Energietransfer abgelöst. Der Energietransfer funktioniert weitaus schneller als der chemische Prozess, sodass nur 10 Sekunden Polymerisationslicht zur Aushärtung ausreichen. Zusätzlich ermöglicht diese Innovation die Verringerung des Initiators Kampferchinon, was dazu beiträgt, dass eine höhere Stabilität von 90 Sekunden gegenüber dem Behandlungslicht gegeben ist. Diese Technologie ermöglicht somit eine präzise Platzierung und Modellierung des Komposit ohne Zeitdruck.

ESTELITE BULK FILL Flow wird in Deutschland von der Kaniedenta GmbH & Co. KG in Herford vertrieben. ◀

Tokuyama Dental, Germany
www.tokuyama-dental.de
Hall 10.1
Booth A038-B039



designer - manufacturer / apex locators - micromotors



2017 IS THE YEAR OF NOVELTIES FOR IONYX

Be the first to discover them on our booth !!



You are welcomed on our booth

STAND N°035 - HALL 11 - LEVEL 1 - AISLE D



NEW



Locapex 6

apex locator



Endy NT2

portable micromotor
with integrated light

NEW



Endy 7

micromotor with
apex locator

a real progress in endodontic practice

Your partner
for over 20 years

ionyx

34 rue de Fleurenne
F-33290 BLANQUEFORT

T.+33 5 56 35 34 27
F.+33 5 56 95 16 20

ionyx@ionyx.eu
www.ionyx.eu



DENTLIGHT LAUNCHES WIRELESS HEADLIGHT AND LOUPE-MOUNTED CAMERA

■ Since 2005, DentLight has been creating game-changing optoelectronic dental devices. The US-based technology innovator is launching Nano Freedom and iOCam wireless loupe light and camera at IDS 2017. At the same time, it will display its FUSION5 photonic diagnostic and treatment kit.

Nano Freedom is a wireless loupe light that focuses on delivering users the utmost comfort, performance, and time/cost saving through a combination of powerful LED optics, and lightweight touchless design. It is extremely lightweight (3 grams) and easily switches to different loupes/frames with its newly released dovetail adapters.

iOCam is a wireless, lightweight loupe-mounted HD camera that provides still imaging and live recording capability at 1280-by-720 pixel resolution. The magnified video imaging can match the user's loupe magnification. It can also be mounted in microscope mode for magnifications of up to 20 times to



guide endo procedures. The wireless capability enables multidevice live video streaming for instant video display and recording on iPad.

Dr George Freedman, a founder and past president of AACD, said, "Nano Freedom is bright, light and feels just right. Best of all—no stray

wires, no inconvenience and no hassle. The iOCam is the smallest magnified video camera in dentistry. When utilized for patient communication and education, it invariably becomes the catalyst for patient referrals. It is also very useful for consultations with specialists and insurance documentation."

FUSION5 Deluxe Kit is based on the award-winning FUSION curing light. FUSION5 is the most powerful and versatile curing light delivering 4,000 mW/cm² plasma-level curing power with uniform and laser-sharp optical beam. The composite cure can take as little as 3 seconds.

The modular light transforms to a multi-purpose photonic device by simply switching its patented interchangeable light heads. At IDS, DentLight will be releasing FUSION Twinhead, Plus head, Dental Oral Exam (DOE) and fPad heads.

FUSION Twinhead splits a high-power light into two separate beams that can cure from both the buccal and lingual sides simultaneously. The high performance split cure

zeros out composite shrinkage avoiding micro-leakage, particularly for bulk cures. FUSION Plus head broadens the standard curing head wavelengths to 385-490 nanometers.

DOE light heads perform diagnostic procedures including caries detections and oral cancer screening. The small violet light head allows easy access to the back of a throat to detect HPV virus induced oral cancer. fPad light head delivers a 630 nm high-power light that photodynamically activates disinfection gels to kill bacteria.

FUSION5 has received recognition from many experts, including Dr Howard Glazer, a past president of the AGD, who has gone to say, "FUSION Curing Light is a 21st century light that is versatile, cost-effective and valuable in everyday practice." ▲

DentLight, USA

www.dentlight.com

Hall 4.2 Booth L042

AD

Der Unterschied liegt im Detail

IDS - Halle 11.1, D10
Fragen Sie nach uns!

a-dec
5 JAHRE GARANTIE

Aufgrund der Methode mit der unsere Produkte entwickelt, gefertigt und getestet werden, sind wir überzeugt von ihrer Leistung und Langlebigkeit. Der Beweis? Die A-dec 5 Jahre Garantie.

Jede A-dec Lösung hat sich bewährt, problemlose Leistung zu liefern. Wir testen auf Verschleiß. Zum Beispiel haben wir, um die Stärke des A-dec 500 Stuhls zu testen, den Stuhl dem vierfachen seiner maximal garantierten Gewichtsbelastung ausgesetzt. Spannungspunkte wurden analysiert. Funktionalität geprüft. A-dec geht bis zum Äußersten weil Ihre Anlage Sie nie im Stich lassen sollte.

Besuchen Sie uns auf a-dec.com/thedifference um zu sehen wie sich alle Details einer A-dec Lösung zu langfristiger Verlässlichkeit summieren.



NEUE FELDSPATKERAMIK UND UNIVERSELLER PRIMER VON SHOFU

■ Langjährige Erfahrungswerte bedeuten mehr Zuverlässigkeit und Anwendersicherheit im Labor. Umso besser, wenn aus bewährten Systemen und Werkstoffen neue, noch bessere Produkte entwickelt werden.



duktsolutions und neue Features für das Dentallabor vorstellen wird.

„Vor zwei Jahren war unsere Digitalkamera EyeSpecial C-II einer der Publikumsmagnete auf der IDS, sowohl für die Zahntechniker als auch für die Zahnärzte. Ich möchte nicht zu viel verraten, aber auch in diesem Jahr wird es wieder magnetisch an unserem Stand werden.

So präsentiert SHOFU Dental auf der diesjährigen IDS mit VINTAGE PRO eine optimierte leuzitverstärkte Feldspatkeramik, die sich vor allem durch ein Pro an Effizienz und Ästhetik auszeichnet, ob für metallkeramische Voll- oder Teilverblendungen, Inlays oder Veneers.

Auch im Bereich Befestigungsmaterialien präsentiert das Unternehmen eine weitere Innovation. Der universelle MZ Primer Plus, Nachfolger des klinisch bewährten M.L. Primers, ermöglicht dem Zahntechniker einen absolut haftstarken Verbund zwischen Kunststoffmaterialien und Dentallegierungen sowie zu Zirkonoxid und Aluminiumoxid, und das ganz ohne Retentionsperlen.

Ein Besuch am IDS-Stand von SHOFU wird sich also lohnen, erst recht, weil das japanische Unternehmen in Köln auch in anderen Bereichen maßgeschneiderte Pro-

SHOFU, Germany

www.shofu.de

Hall 4.1
Booth A40/B49

DIGITAL DESIGN SOLUTIONS®

A 24 HOUR DESIGN SERVICE & FABRICATION CENTER

CROWN & BRIDGE (PER UNIT)

	DESIGN	FABRICATED
FULL/SOLID ZIRCONIA	\$5	\$35
IPS E.MAX	\$5	\$59
FULL GOLD	\$5	\$20*
TEMPORARIES	\$5	\$17

PARTIALS (PER ARCH)

	DESIGN	FABRICATED UNFITTED
RPD METAL FRAME	\$11	\$32

DESIGN PLUS RUSH SERVICE

RUSH EARLY AM
NEXT MORNING 6 AM (PST STANDARD)

ADD \$2

RUSH 6
6 HOURS

ADD \$4

RUSH 2
2 HOURS

ADD \$6



CROWNS



CUTBACKS



CUSTOM ABUTMENTS



MODELS



RPDs



FDA APPROVED
MATERIALS

LOOK INSIDE
dadlinc.com



Call Today for More Information
+1 (310) 881-6576

*Excludes Alloy Fees

Digital Age
Dental Laboratories

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
(310) 881-6576



SCHNELL, STARK, ÄSTHETISCH: DAS RESTAURATIVE PORTFOLIO VON GC FAST, STRONG, AESTHETIC: THE GC RESTORATIVE PORTFOLIO

Das japanische Dentalunternehmen GC ist dafür bekannt, Tradition und Innovationen erfolgreich zu kombinieren. Mit seinem restaurativen Portfolio demonstriert das Traditionssunternehmen ein weiteres Mal diese Philosophie. Das zahnfarbene Glasionomer-basierte Füllungssystem GC EQUIA feiert 2017 seinen zehnten Geburtstag als zuverlässiger Partner für die Behandlung von Kavitäten im Seitenzahnbereich. Auch wissenschaftlich und in der Praxis hat sich das Konzept bewährt.

Die Kombination einer Füllungskomponente mit einem Coating liefert langlebige Lösungen und verknüpft eine einfache Applikation mit guter Ästhetik. GC EQUIA Forte ist ein innovatives Glas-Hybrid-Material mit verbesserten physikalischen Eigenschaften. Den großen Glasfüllern wurden kleinere, hochreaktive Füller hinzugefügt, durch welche die Festigkeit der Restauration erhöht wird. Wie EQUIA kombiniert

EQUIA Forte die Füllungskomponente mit einem Coating für die besten Ergebnisse. Mit ihrer Fluoridabgabe leisten beide Materialien zudem einen wertvollen Beitrag zur Prävention von Sekundärkaries. Dies macht sie zu konkurrenzlosen Langzeit-Restaurationsmaterialien mit ansprechender Ästhetik.

GC's Auge für Ästhetik zeigt sich auch in der Kompositfamilie GC Essentia. Vor zwei Jahren eingeführt, ermöglicht das System bestechende Ergebnisse mit nur sieben Farben und einer einfachen Handhabung. Außerdem ist es durch seine hervorragenden physikalischen Eigenschaften für den Einsatz in allen Indikationen geeignet. Dieser bahnbrechende Ansatz wird durch GC Essentia HiFlo und GC Essentia LoFlo für den Seitenzahnbereich erweitert. Zusammen mit GC Essentia U können mit nur einer Farbe Restaurationen mit hoher Stabilität und Verschleißfestigkeit in drei Viskositäten schnell und einfach hergestellt werden. Zusammen mit dem ausgezeichneten Chamäleon-Effekt von Essentia sind die Ergebnisse gleichermaßen langlebig und ästhetisch. ◀

The Japanese dental company GC is known for their philosophy of combining tradition and innovation.



Their restorative portfolio is another demonstration of this approach. In 2017, the tooth-coloured glass ionomer based filling concept GC EQUIA celebrates its tenth anniversary as a reliable partner for treating lateral cavities. The combination of the filling component and the coating provides a long-lasting solutions and combines comfortable application with good aesthetics. GC EQUIA Forte is an innovative glass hybrid material with further improved physical properties. The bigger glass fillers are complemented by smaller, highly reactive fillers which improves the overall stability of the restoration. Like EQUIA, EQUIA Forte combines the

filling component with a composite varnish for best results. With their release of fluoride, GC EQUIA and GC EQUIA Forte also contribute to the prevention of secondary caries, making them unrivalled long-term restoratives with appealing aesthetics.

GC's eye for aesthetics can also be seen in their composite family GC Essentia. Launched in 2015, the system allows to produce compelling results with ease of use and just seven

colours. Moreover, the composite's great physical properties make it suitable for all indications. The ground-breaking system is now expanded to treat posterior cases with the addition of GC Essentia HiFlo and GC Essentia LoFlo with GC Essentia U. Just one shade in three viscosities allows for quick and easy restorations with high strength and low wear for all cavity classes. With the exceptional blending effect of Essentia, the result is as aesthetically pleasing as it is sturdy. ◀

GC Europe, Belgium
www.gceurope.com
Hall 11.2 N010-0029

AD



A complete range in implantology and bone regeneration



MOVING INSPIRATION & TECHNOLOGY



Iceberg™ TCP

SYNTHETIC BONE GRAFT

- Radiopaque
- 100% Synthetic
- Osteostimulation
- Total resorption
- Exceptional mechanical resistance



new Iceberg·OSS™

BOVINE ORIGIN CANCELLOUS SUBSTITUTE

- Maximum angiogenic capacity
- Greater rapidity in bone formation
- Higher mass volume per gram



PRIMEA ADVANCED AIR SCHAFT SYMBIOSE AUS KONTROLLE UND LEICHTIGKEIT



■ Mit dem Primea Advanced Air System bietet W&H die weltweit erste luftbetriebene dentale High-Speed Antriebslösung, die alle Vorteile einer Turbine mit den Stärken eines Elektromotors kombiniert. Besonders im Bereich der High-Speed Präparationen präsentiert sich die neue W&H Innovation als echtes Multitalent. Aufgrund der einstellbaren Bohrergeschwindigkeit können nach Angaben des Unternehmens beispielsweise Kavitäten mühelos und ohne Drehzahlverlust eröffnet, alte Füllungen einfach entfernt und selbst Kronen und Brücken mit Leichtigkeit getrennt werden. Die Primea Advanced Air Turbine verfügt darüber hinaus über alle bekannten Vorteile der W&H Synea Vision Turbinen, wie dem geringen Gesamtgewicht und der schattenfreien Ausleuchtung der Behandlungsstelle dank 5-fach Ring LED+.

Der Einsatz von Turbinen wird im mitteleuropäischen Raum nur bedingt empfohlen. Vor allem im universitären Lehrbetrieb liegt der Fokus auf dem Einsatz von Elektromotoren mit schnelllaufendem Winkelstück. Als problematisch gilt in erster Linie die fehlende Kontrolle der Geschwindigkeit von Turbinen. Und dennoch greift ein Großteil der Zahnärzte aufgrund der hohen Schnittfreudigkeit und dem geringen Gewicht immer wieder gerne auf diese zurück. Mit dem Primea Advanced Air System bietet W&H nun eine innovative luftbetriebene Antriebslösung, die das Beste aus zwei Welten vereint. So werden die Vorteile einer Turbine mit den entscheidenden Stärken eines Elektromotors kombiniert.

Die Primea Advanced Air Turbine gewährleistet durch die Kombination von Luftpumpe und elektronischer Steuerung – im Gegensatz zur klassischen Turbine – eine konstante Abtragsleistung selbst unter steigendem Anpressdruck. Die Bohrerdrehzahl der Primea Advanced Air Turbine kann auf einen Wert von 60.000 bis 320.000 rpm eingestellt werden und bleibt während der Behandlung konstant. Der ausgewählte Drehzahlwert wird bei variierender Belastung am Bohrer durch eine ausgefeilte Sensorik im Kopf der Turbine sowie

eine digitale Luftmengensteuerung im Steuermodul des Advanced Air Systems sichergestellt.

Zusätzlich zur innovativen Antriebstechnik bietet die Primea Advanced Air Turbine alle Vorteile einer W&H Synea Vision Turbine. Ergonomisch geformt und perfekt ausbalanciert ermöglicht die Turbine durch ihr geringes Gewicht, ein ermüdungsfreies und entspanntes Arbeiten. Für eine perfekte Ausleuchtung sorgt darüber hinaus das sterilisierbare 5-fach Ring LED+. Zahnärzte profitieren damit von einer 100 % schattenfreien Ausleuchtung der Präparationsstelle sowie Patienten von mehr Sicherheit während der Behandlung. Der integrierte 5-fach Spray sorgt mit seinen fünf Austrittsdüsen für eine perfekte Kühlung und Reinigung der Behandlungsstelle. Darüber hinaus zeichnet sich die Turbine durch ihre hohe Laufruhe und das dadurch gewährleistete optimale taktile Feedback aus, so das Unternehmen. Für eine besondere Robustheit und Wertbeständigkeit des Instruments sorgt die spezielle, kratzfeste Oberflächenbeschichtung.

Laut W&H können mit dem Primea Advanced Air System Dental-einheiten mit einer zukunftsorientierten Technologie aufgerüstet werden und erfahren dadurch einen deutlichen Innovationsschub. Die neuartige Antriebslösung in bewährter W&H Qualität kann wahlweise als Built-in Solution in Neueinheiten und bestehende Einheit integriert oder als Add-on Variante genutzt werden. ■

W&H
www.wh.com
Halle 10.1
Stand C/D
010-011



BESTER DURCHBLICK FÜR SCHONENDE UND SICHERE BEHANDLUNGEN CLEAR PERSPECTIVES FOR A GENTLE AND SAFE TREATMENT

■ Erfolgreiche Behandlungen erfordern vom Anwender eine klare Vorstellung der anatomischen Gegebenheiten. Anwendungen von Dentsply Sirona Imaging für Intraoral-, Panorama- und 3-D-Röntgen geben Zahnärzten unter dem Motto „See More. Do More“ den besten Einblick für eine zuverlässige Diagnose effiziente Therapieplanung.

Orthophos SL, das vielseitige 2-D/3-D-Röntgenhybridgerät für extraorale Aufnahmen, ermöglicht je nach klinischer Fragestellung HD-Aufnahmen in höchster Auflösung bis hin zu stark dosisreduzierten Aufnahmen. Der neue Low Dose Modus ermöglicht dabei 3-D-Aufnahmen im Dosisbereich einer 2-D-Aufnahme. Damit eignet er sich besonders für Zahnlagebestimmung, für die Kontrolle der Implantatposition, die Lokalisierung von Weisheitszähne sowie der Darstellung der Atemwege in SICAT Air.

Die mehrfach ausgezeichnete Röntgensoftware Sidexis 4 wurde ebenfalls weiterentwickelt. Neu sind die Integration eines Schärfe-reglers für Intraoralfelder sowie eines neu gestalteten 3-D-Rendering und Intraoral-Vorlageneditors. Darüber hinaus besteht ab sofort die Möglichkeit, Bilder in einer bestehenden Intraoral-Aufnahmeserie auszutauschen. Die bestehende Anbindung für die Intraoralsensoren Xios XG wurde komplett überarbeitet, was dem Anwender eine volle Integration der Intraoraldaten in Sidexis 4 ermöglicht.

Mit Sidexis iX stellt das Unternehmen zudem eine iPad-Anwendung vor, die ihre Vorteile vor allem in der Patientenkommunikation entfaltet. Mit dem neuen Update, Version 3.5, ist es nun möglich, Implantate in zweidimensionalen Aufnahmen zu visualisieren und so dem Patienten eine mögliche Implantatbehandlung verständlich zu erläutern.

„Unsere Bildgebenden Systeme und integrierten Lösungen erfüllen die Bedürfnisse jeder Praxis und helfen Zahnärzten, durch ein Höchstmaß an Sicherheit immer wieder neu das Vertrauen ihrer Patienten zu gewinnen“, fasst Jörg Haist, Leiter des Produktmanagements Dentsply Sirona Imaging zusammen.

Redaktionshinweis: Aufgrund unterschiedlicher Zulassungs- und Registrierungszeiten sind nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar. ■

■ Successful treatment requires the user to gain a clear idea of the anatomical conditions. The applications from Dentsply Sirona Imaging for intraoral, panoramic, and 3-D X-rays offer dentists the best possible view for reliable diagnostics and efficient treatment planning, true to the motto: "See More. Do More".

Depending on the clinical task, the versatile 2-D/3-D hybrid X-ray unit Orthophos SL for extra-oral images captures HD images with the

highest possible resolution as well as images with a significantly reduced dose. The new Low Dose mode allows the creation of 3-D images with the dose recommended for 2-D images. According to the company, it is particularly suited for determining the position of teeth, checking the implant position, localising wisdom teeth and showing the airways in SICAT Air.

The multi-award winning X-ray software Sidexis 4 has also been further developed. The integration of a sharpness controller for intraoral images as well as a newly designed 3-D rendering feature and an intraoral template editor were added. Furthermore, there is now an option for exchanging images in an existing series of intraoral images. The previous connection for the Xios XG intraoral sensors has been completely revised with the goal to help users to achieve full integration of the intraoral data in Sidexis 4.

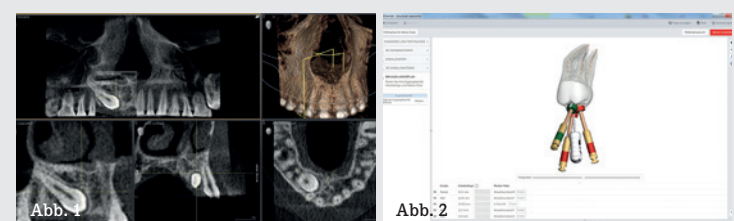
With Sidexis iX, Dentsply Sirona further offers an iPad application that has the ability to significantly enhance patient communication. With the new update, version 3.5, the company said it is now possible to visualise implants in 2-D images to give patients an understanding of a possible implant treatment.

"Our imaging systems and integrated solutions satisfy the demands of all practices and help dentists to gain their patients' trust thanks to the exceptional safety offered," summarised Head of Product Management at Dentsply Sirona Imaging Jörg Haist.

Editorial note: Owing to various certification and registration periods, not all products are available in all countries. ■

Dentsply Sirona
www.sirona.com

Hall 10.2, Booth O-010,
Hall 11.2, Booth M-029,
M039



■ Abb. 1: Der neue Low Dose-Modus ermöglicht bei bestimmten Indikationen, 3-D-Bildinformationen in ausreichender Auflösung bei 2-D-üblicher Dosis zu gewinnen.
■ The new Low Dose mode enables 3-D image information with a sufficient resolution to be achieved for certain indications using 2-D images.
■ Abb. 2 3D Endo ist die erste DVT-basierte Software zur Planung komplexer endodontischer Fälle. Sie visualisiert dreidimensionale die Anatomie der Wurzelkanäle.
■ 3D Endo is the first CBCT-based software for planning complex endodontic cases. It offers a 3-D visualization of the anatomy of the root canals.

AD

ÜIS

impladenta
UNIVERSAL IMPLANT SYSTEM

1.a)

1.b)

1.c)

2.

EASY TO LEARN & EASY TO USE

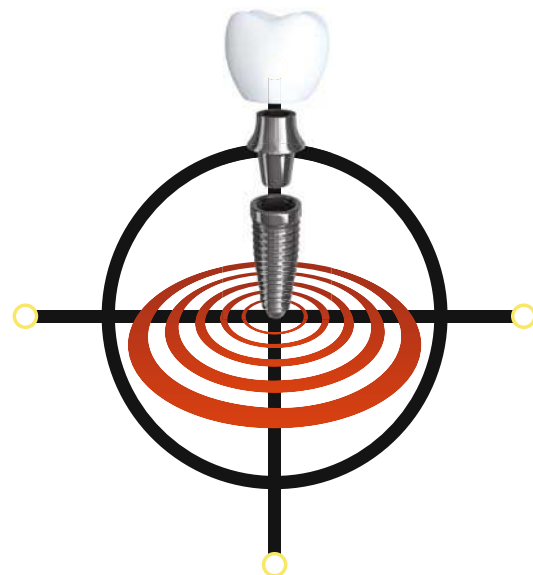
Tradition over 30 years

impladenta by **CADCAM**
Technologies

www.impladenta.com www.cad-camtech.cz

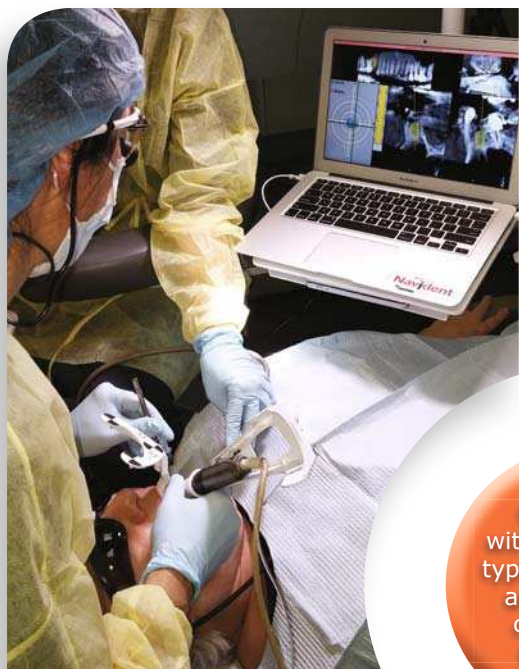


Targeting Perfection



Dynamic navigation for freehanded dental implant placement

See for yourself how freehanded guided surgery aids more accurate implant placement. Navident tracks the drill and the patient's jaw, providing real-time tactile guidance and visual feedback.



Compatible with any implant type, drill system and all CBCTs currently on the market

- Precision guidance for increased accuracy within 0.5mm of treatment plan*
- Easy to use, reducing time and expense with a simplified workflow
- Provides even greater value from your CBCT data
- Enables minimally invasive flapless drilling without a physical guide

"In contrast to surgical guides, Navident provides me with much more information during surgery, which allows me to place implants in a quicker, safer and more enjoyable way."

Dr. Luigi Vito Stefanelli, DDS
Rome, Italy

*Average error of 0.4mm in internal bench tests with a range of operating conditions.



Try Navident's precision guidance for yourself.

Call +32.475.75.52.26 or email info@claronav.com

Visit us at IDS 2017. We are located in Hall 2.2 Aisle A No: 061



www.claronav.com



Tailor-made courses to learn about dynamic surgical navigation and the impact this state-of-the-art technology has on your daily practice

- Community of top experts in implant dentistry
- Providing continuing education courses and training worldwide
- Certification for third party initiatives available

Visit dns.claronav.com for more info

Learn more at IDS 2017. Hall 2.2 Aisle A No: 061

IDS 2017
HALL
11.2
R058
Come to our booth



KLiRICH® PRO

Periodontal oral gel

Soothes all types of oral inflammations

- Contributes to reducing inflammatory conditions like gingivitis, bleeding of the gums, receding gums, gingival pockets
- Recommended for mucositis, ulceration, and following gingival curettage
- Chairside treatment can be continued at home by the patient
- Patented gel, made in France with natural ingredients



FRENCH LABORATORY

www.itena-clinical.com

 **ITENA®**
CLINICAL PRODUCTS

Class IIa medical devices for dental treatment. For dental healthcare professional use only. Instructions for use to be read carefully before using.
Certified by SGS United Kingdom Ltd (0120). Laboratoire Itena Clinical 83 avenue Foch 75 116 Paris. February 2017.

MUST-HAVES FÜR DIE PRAXIS MUST HAVES FOR DENTAL PRACTICES

■ Über welche Must-have's sollte eine moderne Praxis verfügen? Laut Champions Implants sind das vor allem das autologe KEM aus extrahierten Zähnen chair-side mit dem Champions Smart Grinder, die minimalinvasiven Implantationsmethoden MIMI-Flapless I bis V, die Sofort-Implantation sowie das „elastische“ Zirkonimplant Cham-pions (R)Evolution White.

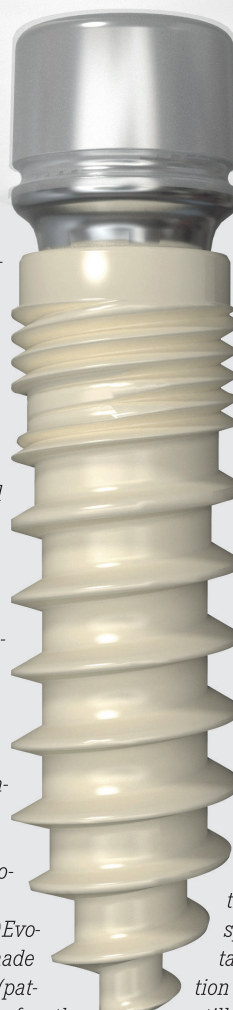
Das Champions (R)Evolution White-Implantat aus dem patentierten zäh-elastischen pZircono steht für eine neue Generation von Keramikimplantaten, die eine langlebige, metallfreie und biokompatible Alternative zu den gängigen Implantatsystemen darstellen. Im Gegensatz zu den bisherigen Yttriumoxid-stabilisierten Keramiken besteht das (R)Evolution White-Implantat aus mit Plättchen aus seltenen Erden angereichertem pZircono-Material. Dieses weist gegenüber den Yttriumoxid-stabilisierten Keramiken eine sehr hohe Bruchzähigkeit auf und sorgt für ein widerstandsfähiges und langlebiges Resultat.

Kennzeichen vieler Zirkonimplantate waren bisher vor allem ihre hydrothermale Instabilität, erhöhte Frakturgefahr, mangelnde Fähigkeit zur Osseointegration durch nicht optimal angeraute und kaum hydrophile Oberflächen. Auch der hohe Preis war Behandlern oftmals ein Dorn im Auge. Nach intensiver Forschungs- und Entwicklungsarbeit überwindet Champions-Implants diese Nachteile mit dem (R)Evolution White-Implantat. Aufgrund der erhöhten Elastizität hält das Implantat einer starken Wechselbelastung stand und ermöglicht damit eine verbesserte Osseointegration, und das zu einem marktge-

rechten Preis. Da das (R)Evolution White-Implantat in seinem Aufbau dem bewährten Champions (R)Evolution Titanimplantat entspricht, kann der Anwender auch weiterhin das umfassende (R)Evolution-Zubehör in der täglichen Praxis nutzen. ▲

■ Which products and processes should a state-of-the-art dental practice have? If you want to believe Champions Implants, these are the Smart Grinder for manufacturing autologous bone graft from extracted teeth, the minimally invasive implantation method MIMI-Flapless, immediate implantation as well as the "elastic" zircon implant Champions (R)Evolution White.

The Champions (R)Evolution White implant made from the solid, elastic (patented) pZircono stands for the new generation of ceramic implants and a durable, metal-free, and biocompatible alternative to commonly used implant systems. Unlike the previous yttrium oxide-stabilised ceramics, the (R)Evolution White implant is made from pZircono material with platelets enriched with rare earth elements. Compared to the yttrium oxide-stabilised ceramics, the pZircono material is more



fracture-resistant, and better long-term results can be achieved.

So far, drawbacks of many zircon implants have been hydrothermal instability, a higher risk of fracture, as well as poor osseointegration owing to surfaces not been hydrophilic and roughened enough. A relatively high price has also been an issue for many clinicians. Following extensive research and development, Champions-Implants said to have overcome these drawbacks with the (R)Evolution White implant. Owing to its higher elasticity, the implant is resistant to alternating loading and allows for improved osseointegration. This makes it more cost-effectively. Since the assembly of the (R)Evolution White-implant corresponds to the established titanium Champions (R)Evolution implant, the customer can still use the wide range of the (R)Evolution accessories in the routine dental care in the dental office. ▲

Champions-Implants, Germany

www.champions-implants.com

Hall 4.1 Booth B071

HYGIENE LEICHT GEMACHT

■ Hygiene nimmt in der Zahnarztpraxis einen großen Stellenwert ein, ist jedoch mit personellen, materiellen und zeitlichen Belastungen verbunden. Laut dem Deutschen Arbeitskreis für Hygiene in der Zahnmedizin (DAHZ) verursacht die lückenlose Umsetzung aller empfohlenen Infektionsschutzmaßnahmen erhebliche Kosten.¹ Daher empfiehlt der DAHZ in seinem Hygieneleitfaden, die Arbeitsabläufe in der Zahnarztpraxis zu systematisieren, rationalisieren sowie unnötige Maßnahmen wegzulassen, wie beispielsweise die nasschemische vor der thermischen Desinfektion von Instrumenten durchzuführen.

Der Praxisinhaber muss dafür sorgen, dass die Hygienerichtlinien eingehalten werden und die ordnungsgemäße Aufbereitung der Medizinprodukte dokumentieren. Auf der Grundlage des Infektionsschutzgesetzes kann das Gesundheitsamt die Praxis jederzeit ohne Ankündigung prüfen. Zu den Hygienemaßnahmen zählen laut Leitfaden auch die Desinfektion und Reinigung von Flächen im klinisch genutzten Praxisbereich. Hierbei leistet XO CARE eine wertvolle Unterstützung, denn die Oberflächen der Behandlungseinheiten des dänischen Herstellers sind extrem glatt und lassen sich dadurch leicht reinigen und desinfizieren. Ein weiteres Hygieneplus ist die antibakterielle Beschichtung aller Metallteile, wodurch die Übertragung von Bakterien verringert wird. Mit XO Quick Disinfection, können Instrumente und Teile der Einheit, die direkt mit Blut oder Speichel in Kontakt kommen, effizient desinfiziert werden. Alle Griffe der Einheit inklusive die des Bildschirms XO HD Display lassen sich entfernen und sterilisieren, wodurch das Risiko der Kreuzkontaminierung verringert wird.

Auch das Wasser in den Behandlungseinheiten muss bestimmte hygienische Anforderungen erfüllen. Die Kommission für Krankenhaushygieni-

ene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut (KRINKO) empfiehlt in ihren Leitlinien die Verwendung einer Behandlungseinheit mit einem Betriebswasserdesinfektionsystem.² Mit dem XO Suction Disinfection sind Zahnärzte auf der sicheren Seite, denn damit werden das Absaugsystem und die Schläuche der Einheit kontinuierlich desinfiziert. Darüber hinaus entkeimt der XO Water Clean mit Anti-Kalk-Zusatz das Wasser, das für die Behandlung verwendet wird und schützt so das Wassersystem der Einheit vor der Bildung von Biofilm. Sicherheit bietet auch der XO Water Softener. Der Wasserenthärter filtert kleinste Partikel aus dem Leitungswasser und schützt damit auch die Bauelemente der Einheit.

Eine weitere Gefahr für die wasserführenden Systeme der Einheit stellt die retrograde Kontamination über die Mundflora der Patienten dar. Die XO FLEX Einheiten sind mit einem leistungsstarken Chip-Blow ausgestattet, der den Rücklauf von Flüssigkeiten in das Wassersystem der Einheit verhindert. Vor Kreuzkontaminierung schützt auch die Bedienung der Einheit mit dem Fußanlasser. Dadurch kommt der Zahnarzt während der Behandlung nicht in Berührung mit Schaltern oder Displays und kann sich außerdem voll auf die Mundhöhle des Patienten konzentrieren. ▲

Quellen:

¹ Deutscher Arbeitskreis für Hygiene in der Zahnmedizin (Hrsg): Hygieneleitfaden, 10. Ausgabe 2016

² KRINKO: Infektionsprävention in der Zahnheilkunde - Anforderungen an die Hygiene. Mitteilung der Kommission für Krankenhaushygienie und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut. Bundesgesundheitsblatt, Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz. 2006 (49) 375-394.

XO CARE, Denmark

www.xo-care.com

Hall 10.2 Booth T008



AD

The future of Dentistry you see *first* here.



The future of Dentistry

you see *first* here.

Whitening Premium

WHITENING PREMIUM

DMC

2 lights for
Teeth Whitening:
Blue and
Violet!



Lase Peroxide Flex

Photo-activated with violet LED

With 6% Hydrogen Peroxide concentration for a

Teeth Whitening extremely safe and very comfortable.

- Titanium Dioxide Nanotechnology: even better results!
- Kit enough for 3 patients
- Found to comply with European Standards

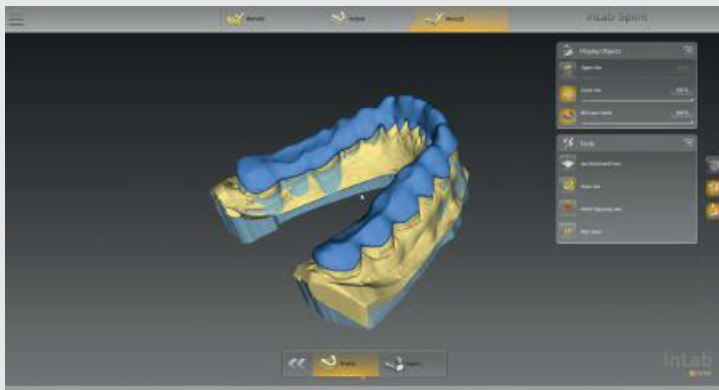
Whitening Premium



DMC Worldwide Launch: Unprecedented High Technology in Dentistry with 4 functions in the same equipment!

- 2 wavelengths for Teeth Whitening: Blue LED and Violet LED
- Photo-activates gels of 6%, 15% or 35% Hydrogen Peroxide concentration with the same effectiveness
- Laser Therapy (Red and Infrared Laser) for soft and hard tissue
- ILIB (Intravascular Laser Irradiation of Blood) • Photodynamic Therapy (PDT)

NEUES UND BEWÄHRTES FÜR ALLE BEREICHE DES LABORALLTAGS
NEW AND PROVEN SOLUTIONS FOR ALL AREAS OF LAB WORK



■ Mit der inLab CAD SW 16.0 wird das Indikationsspektrum um die Herstellung von Bißschienen und individuellen Abformlöffeln erweitert.
 ■ The inLab CAD SW 16.0 expands the range of indications to include the production of bite splints and customized impression trays.

■ Durch die Fusion von DENTSPLY International und Sirona Dental Systems im vergangenen Jahr ist mit Dentsply Sirona nicht nur der weltgrößte Anbieter von Dentalprodukten entstanden, es wurden auch vielfältige Kompetenzen und renommierte Marken unter einem gemeinsamen Dach zusammengeführt. Besutes Beispiel dafür ist der Bereich Zahntechnik, denn mit seinen Geschäftseinheiten CAD/CAM, Prosthetics und Implants deckt Dentsply Sirona mit renommierten Marken wie Cercon, inLab, Atlantis, inCoris, Kiss oder Celtra alle erdenklichen Aspekte des Zahntechni-

schen Workflows ab. Sie alle finden sich in Form bewährter Konzepte und spannender Neuheiten am Zahntechnikstand von Dentsply Sirona. ■

Den Zahntechnischen Arbeitsprozess als Ganzes überblicken und bei Bedarf einzelne Aspekte genauer unter die Lupe nehmen; an kaum einem Stand auf der Internationalen Dental-Schau 2017 geht das so gut wie bei Dentsply Sirona. In Halle 11.2 bündelt das weltgrößte Dentalunternehmen die Kompetenzen seiner Zahntechnischen Geschäftseinheiten Dentsply Sirona CAD/CAM, Dentsply Sirona Pros-

thetics und Dentsply Sirona Implants erstmals an einem gemeinsamen Stand. Zu den Highlights der hier gezeigten Produkte gehören Software-Lösungen wie die aktuellen Updates inLab CAD SW 16.0 und inLab CAM SW 16.0 sowie die Werkstoffinnovationen Celtra Press (das pressfähige ZLS), Cercon xt (das extra transluzente Zirkonoxid) und inCoris CCB (die neue Sintermetall-Ronde für die inLab MC X5 Fräseinheit) als auch die Atlantis CustomBase-Lösung für verschraubte Einzelzahnrestorationen. So bringen die Neuheiten von Dentsply Sirona das Labor gleich auf mehreren Gebieten des Zahntechnischen Alltags voran. Unabhängig vom eigenen Tätigkeitszweck lohnt sich ein Besuch der Messepräsenz des Unternehmens also in jedem Fall. ■

■ Last year's merger of DENTSPLY International and Sirona Dental Systems into Dentsply Sirona not only created the world's largest provider of dental products. Diverse skills and renowned brands were also brought together under one roof. An outstanding example of this is in the area of dental technology. With its business units CAD/CAM, Prosthetics, and Implants and renowned

brands such as Cercon, inLab, Atlantis, inCoris, Kiss, and Celtra, Dentsply Sirona covers all conceivable aspects of the dental technology workflow. Proven concepts and fascinating innovations will be on display at Dentsply Sirona's dental technology booth in Hall 11.2.

Getting an overview of the dental technology work process as a whole and taking a closer look at individual aspects when needed; there is hardly another place at the International Dental Show 2017 where this can be done as well as at the Dentsply Sirona booth. There, the

world's largest dental company combines the expertise of its Dentsply Sirona CAD/CAM, Dentsply Sirona Prosthetics, and Dentsply Sirona Implants dental technology business units in a joint booth for the first time ever. Among the highlights of the products shown here are software solutions such as the latest inLab CAD SW 16.0 and inLab CAM SW 16.0 updates and the material innovations Celtra Press (the pressable ZLS), Cercon xt (the extra translucent ZrO₂), and inCoris CCB (the new sintered metal disk for the inLab MC X5 milling unit), and the Atlantis CustomBase solution for screw-retained single tooth restorations. The innovations from Dentsply Sirona thus bring progress to dental labs in many areas of dental technology. Regardless of what your expertise is, a visit to the company's booth is certainly worth it.

Editorial note: Owing to various certification and registration periods, not all products are immediately available in all countries. ■



■ Das neue Cercon xt überzeugt mit einer im Vergleich zu Cercon ht um 19 Prozent höheren Transluzenz.

■ The new Cercon xt features 19 per cent higher translucency compared with Cercon ht.

**Dentsply Sirona,
Germany**
www.sirona.com
**Hall 10.2 Booth 0010
Hall 11.2 Booth M039**

ANZEIGE

Füge den (Hashtag) #LoveMyLoupesIDS hinzu, um zu gewinnen (Enter to Win)



Poste ein Selfie beim Tragen der Designs für Vision Luppen mit #LoveMyLoupesIDS auf Instagram oder Facebook. Mehr Infos unter (more info at) DesignsForVision.com/IDS.htm

Post a selfie wearing Designs For Vision loupes with #LoveMyLoupesIDS on Instagram or Facebook.

**DESIGNS
FOR VISION**
**Halle 2.2
Stand D041**



Die führenden Luppen in der Chirurgie, jetzt in der Zahnmedizin

The leading loupes in Surgery, now available in Dentistry

#1 Luppen in den USA
#1 Loupes in the USA

Kundenspezifische Präzisionsoptik vom Innovator des TTL Designs
Custom, PRECISION OPTICS from the INNOVATOR of the TTL design



**DesignsForVision.com/IDS.htm
Halle 2.2, Stand D041**

ROMED

info@romed.be
 Tel office +1 323.380.1585

Nike and Nike logos are registered trademarks of Nike, Inc.

NEUER leichter
 Micro2,5x Bereich
 Gezeigt mit NIKE
 Skylon Ace Rahmen



A FREE INVESTMENT IN THE FUTURE WITH WORLD OF 3SHAPE

■ Benjamin Franklin once said, "An investment in knowledge pays the best interest." 3Shape fully agrees. That is why the Danish industry leader has put together an extensive and informative lecture series at their booth in hall 4.2. at IDS. At World of 3Shape visitors will meet and hear from industry leaders like

Christian Coachman, Lee Culp, Jonathan L. Ferencz, Shin Jun Hyouk, Alan Jurim, Paulo Kano, Stefano Negri, Loren Stumpf, Livio Yoshinaga, among other. They all will provide focused presentations to help professionals gain the same insight and technique that made them leaders in their respective fields and pioneers

in digital dentistry. Tips and tricks to make practice workflows more time and cost efficient will also be presented.

There is clearly no doubt that digital technology is revolutionising dentistry. Learning to apply it effectively can make a world of difference to your laboratory and dental practice. Therefore, visitors should not miss this unique opportunity to learn from the best in the business. Presentations will cover everything from guided surgery, 3-D printing and smile design to monolithic ceramics, same day dentistry CBCT scanning, anterior restorations with CAD/CAM and many more. Lectures take place at every hour on every day during IDS. The best part is, however, that right after being inspired by one of the lectures, visitors can try out what they learned on one of 3Shape's many demo work stations. ▲

3Shape, Denmark

www.3shape.com

Hall 4.2
Booth L090-N091



AD

EXCELLENCE IS IN THE SIMPLICITY

inspir^o
direct



6 direct veneers in upper front teeth: Body i2 & Azur Effect & Skin White

05
SHADING
TECHNOLOGY
DOUBLE CONSISTENCY
SURFACE GLOSS
ERGONOMICS

DISCOVER THE UNIQUE ADVANTAGES OF THIS PRODUCT

By edelweiss DR
Unter-Alstadt 28, Mercandor
6300 Zug / Switzerland
www.edelweissdr.com

Visit us @
AMERICAN
Dental Systems
Hall 4.2 Stand G040



designed by Dr. Didier DIETSCHI



Form enhancement of 6 anterior teeth: Body i1 & Skin Bleach

ERFOLGREICH MIT LACHGAS SEDIEREN SEDATE SUCCESSFULLY WITH NITROUS OXIDE

■ BIEWER medical aus Koblenz ist ein führender Anbieter von Lachgassystemen und unterstützt Zahnärzte in ganz Europa dabei, die Lachgassedierung erfolgreich und wirtschaftlich in den Praxisalltag und -ablauf zu integrieren. IDS-Besucher sind eingeladen, das moderne Produktpotfolio wie zum Beispiel den sedaflow slimline in Halle 11.1 hautnah kennenzulernen und Fragen zu stellen. ▲



their state-of-the-art product portfolio like the sedaflow slimline. ▲

Biewer Medical,
Germany

www.biewer-medical.com

Hall 11.1 Booth B039

ORAL-B UND BLEND-A-MED ERLEBEN

■ Trotz professioneller Beratung in der Zahnarztpraxis investieren die meisten Menschen laut einer britischen Studie durchschnittlich weniger als eine Minute in das Zahnenputzen.¹ Gleichzeitig üben die meisten deutlich zu viel Druck aus, lassen wichtige Bereiche aus oder putzen diese nicht lange genug.²

Mit der Oral-B GENIUS geht der Zahnpflegeexperte den nächsten Schritt, um Putzgewohnheiten und damit die Patienten-Compliance nachhaltig zu verbessern. Die Zahnbürste zeichnet sich durch ihre bahnbrechende Positionserkennungs-Technologie aus. Dank Sensoren im Handstück der Zahnbürste, die jede Putzbewegung erkennen und einer Bildanalysefunktion des Smartphones, kann in Echtzeit verfolgt werden, wo bereits geputzt wurde.

Achtzig Prozent der Menschen putzen mindestens einen Bereich ihres Mundes nicht gründlich genug. Immerhin 60 Prozent lassen die hinteren Backenzähne bei der Mundhygiene komplett aus oder putzen diese nicht lange genug.³ Mit der revolutionären Entwicklung der Positionserkennung geht Oral-B nun noch gezielter auf Patientenbedürfnisse in Sachen Mundhygiene ein. Darüber hinaus lässt sich mit der Oral-B GENIUS die richtige Zahnpflegeroutine den individuellen Bedürfnissen, d.h. den ganz persönlichen Wünschen der Patienten, anpassen. Dank der insgesamt fünf verschiedenen Zahnpflege-Anleitungen erfährt der Patient praktische Unterstützung beim Erreichen seines jeweiligen Zahnpflegeziels – unabhängig davon, ob das individuelle Ziel weiitere Zähne oder etwa frischerer Atem lautet.

Dank der Positionserkennungs-Technologie und insbesondere der Oral-B App 4.1 können Nutzer nicht

nur in Echtzeit verfolgen, ob alle Bereiche im Mund gleichmäßig geputzt oder einzelne Bereiche ausgespart wurden. Der Anwender kann auf Wunsch das Datenmaterial direkt in der App speichern, digital an den Zahnarzt übermitteln und es im Rahmen eines persönlichen Praxisterminals besprechen. Basierend auf den gespeicherten Putzdaten sowie den individuellen Bedürfnissen der Patienten kann der Zahnarzt oder die Prophylaxe-Fachkraft spezielle Putzempfehlungen und -ziele direkt in die App einprogrammieren. So geraten die Expertentipps auch zwischen den Vor-Ort-Terminen in der Praxis nicht in Vergessenheit.

Doch nicht nur die Zahnbürste ist von Bedeutung für eine optimale Mundhygiene, auch die richtige Zahncreme spielt eine wichtige Rolle. Im Portfolio von blend-a-med findet sich für jedes Konsumentenbedürfnis die passende Zahncreme. Dank des innovativen Zinnfluorid-Komplexes, versprechen die drei Varianten der blend-a-med COMPLETE PROTECT EXPERT Serie bei dauerhafter Anwendung gesündere und stärkere Zähne ab dem ersten Tag der Anwendung⁴ (basierend auf Plaque und Zahnschmelzerosion gegen gewöhnliche Zahnpaste). blend-a-med PROTECT COMPLETE 7 sorgt für die bekannten sieben Zeichen gesunder und schöner Zähne.

Das blend-a-med Basis-Sortiment in vier Varianten hilft, die Mundgesundheit der gesamten Familie ohne Kompromisse zu schützen. ▲

Procter & Gamble,
Germany

www.dentalcare.com

Hall 11.3
Booth G030-J039

¹ Bei Verwendung einer Handzahnbürste. Quelle: British Dental Health Foundation. May 25, 2010. Retrieved from <http://www.dentalhealth.org/news/details/399>.

² Oral-B Motion Tracking Study.

³ Oral-B Motion Tracking Study.

⁴ Bei dauerhafter Anwendung, basierend auf Plaque und Zahnschmelzerosion gegen gewöhnliche Zahnpaste.

CURAPROX

Keeps parents : Baby .. happy as well

Visit us!
IDS Cologne
21-25 March 2017
New:
Hall 11.3,
K040-L69

The medical-therapeutic and pedagogically valuable products of the Curaprox baby line offer the best possible oral health for the youngest ones. The know-how of dental experts guarantees prevention. And thereby ensures proper breathing and correct development of gums and jaw in babies – as well as fun and joyful anticipation of teeth cleaning.



Bio
FUNCTIONAL

✓
Toxin-free

Further info and shop on
baby.curaprox.com

ARGON DENTAL/OSTEOGRAFT ARGON DENTAL/OSTEOGRAFT

■ Die allogensten Transplantate von Osteograft werden für Argon vom Deutschen Institut für Zell- und Gewebeersatz in Berlin aus Knochenmaterial deutscher Organspender hergestellt. Sie bieten Patienten und Behandlern seit 1995 die Arzneimittelzulassung als höchste denkbare Sicherheitsstufe. Die speziell für die Zahnheilkunde optimierten Präparate entstehen exklusiv für die Implantologiespezialisten von Argon Dental. Das patentierte und validierte Sterilisationsverfahren verzichtet auf Gammastrahlen und ist weltweit bekannt für seine Sicherheit und den Erhalt der sowohl konduktiven als auch induktiven Eigenschaften für aktives Knochenwachstum im Zuge der Augmentation. Damit sind die Eigenschaften für eine erfolgreiche Osteogenese durch das Material anderen allogensten Trans-

plantaten weit überlegen und die Revaskularisierung gelingt auch sicher bei Blockaugmentaten.

Zahlreiche Darreichungsformen bieten Lösungen für jede Indikation, vom einfachen Sinuslift über die aufwendige Kieferrekonstruktion in Schalentechnik bis zur 3-D-gefrästen Blockaugmentation. Partikuläres Material ist entweder für schnelle Umbauprozesse bis hin zu langen, volumenstabilen Augmentationen erhältlich. Ein Highlight des Osteograft-Produktportfolios ist die flexible Cortiflex-Schalentechnik, die einzeilige Implantation und Augmentation ermöglicht sowie die äußerst standfesten humanen Membranen, die offene Einheilung bei bakteriendichtem Wundverschluss erlauben.

Argon Dental präsentiert mit dem OsteoGraph auf der IDS auch eine bahnbrechende Technologie im Parallel-Fräsverfahren für die digital geplante 3-D-Blockaugmentation, die dank präziser Planung, minimalinvasiven Eingriffs und perfekter Passform vorhersagbare Operationserfolge gewährleistet. Die OsteoGraph-Technologie ist als Dienstleis-

tung direkt bei Argon Dental verfügbar, eignet sich aber auch für ambitionierte zahnärztliche Labore, so das Unternehmen. Einen weiteren Schwerpunkt im Angebot bilden die einzigartigen Instrumentensysteme OsteoTac zur Membranfixierung und OsteoScrew mit einer großen Auswahl an verschiedenen Größen von Osteogeneseschrauben, welche eine optimale Befestigung von Hart- und Weichgewebe ermöglichen. □

■ The allograft transplants Osteograft are manufactured for Argon by the German Institute for Cell and Tissue Replacement in Berlin. The materials are derived from the German donor programme, which offers patients and practitioners the highest possible success and safety level of augmentations since 1995. The materials optimised for implantology are exclusively produced for the implant specialists at Argon Dental. The patented and validated sterilisation process does not use radiation and is thus known world-wide for its' safety and in- and conductive prop-



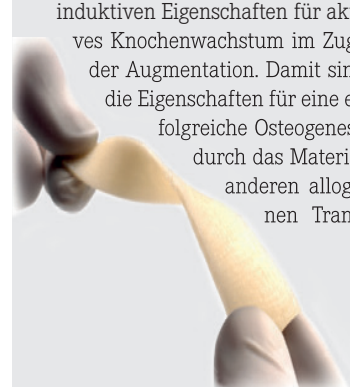
erties for active bone growth in the course of the augmentation. Thus, the osteogenesis properties of the material are superior and unmatched to other allograft products, which provide a revascularisation and a success in many on-lay graft applications.

Numerous dosage forms, consistencies and models offer solutions for almost all indications, ranging from the simple sinus lift through the elaborate reconstruction of the jaw to the 3-D-milled block-graft augmentation. Particulate materials are also available for either rapid remodeling processes or long, stable augmentations. A highlight of the Osteograft products is the flexible Cortiflex container technology, which enables single-stage implantation and augmentation as well as the extremely stable

membranes or Dermises, which allow for ensured healing processes with a guided soft-tissue management.

With the OsteoGraph, Argon is also presenting another breakthrough technology in the parallel milling process for digitally planned 3-D block augmentation, that ensures the predictable operation sequence thanks to precision planning, minimal invasion technology and optimal fit, which allows for an optimal Osteogenesis. The OsteoGraph technology is available as a direct- and in-house service from Argon Dental, but is also suitable for clinicians and their supporting dental laboratories, the company said. Another focus is the unique instrumentation systems OsteoTac for membrane fixation and OsteoScrew with osteosynthesis screws in different variations which allow for optimal hard- and soft-tissue fixations. □

ARGON, Germany
www.argon-medical.com
Hall 04.1 Booth F098



AD

fdi 
MADRID | 2017
World Dental Congress

Madrid, Spain
29 August - 1 September 2017



**Bringing the World together
to improve oral health**

**THE BIGGEST INTERNATIONAL
DENTAL CONGRESS**

Abstract submission deadline:

3 April 2017

Early-bird registration deadline:

31 May 2017

MY SURGERY BOX: A NEW "ALL-IN-ONE" CONCEPT FOR IMPLANTOLOGY

■ Launching in 2017, My surgery Box from HYGITECH is supposed to make dental surgery much easier by giving clinicians the possibility to customise the configurations depending on their needs.

According to the French company, My Surgery Box includes everything that is required for a successful dental surgery. Dentists and distributor have the power to choose the specific contents of their box, such as hygiene surgical kit, tube and suction cannula, irrigation set and saline solution pouches. For the surgery, the list includes scalpels, bone substitutes, membrane, pins, sutures and patient wipes. The patient will be also offered a bag with a cold pack, a mirror and recommendations at post-op.

Thanks to extensive research that involves key opinion leaders, HYGITECH has become a prominent player in the field of dental surgery. According to its figures, its products are acknowledged and trusted by more than 36,000 dentists across the world. Based on four principles, the company provides all products that are necessary for dental surgery, ranging from equipment products to prepare and practice the surgery as well as products for decontamination and sterilisation.

HYGITECH is particularly aware of the time that dentists have to devote to the preparation of any surgery. Thus, the company says it does all it can to help them to concentrate on the essentials of their

job. With its clinical experience spanning more than ten years, HYGITECH solutions help to give security and confidence that surgeons require to be successful in each surgery.

Since the beginnings, HYGITECH has been offering products and services that are perfectly adapted to the needs and procedures of dental surgeons. The company is also constantly improving its products and services to make sure they always meet the needs of their clients. It makes it even possible to personalise some of its products, such as sutures or instruments by laser engravings. At IDS, the whole HYGITECH team will be available in hall 11.2 to provide help and information to all questions visitor may have. □

HYGITECH, FRANCE
www.hygitech.com
**Hall 11.2
Booth R050**



INTRODUCING THE NEW GNATUS LINE

INSPIRING LIKE A MASTERPIECE.

S500^Q



DENTAL LIGHT
WITH PROXIMITY
SENSOR.



DELIVERY UNIT
WITH PAD
COMMANDS.



CONTROL PEDAL
JOYSTICK
INTEGRATED.



WATER UNIT
WITH PROXIMITY
SENSOR.



Gnatus S-Line will surprise the most demanding professionals. The great highlight is the S 500, a new model now presented at IDS 2017. You cannot miss it!

SURPRISE YOURSELF WITH
THE NEW GNATUS LINE,
VISIT US ON IDS
HALL 11.1 BOTH: D-040 E-049

See the full portfolio at gnatus-global.com

GNATUS^Q

Digitale Lösungen für zufriedene Patienten

Integrieren Sie digitale Technologien in jeden Ihrer Arbeitsschritte.

Henry Schein ConnectDental, ist die Plattform innerhalb der digitalen Zahnheilkunde, die eine große Auswahl an digitalen Lösungen mit dem dazugehörigen Know-How und Service verbindet. Die Anforderungen Ihrer Praxis oder Ihres Labors werden analysiert und an Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst.

Als zuverlässiger Berater helfen wir Ihnen bei der Auswahl der optimalen Systeme für Ihre Praxis oder Ihr Labor. Henry Schein ConnectDental ermöglicht Ihnen moderne Technologien in Ihren Arbeitsablauf zu integrieren, um einen effizienten und erfolgreichen Betrieb zu gewährleisten.

- **Besseres Behandlungsergebnis für Ihre Patienten**
- **Planbare und hochwertige Zahnheilkunde**
- **Gesteigerte Effizienz und Produktivität**

Erfolg verbindet.

Zufriedene Patienten: Wir helfen Ihnen dabei!



Besuchen Sie uns in
Halle 10.2
Stand M48/49.

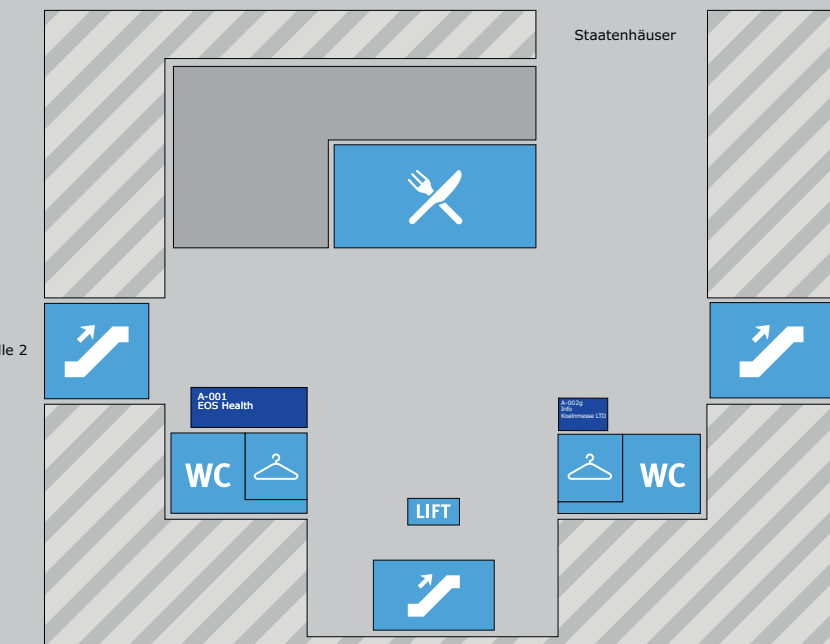
today

FLOOR
PLAN

37th International Dental Show Cologne • 21–25 March, 2017

AD

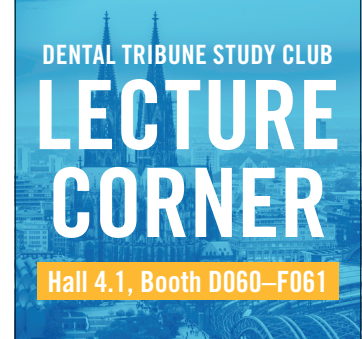
passage 2-4



today
Messeguide



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



AD



ANZEIGE

—DIE—
ZA

AUF EIN WORT.

www.die-za.de | facebook.com/dieza.teamgeist

(B)ESSER-WISSEN AUF DER IDS?

Bei diesem überwältigenden Informationsangebot für die Besucher auf jeden Fall.
Haben Sie auch eine Frage rund um Ihre Abrechnung? Mein Wissen als GOZ-Experte
für Sie täglich von 14.00 – 15.00 Uhr bei der ZA, Halle 11.1, Stand F60.

Sprechen Sie mich einfach persönlich an.

Ihr Dr. Peter H.G. Esser

DIE ZA – EIN STARKES TEAM
ZA AG | ZA eG | ALEX | ZA NORD



Praxishygiene
Hygiene und Sterilisation
Praxismanagement
Practice Management

Praxiseinrichtung
Interior Design
Zahntechnik
Dental Technology

Laserzähntechnik
Digital Practice

Kieferorthopädie
Orthodontics
Kosmetische Zahntechnik
Cosmetic Dentistry

Organisatoren & Deputys
Veranstalter, Verände & Deputys
Endodontie/Koslos
Endo/Conservative Dentistry

Impulstage
Prevention/Parodontologie
Trendindex



GUIDED BIOFILM THERAPY

KARIES-UND PARODONTITIS-PRÄVENTION



Evidenzbasierte Protokolle für das Biofilm-Management auf Zähnen, Weichgeweben und Implantaten.

DAS ORIGINAL. GENIAL.
THE GAME CHANGER



Das Original vom Erfinder. Garantierte Schweizer Präzision und unvergleichliches Design. Zuverlässigkeit und Know-How seit 1981.

DIE 8 SCHRITTE DES GBT PROTOKOLLS

08 RECALL

GESUNDER PATIENT = GLÜCKLICHER PATIENT

- Bestellen Sie Ihren Patienten risiko-abhängig zum Recall
- Fragen Sie, wie ihm oder ihr die Behandlung gefallen hat

07 CONTROL

PATIENTEN ZUM STRAHLEN BRINGEN

- Prüfen Sie abschließend, ob der Biofilm vollständig entfernt wurde
- Wurden Zahstein und Konkremeante vollständig entfernt?
- Untersuchen Sie Zähne auf kariöse Läsionen
- Schützen Sie die Zähne mit Fluorid

06 PIEZON®

VERBLEIBENDEN ZAHNSTEIN ENTFERNEN

- Verwenden Sie supragingival und bis zu 10 mm subgingival das minimal-invasive EMS PS Instrument
- Reinigen Sie Taschen >10 mm mit einer Minikürette
- Verwenden Sie um Implantate und implantat-getragene Restaurationen das EMS PI Instrument

05 PERIOFLOW®

BIOFILM ENTFERNEN IN TASCHEN >4 BIS 9 MM

- Natürliche Zähne und Implantate, verwenden Sie PLUS Pulver
- Entfernen Sie den Biofilm auch interdental
- Verwenden Sie die tiefenmarkierten PERIOFLOW® Düsen

01 DIAGNOSE

BEFUNDERHEBUNG BEI JEDEM PATIENTEN

- Gesunde Zähne, Karies, Gingivitis, Parodontitis
- Gesunde periimplantäre Gewebe, Mukositis, Peri-Implantitis
- Patient zuerst mit BacterX spülen lassen

02 DISCLOSE

ANFÄRBEN UND BIOFILM SICHTBAR MACHEN

- Zeigen Sie Ihrem Patienten den angefärbten Biofilm
- Die Farbe steuert die Biofilm-Entfernung
- Ohne Biofilm ist Zahstein leichter erkennbar

03 MOTIVATE

INSTRUIEREN UND MOTIVIEREN

- Prävention ist wichtig!
- Lehren Sie geeignete Mundhygiene
- Empfehlen Sie Philips Sonicare und Interdentalbürsten, oder Philips AirFloss Ultra

04 AIRFLOW®

BIOFILM, VERFÄRBUNGEN UND JUNGEN ZAHNSTEIN ENTFERNEN

- Natürliche Zähne, Restaurationen und Implantate
- Entfernen Sie supra- und subgingivale Biofilm mit PLUS Pulver
- Entfernen Sie restliche Schmelzverfärbungen mit CLASSIC COMFORT Pulver
- Entfernen Sie Biofilm auch von Gingiva, Zunge und Gaumen

EMS
MAKE ME SMILE.



Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

Praxismangement
Practice Management

Praxiseinrichtung
Interior Design

Zahntechnik
Dental Technology

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

Kieferorthopädie
Orthodontics

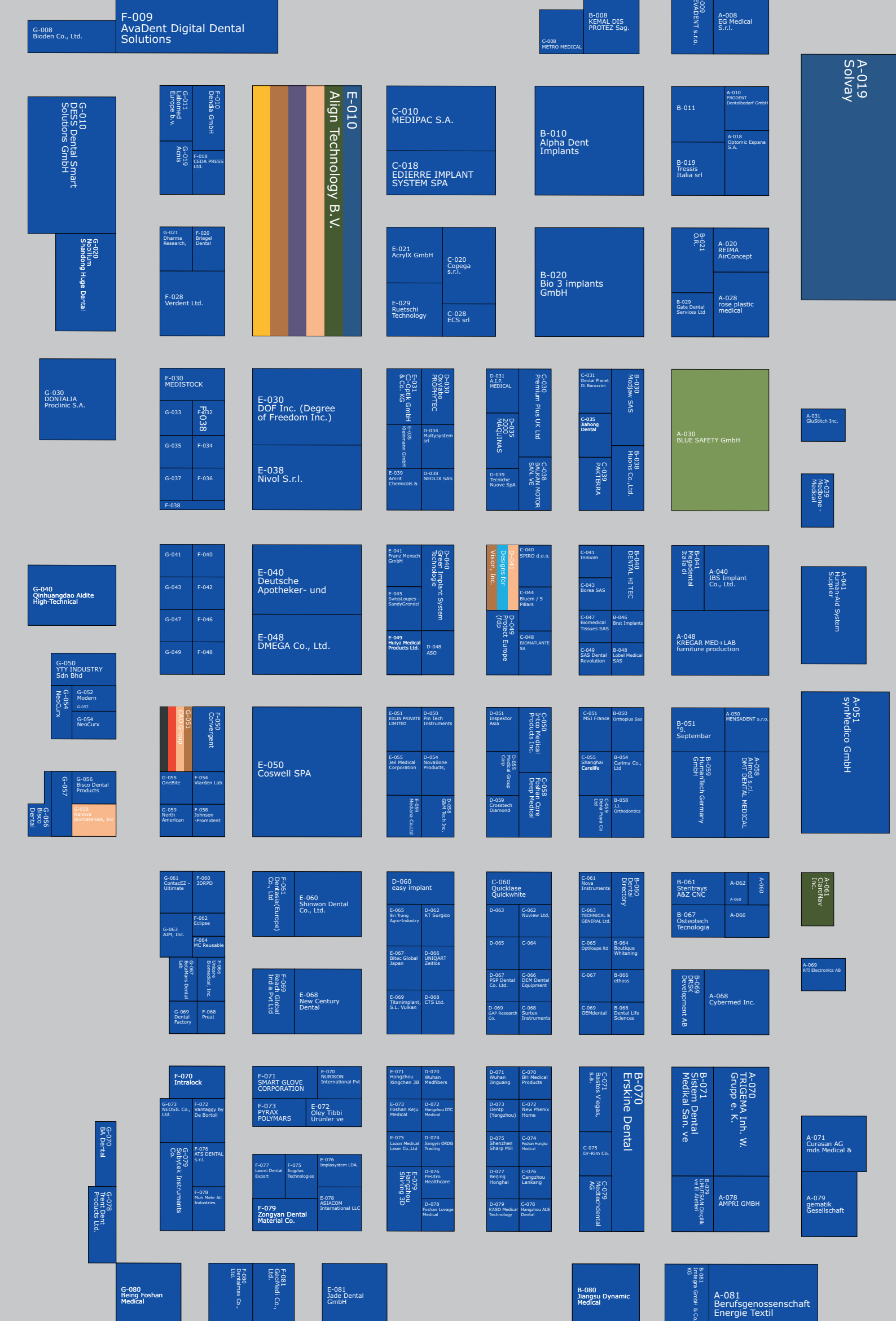
Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

Veranstalter, Verbände & Deputo
Gremiers, Associations & Trade

Endodontie/Kons.
Endo/Conservative Dentistry

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology



EIN NEUER STAR!



Halle 11.2, Stand 0-020

GOZ ASSISTENT

An alles gedacht. Powered by DAISY.

DAISY
Ihr Partner für Abrechnungswissen

 **DAMP SOFTWARE**
Die Zahnarzt-Software



Praxiseinrichtung
Interior Design

Zahntechnik
Dental Technology

Kieferorthopädie
Orthodontics

Kosmetische Zahnheliume
Cosmetic Dentistry

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

Praxismanagement
Practice Management

Hygienie und Sterilisation
Hygiene and Sterilization

Praxiseinrichtung
Interior Design

Zahntechnik
Dental Technology

Kieferorthopädie
Orthodontics

Kosmetische Zahnheliume
Cosmetic Dentistry

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

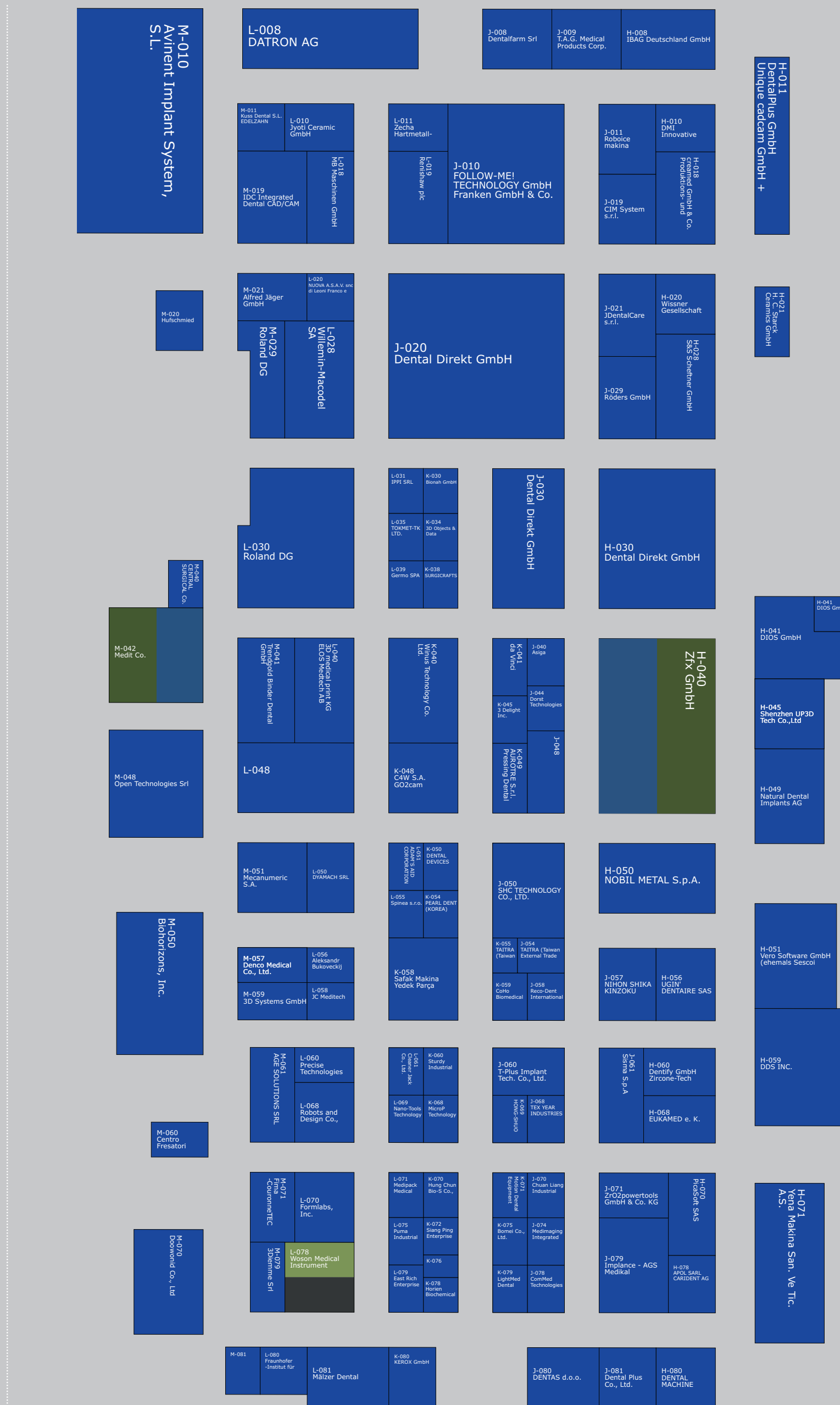
Veranstalter, Verbände & Deputats
Organizers, Associations & Trade

Endodontie/Konservativ
Endo/Conservative Dentistry

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

today Trend Index



Be at the forefront of your profession

Try our innovations in Hall 10.1, H20/J29

The next generation of the All-on-4® treatment concept



Next generation of the All-on-4® treatment concept

The clinically proven approach, leading edentulous treatment for nearly 20 years. Now use our updated and innovative surgical and restorative options – designed to benefit you and your patients more than ever before.

nobelbiocare.com/all-on-4-next-gen





Praxismanagement
Handstühle und Sterilisation
Practice Management
Hygiene und Sterilisation

Praxiseinrichtung
Interior Design
Dental Technology

Lasertherapie
Digital Practice
Cosmetic Dentistry

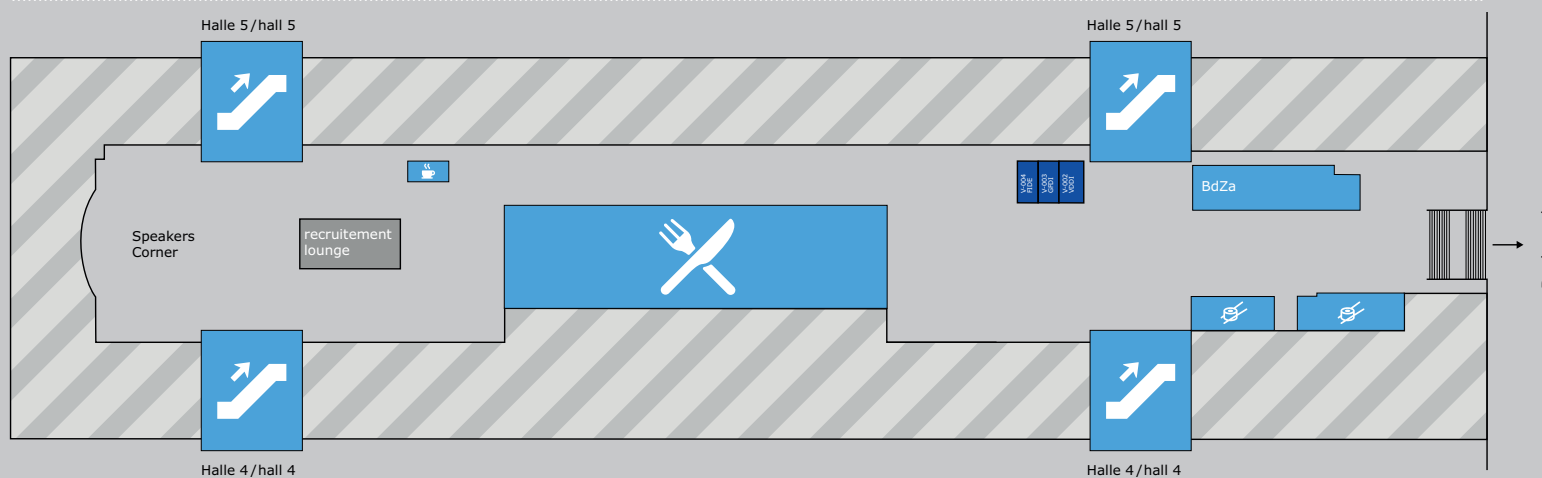
Kontaktlinienhersteller
Orthodontics

Vertriebelle Verkäufer & Deponie
Dienstleistungen & Trade

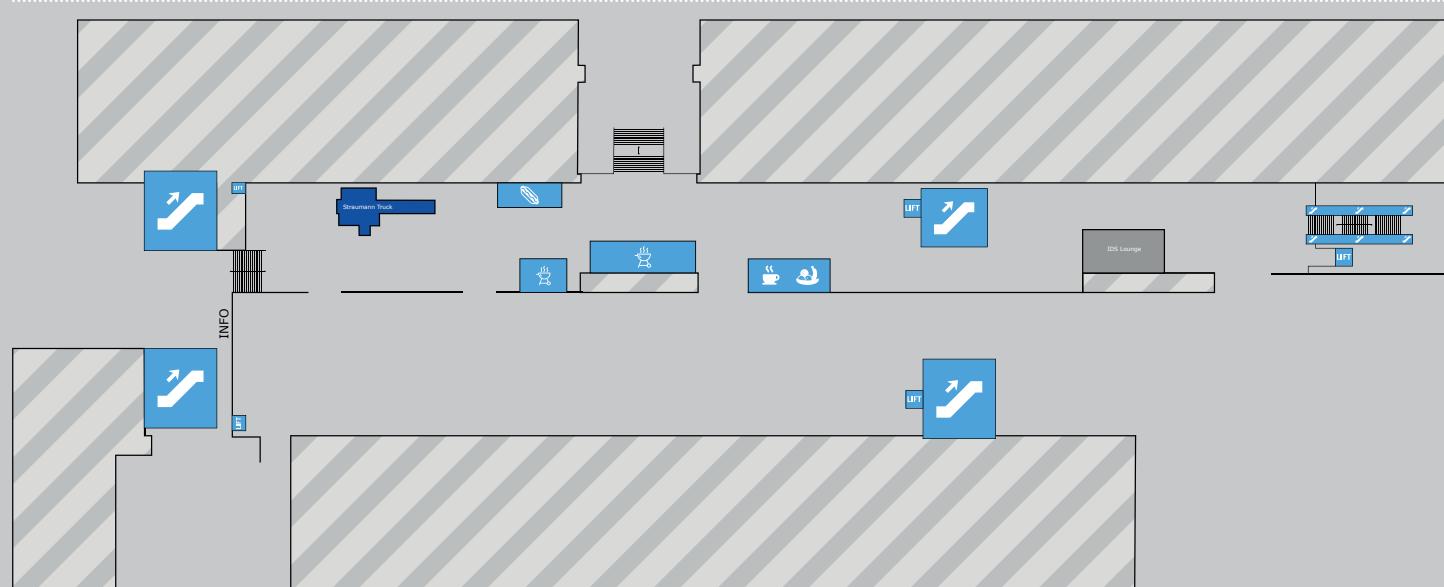
Endo/Conservative Dentistry
Reparatur/Restauration



Passage 4–5



Boulevard Nord



10



AB

XP ENDO[®]
shaper

3D agility_

The One to Shape your Success



FIKG
swiss endo



Daily workshops. Starting at 9.30 am - Session every hour

Register @

Hall 4.2

Booth J29/G28

FKG Dentaire SA
www.fkg.ch



Prof Martin Trope



Dr Gilberto Debelian



Dr Ralf Schlichting



Dr Klaus Lauterbach



Practical Hygiene and Sterilisation *Practical Management*

Praxiseinrichtung
Interior Design
Raumtechnik
Furniture Technology

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

**Zahnärztliche
Orthopädie
Orthodontics**

Veranstalter; Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade

Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

20th Anniversary 1,5° Konus



FDA CE

**IDS
2017**

Hall
4.1
Booth
F098

Allograft Transplants



3D BONE MILLING WITH
OSTEOGRAPH

in cooperation with
 **DIZG**

**See where you focus -
Guide Light with free F.O.V.**



RAYSCAN α

**The key to precision digital
Planning, Milling and Printing**



implant Solutions
PLANEN
DRUCKEN
FRÄSEN



**Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation**

**Praxismanagement
Practice Management**

Praxiseinrichtung
Interior Design
Zahntechnik
Dental Technology

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

Kieferorthopädie
Orthodontics

Veranstalter; Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade
Endodontie/Kons
Endo/conservative Dentistry

today Trend Index

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontal Disease

Trend
Implantologie
Implantology
Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontal Disease

No metal. No waxing. No casting. No kidding.

Introducing Ultaire™ AKP – the most innovative improvement to materials for removable partial dentures in 288 years.

Engineered to advance the digital workflow, Ultaire™ AKP gives patients a lightweight, comfortable, biocompatible alternative to metal.

Let's accelerate dentistry, together.

www.solvaydental360.com

SOLVAY
DENTAL360™



Ultaire™ AKP

HALL 2.2 A-019



SOLVAY

asking more from chemistry®

today Trend Index

█ Implantologie
Implantology

█ Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontontology

█ Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade

█ Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

█ Kieferorthopädie
Orthodontics

█ Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

█ Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

█ Digitale Praxis
Digital Practice

█ Praxiseinrichtung
Interior Design

█ Zahntechnik
Dental Technology

█ Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

█ Praxismangement
Practice Management



Messeguide
today

E-068 Guangdong SKL Medical	E-060 GENSPED Biotech GmbH	E-054 ADSERVIO	E-050 ADSERVIO	E-059 E-063	E-061	D-068 D-062	D-060	D-059 Draize Medical Limited	D-058 Milestone Education LLC	E-049 Blue Sea Laboratories,	E-041 MEDICAL S.R.L.	E-039 AR Instrumen Europe S.r.l.	E-031 Super Dental Company	D-020 TRUMPF Laser- und Systemtechnik GmbH	D-028	D-010 sigal dental centers ltd	D-018 Tandherstel.nl Willems Dental	E-008	E-010 KTechnoCase GmbH Professionelle	D-008 Cortama s.r.l.		
E-070 Hong Kong Development	E-071 Axel Dentaire Limited	D-070 Bedir Dental ve Ilac San	D-069 Vigilant Biosciences,	C-070 LUX Sutures SA	C-068 Boz Mekame San ve Tic.A.S	C-070 Lux Sutures SA	C-071 MICROLAY	B-059 Kristell Biotechnology	C-060 Foshan Anle Medical Apparatus Co., Ltd.	C-048 Fomos Medical Instrument Ltd.	C-041 National Chung Cheng University	C-040 Green DenTech Co., Ltd	C-038 Fomos Medical Instrument Ltd.	D-041 DENTAL CHUNG Cheng University	D-031 MC Technology GmbH	D-029 FOMA BOHEMIA spol. s.r.o. (Ltd)	D-028 E-Wise GmbH	C-028 Dentalytec	C-010 NUEVA FEDESA S.A.U.	E-019 Photolase Europe Ltd.	D-018 oscent GmbH	E-010 KTechnoCase GmbH Professionelle
C-070 Lux Sutures SA	C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	B-051 Siros GPA Innovative,	B-050 Extended Anatomic Platform Dr.	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Southern Implants Ltd	B-021 mtg medical translation GmbH	B-020 Biometric OÜ	B-018 Union Tech, Inc	B-010 EV3 Medical PTE LTD	B-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-031 Dentur Kimya Arge Dis Tic San.	B-038 DENIHA S.R.L.	B-030 GammaTech s.r.l. MK Global	B-028 Inrie Inc.	B-029 Common Wealth Medical Co., Ltd	B-021 Nova Implants LTD	B-020 KOON SENG SDN BHD	A-018 Union Tech, Inc	A-010 EV3 Medical PTE LTD	A-008 QOCA (Quanta Computer Inc.)	B-008 Corfama s.r.l.		
C-071 MICROLAY	C-059 Sieros Industria e	C-055 Siros GPA Innovative,	C-051 MATHYM SAS	C-049 Jiangsu Medplus Non-Woven	C-041 Medal s.c. R. Olszynski	B-054 Dent Grup Dis Sagligioglu	B-048 Apex Italia	C-031 Fuersten Technologi e Co. Ltd	C-030 Essential Innovation Pre.	C-03												



■ Praxishygiene
■ Hygiene and Sterilisation
■ Praxismanagement
■ Practice Management

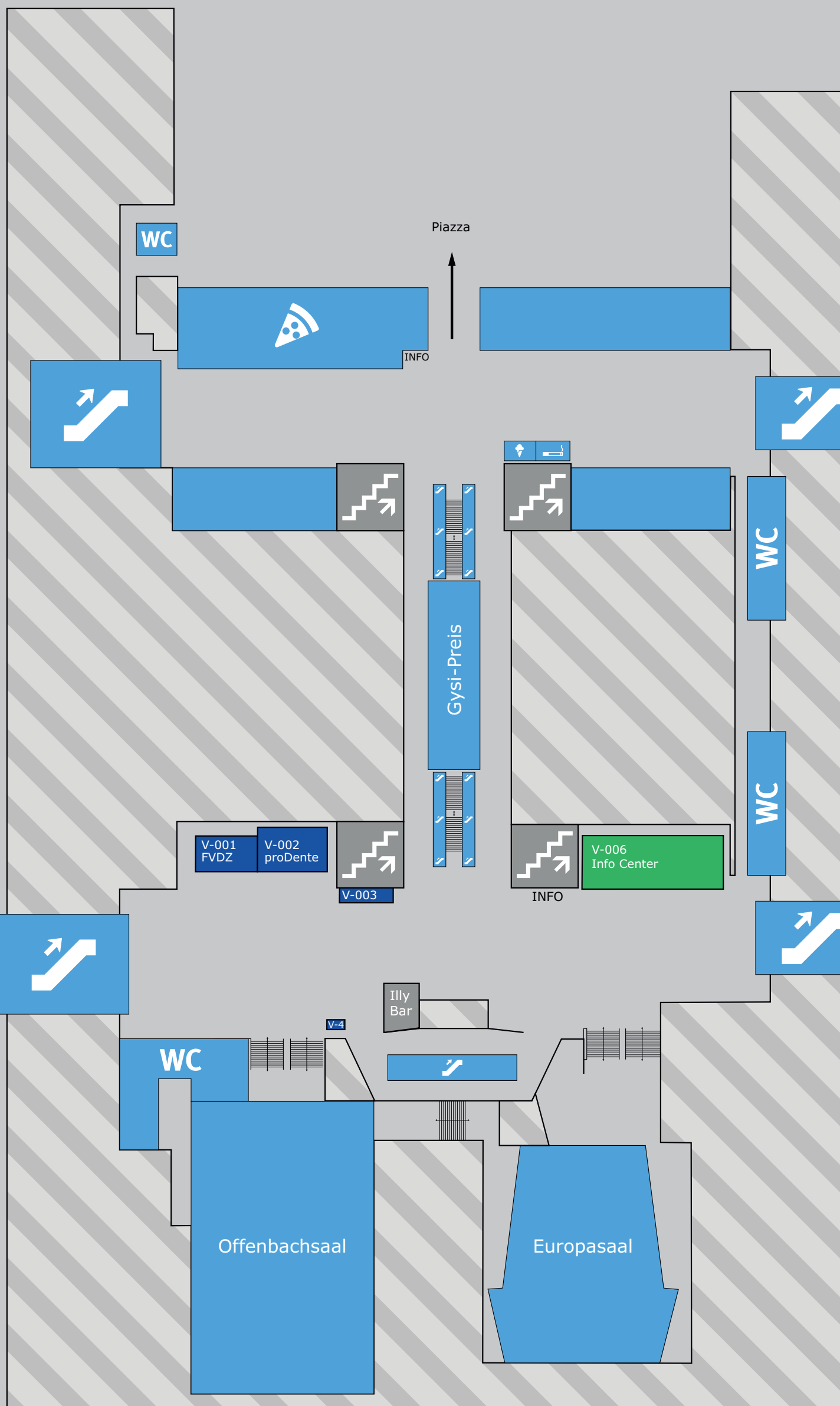
■ Praxiseinrichtung
■ Interior Design
■ Zahntechnik
■ Dental Technology

■ Laserzahnheilkunde
■ Laser Dentistry
■ Digitale Praxis
■ Digital Practice

■ Kieferorthopädie
■ Orthodontics
■ Kosmetische Zahnheilkunde
■ Cosmetic Dentistry

■ Veranstalter, Verbände & Depots
■ Organisers, Associations & Trade
■ Endodontie/Konservativ
■ Endo/Conservative Dentistry

■ Implantologie
■ Implantology
■ Prävention/Parodontologie
■ Prevention/Periodontology

Halle 11
hall 11Halle 10
hall 10



PRÄSENTATION DER XO FLEX AUF DER IDS 2017

Erleben Sie unsere neue Behandlungseinheit XO FLEX an unserem **Stand T-008** in **Halle 10.2**.

Treffen Sie uns zum XO DENTAL DIALOGUE und erfahren Sie mehr über unser Behandlungskonzept „Gut sitzen, gut sehen und gut arbeiten für Ihre Gesundheit“.

Machen Sie mit bei unserer Verlosung und gewinnen Sie ein Exemplar unseres XO Ergonomieleitfadens* (im Wert von 195 Euro)

Für weitere Informationen besuchen Sie www.xo-care.com

* entwickelt in Zusammenarbeit mit Dr. Diether Reusch, Westerburger Kontakte, ZA Jan Strüder und Dr. Karsten Priehn

INTRODUCING XO FLEX AT IDS 2017

Come and experience our new unit - XO FLEX - at **T-008, Hall 10.2**.

Join our XO DENTAL DIALOGUE and learn about our concept “sit well, see well and work well while protecting your health”.

Participate in our lottery and win a copy of XO Ergonomics Guide* (value 195 EUR).

Learn more on www.xo-care.com

* Developed in cooperation with Dr. Diether Reusch, Westerburger Kontakte, ZA Jan Strüder and Dr. Karsten Priehn

EXTRAORDINARY DENTISTRY

XO[®]

THE GLOBAL LEADER IN DIGITAL DENTISTRY

- 10 Zfx Milling Centers
- 75 Authorized Zfx Milling Labs
- > 1,000 Scanners in the market
- > 150,000 Milling Units p.a.

5-AXIS
SIMULTANEOUS
DENTAL MILLING
CHAMPION
★★★★★

★★★
THE DENTAL
SCAN CHAMPION
2017



Zfx™ Baltic Denture System

Computer-aided production of complete dentures



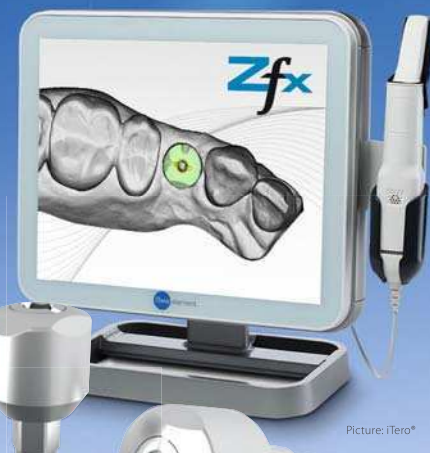
Zfx™ Inhouse5x

For high-end Inhouse milling productions
(5-axis simultaneous)



Zfx™ Evolution plus:

Most accurate Scanner on the Market
(140mm x 80 < 9ym)



Zfx™ Encode® Converter:

Implant position matching for individual CAD Design of excellent fitting implant prosthetics

Picture: iTero®



Zfx™ Construction Components

Wide range of titanium bases, screws, model analogues, scanbodies and pre-abutment blanks for all different kinds of implant systems



Zfx™ Network

Become an authorized Zfx partner and benefit from the option of serving our clinical customers



www.zfx-dental.com

Zfx

today Trend Index

█ Implantologie
Implantology

█ Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

█ Veranstalter, Verbände &
Depots

█ Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

█ Kieferorthopädie
Orthodontics

█ Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

█ Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

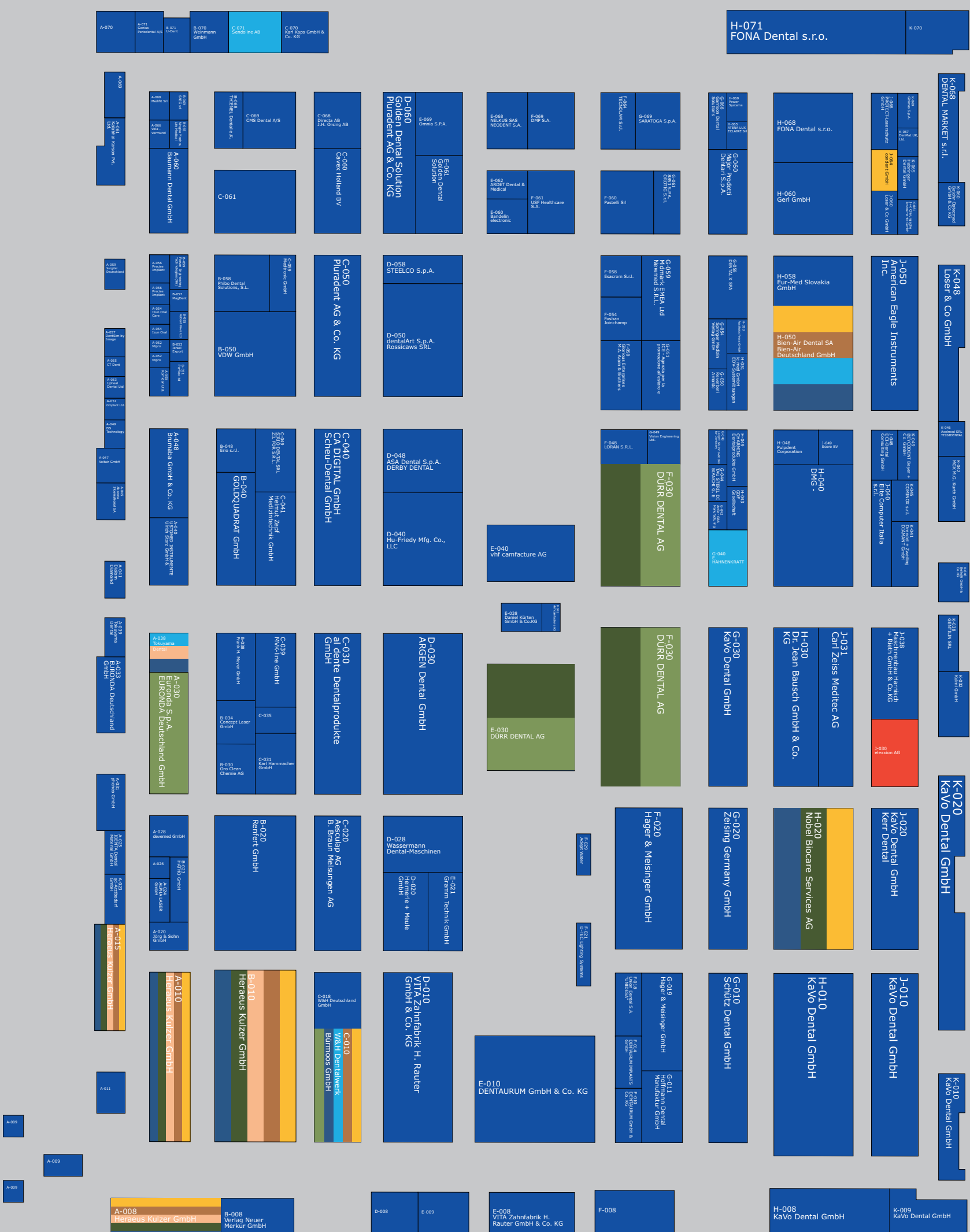
█ Digitale Praxis
Digital Practice

█ Praxiseinrichtung
Interior Design

█ Zahntechnik
Dental Technology

█ Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

█ Praxismanagement
Practice Management



New idea | New Identica

Identica *i500*

We are upgrading Identica Scan v2.0 software with new features and a new name: **colLab 2017**



T300



T500



New



T700

Take a peek at **H3.1 M42**

 **MEDIT**



Praxisaufbau Management
Praxisaufbau Software
Praxisaufbau Hygiene und Sanitär
Zahnärztliche Technik
Dental-Technik

Interior-Design
Praxisinrichtung
Digital Practice
Digital Practice
Laseraufbereitung
Endodontie Dentistry
Keramikherstellung
Cosmetic Dentistry
Vernähter Verband & Depots
Prävention/Präventionstechnologie
Implantologie

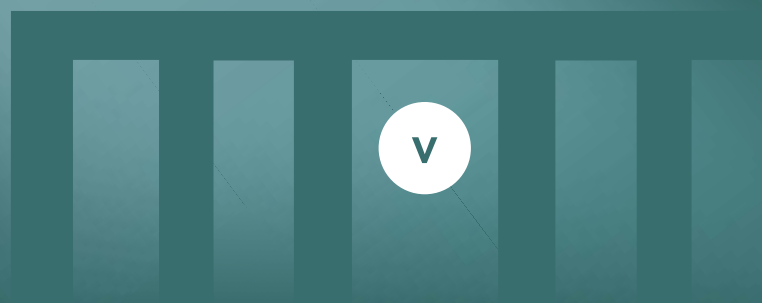


hall 10.2., booth no. V029

- 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



VAN DER VEN

auf der IDS 2017

Premiere nach 110 Jahren

van der Ven feiert IDS-Premiere und Sie sind eingeladen!

Sichern Sie sich exklusive Messeangebote und gönnen Sie sich eine kleine Auszeit vom Messestress. In unserer exklusiven Messelounge erwarten Sie gesunde Snacks und leckere Getränke. Nutzen Sie die Gelegenheit auch gerne für Fachgespräche mit unseren Experten.

So kommen Sie gut informiert und vollkommen entspannt durch die IDS 2017.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

BESUCHEN SIE UNS!

Halle 10.2, Stand O68/P69



today Trend Index

█ Implantologie
Implantology

█ Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontal

█ Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade

█ Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

█ Kieferorthopädie
Orthodontics

█ Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

█ Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

█ Digitale Praxis
Digital Practice

█ Praxiseinrichtung
Interior Design

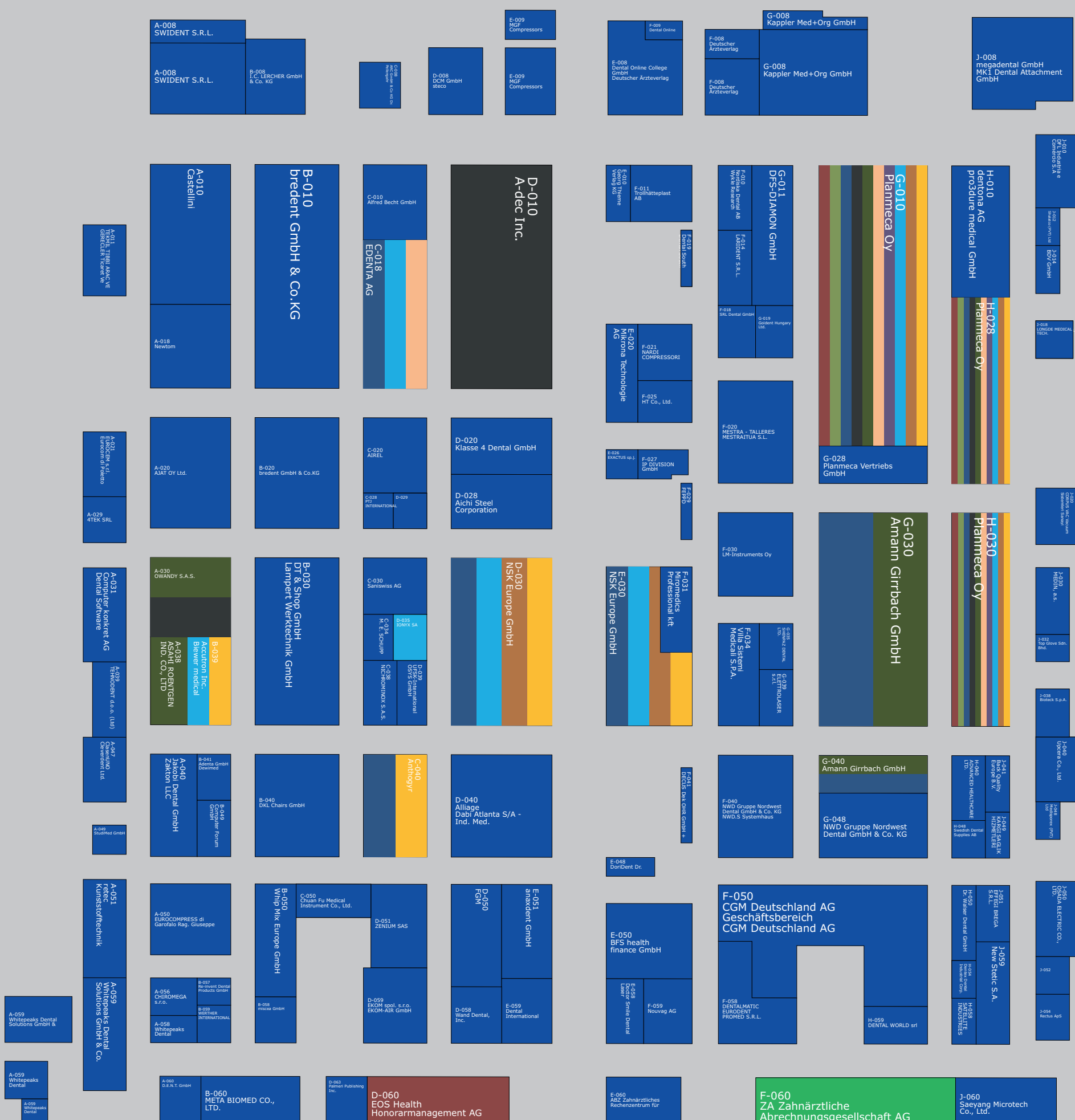
█ Zahntechnik
Dental Technology

█ Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

█ Praxismangement
Practice Management



today
Messeguide





Experience the innovative LiteTouch™ & Picasso lasers, the world's leading minimally invasive technology

IDS® 2017

37th International Dental Show

Cologne, Germany

March 21-25, 2017



#1



Hall 4.2, N, 048
+972 732563202
office@light-inst.com
light-inst.com



LIGHT INSTRUMENTS

RISE ABOVE TECHNOLOGY

 **XMD LASERS®**
Effective. Practical. Affordable. World Class Lasers.

Hall 4.2, N, 058
+1 317.202.9530
sales@amdlasers.com
amdlasers.com

today Trend Index

Implantologie
Implantology
Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontal
Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade

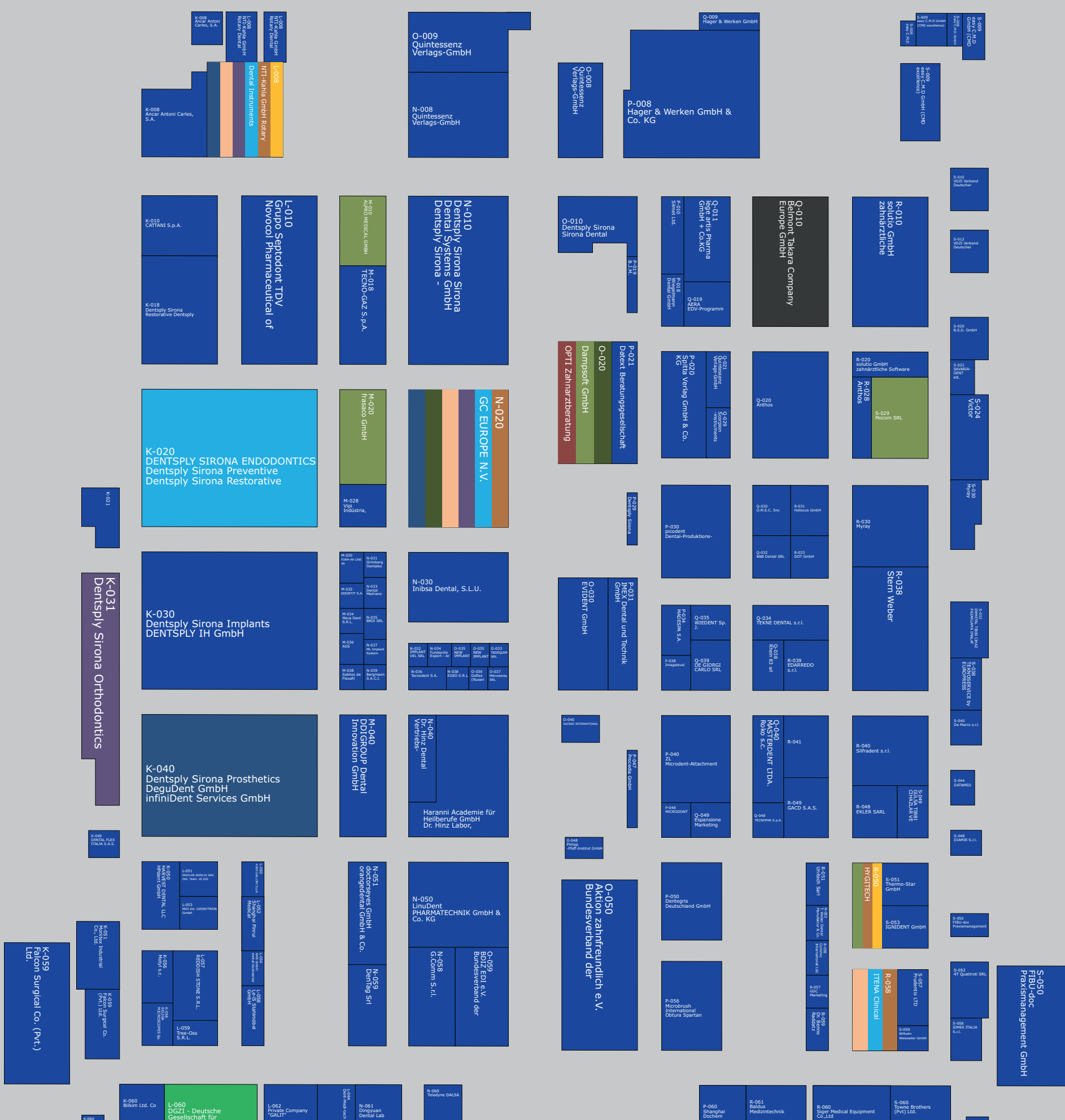
Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry
Kieferorthopädie
Orthodontics
Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry
Digitale Praxis
Digital Practice
Praxiseinrichtung
Interior Design

Zahntechnik
Dental Technology
Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation
Praxismangement
Practice Management



today
Messeguide





36th CIOSP

São Paulo International Dental Meeting

JAN 31
to
FEB 03 2018



SCIENCE AND CLINICAL PRACTICE: THE PERFECT MATCH



THE LARGEST ANNUAL DENTAL EVENT IN THE WORLD!

Information: secretaria.decofe@apcdcentral.com.br www.ciosp.com.br

Exhibit Inquiry: SUVISON, a sole world agent, sp2018@suvison.com

Organizer:



Support:



International Media:



Follow us on:



/apcdcentral



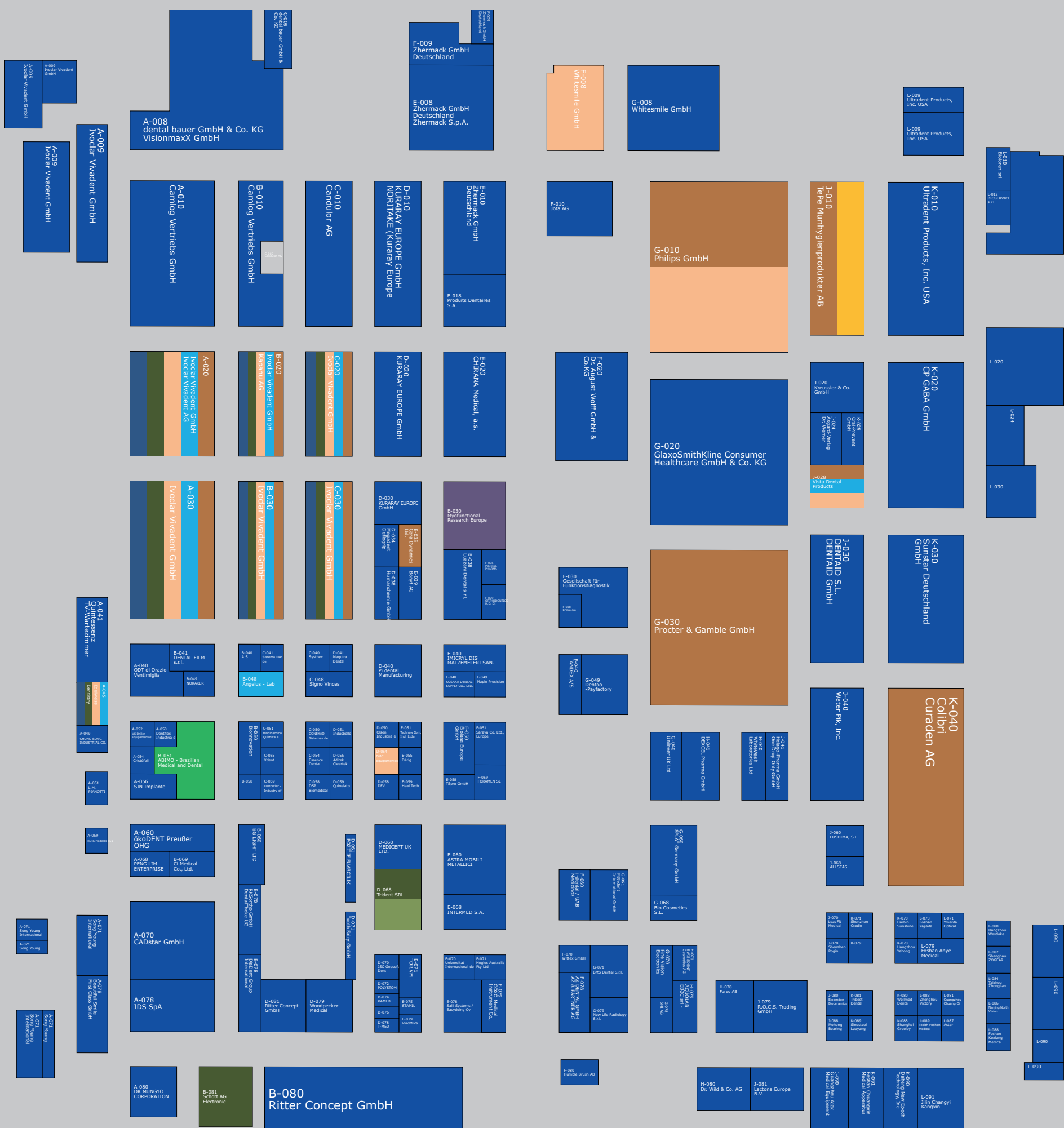
@apcdcentral



/apcdcentral



today
Messeguide



curaden
BETTER HEALTH FOR YOU

HEAVEN ELEVEN

THE FASCINATING STORY OF
HOW TO DEAL WITH DENTISTS'
GREAT EXPECTATIONS.

Visit us!
IDS Cologne
21-25 March 2017
New:
Hall 11.3,
K040-L69

COME ALONG, HAND IN YOUR CARD AND WIN:

- **A WEEKEND FOR TWO IN ROME** DURING THE ATP TENNIS TOURNAMENT IN MAY 2017,
STARRING **MARTINA HINGIS**
- **AND 111 OTHER ATTRACTIVE PRIZES**



www.curaden.com

CURAPROX

CURAPROX Baby
keeps parents happy as well

CURAPROX BLACK IS WHITE

swiss smile

edel white

INDUSTRIA ZINGARDI
zeta zeus oral care

iTOP
by curaden

CURASEPT
SWISS ORAL CARE SYSTEM

id em

REVENTION ONE
by curaden

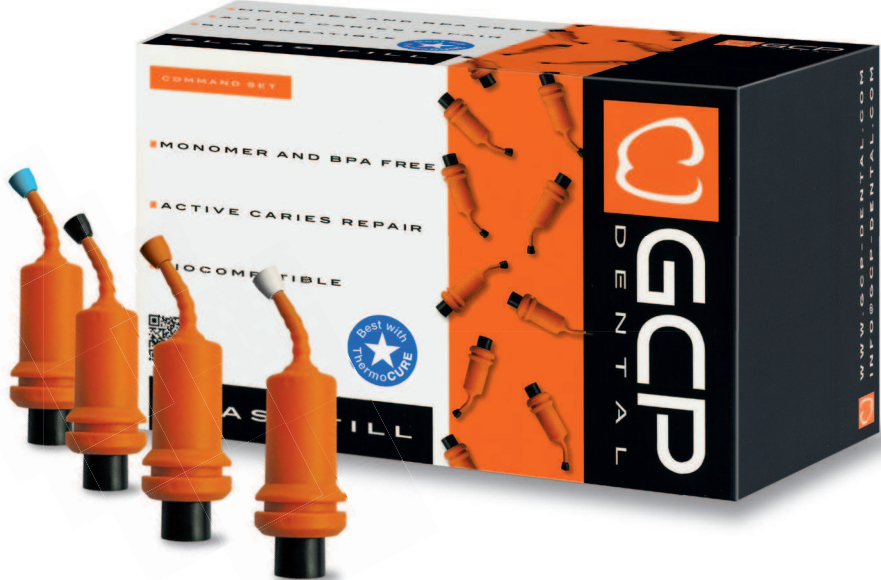
megasmile™
swiss dental aesthetics

GERHÖ®

INTERMEDICAL®

LET US TELL YOU ABOUT THIS AND MUCH MORE IN COLOGNE, DURING THE **IDS, 21-25 MARCH 2017**
DAILY FROM 9 A.M. TO 6 P.M.

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	
A&Z CNC International	2.2	B061			D049	ASIACOM International LLC	2.2	E078	Beutlich Pharmaceuticals, LLC	4.2	J050	
A-dec Inc.	11,1	D010	Alfa Gate-Mazen Ltd.	4.2	L020	Asiga	3.1	J040	BEVISTON GmbH	3.2	D050	
		E019			M021	ASO International, Inc.	2.2	D048	BEYCODENT Beyer + Co. GmbH	10.1	K049	
A. Schweickhardt GmbH & Co. KG	10,2	O008	Alfred Jäger GmbH	3.1	M021	Astar Orthodontics Inc	11,3	L087	Byes Dental Canada, Inc.	4.2	J068	
A. Titan Instruments	4,2	H068	Align Technology B.V.	2,2	E010	Astek Innovations Ltd.	10,2	R020			K069	
A.I.P. MEDICAL	2,2	D031			F029	ASTRA MOBILI METALLICI	11,3	E060	Beyond International Inc.	3,2	F050	
A.R.C. Laser GmbH	10,2	N059	ALL DENT B.V.	10,2	N050		F061			G051		
A.B. Dental Devices Ltd.	4,2	L010			0051	Ata Alci San. Ve Tic. A.S.	2,1	D068	BFS health finance GmbH	11,1	E050	
Dr. Abdulaziz Al Ajaji Dental Clinics	2,1	B020	Alliage	11,1	D040	atec Dental GmbH	4,2	N099			F051	
ABIMO - Brazilian Medical and Dental Devices Manufacturers Association	11,3	A050	ALLIANCE	3,2	F080	ATENA LUX	10,1	H065	BG LIGHT LTD	11,3	B060	
		B059	Alliance Global Technology Co., Ltd	5,2	B018	Atoll Implant	2,1	A066	BG-Dental Birlesik Grup Dental			
		A059		C019	Atria Co.	3,2	A075	Dis ve Discilik Matz.				
		B040	Alliances Ceramiques	2,2	A062	ATS DENTAL s.r.l.	2,2	F076	San. ins Tic. Ltd. Sti. Göktürk Disci	3,2	G061	
		C049	ALLMED SRL	2,2	A058	ATTENBOROUGH BRUSH LTD	10,2	P039	BH Medical Products Co., Ltd.	2,2	C070	
		B050	ALLSEAS	11,3	J068	AURA-DENTAL GmbH	3,2	E030	BHI Implants LTD	10,2	S065	
		C059		K069		F031	Bicon Dental Implants	4,2	G070			
		B051	Alltion (Wuzhou) Co., Ltd.	2,1	E059	Aurelia Gloves div. Supermax	4,2	J078	J079			
		C040	Alphadent nv	10,2	M040	Aurosan GmbH	5,1	B031	Bien-Air Dental SA	10,1	H050	
		D049		N041	AUROTRE S.r.l.	3,1	K049			J051		
		C050	Alpha Dent Implants	2,2	B010	AvaDent Digital Dental Solutions	2,2	F009	Bien-Air Deutschland GmbH	10,1	H050	
		D059		C019	Avenir Sri	4,1	B039			J051		
		D050	ALPHA LASER GmbH	10,1	A024	Avinent Implant System, S.L.	3,1	M010	Biewer medical Medizinprodukte	11,1	B039	
		E059	Alpha-Bio Tec Ltd.	4,2	G020	AVOSAX GmbH	10,2	L045	Bilkim Ltd. Co	11,2	K060	
Abrasive Technology	4,2	M078	Alphadent Co., Ltd.	3,2	B058	Avrupa Implant San. ve. Dis. Tic. Ltd. Sti.	2,1	A089	Bilkim Tibbi Ürünler San. Tic. Ltd. Sti.	2,1	C064	
		N079	ALPRO MEDICAL GMBH	11,2	M010	Axel Dentaire Limited	5,1	E071	Bio 3 implants GmbH	2,2	B020	
Abutments4life	4,1	B048	Alternatif Medikal San ve Tic Ltd. Sti.	2,1	C062	Axelmed SRL	10,1	K046	C029			
		C049	Amann Girrbach GmbH	11,1	G030	AXIS Dental Sárl	3,2	D058	Bio Cosmetics S.L.	11,3	G068	
ABZ Zahnärztliches Rechenzentrum für Bayern GmbH	11,1	E060				E059			H069			
		F061										
Accutron Inc.	11,1	B039	AMD Lasers, LLC	4,2	N058	AZ DENTAL GMBH	11,3	F078	Bio-Art Equipamentos Odontológicos Ltda.	3,1	J048	
Ace Surgical Supply Co., Inc.	4,2	K070	Amedcon Healthcare Manufacturing Ltd.	2,1	D039	AZ & PARTNER AG	11,3	F078		11,3	B058	
		L079	American Dental Systems GmbH	4,2	G040	B&B Dental SRL	11,2	Q032	Bioconcept Co., Ltd.	4,1	A009	
Aceonendent	3,2	A073	American Eagle Instruments Inc.	10,1	J050	B&L Biotech USA, Inc.	4,2	M060	Bioden Co., Ltd.	2,2	G008	
Achimhai Medical Co.	2,1	G021	American SKY Dental Lab	5,1	E054	B. Braun Melsungen AG	10,1	C020	Biodent Co., Ltd.	3,2	B068	
Acme Surgical Industries (pty) Ltd.	2,2	F040	AMPRI GMBH	2,2	A078	B.A. International	4,2	K070	Biodenta Swiss AG	4,1	B040	
Acnis International	2,2	G019	Amrit Chemicals & Minerals Agency			L079			C041			
ACRO Biomedical Co. Ltd.	4,1	C011	(Ammdent)	2,2	E039	BA Dental Özhan Özkan	2,2	G070	Biodinamica Química e Farmaceutica Ltda	11,3	C051	
AcrylX GmbH	2,2	E021	AMT srl	4,1	F071	Back Quality Europe B.V.	11,1	J041	Biohorizons, Inc.	3,1	M050	
ACTEON S.A.	10,2	M060	anaxdent GmbH	11,1	E051	Bajohr Optecmed GmbH & Co KG	10,1	K060	Bioimplon GmbH	4,1	D078	
		N069	Ancar Antoni Carles, S.A.	11,2	K008	Baldus Medizintechnik GmbH	11,2	R061	BioLase, Inc.	4,2	L060	
Active Key GmbH & Co. KG	2,1	B028	ANDJANA Deutschland UG -dentcoat-	2,1	B009	BALKAN MOTOR SAN. VE TIC. A.S.	2,2	C038	M061			
acurata GmbH & Co.KG rotating instruments	10,2	U040	Angelus - Lab	11,3	B048	Bandelin electronic GmbH & Co. KG	10,1	E060	Biolase Europe GmbH	11,3	E050	
		V041			C049	BART MEDICAL S.R.L.	2,1	F060	Bioloren srl	11,3	L010	
AD Surgical	4,2	M052	AnGer G&A Manufacturing	10,1	G042	Bastos Viegas, s.a.	2,2	C071	BioMaterials Korea, Inc.	3,2	C069	
ad-Arztbedarf GmbH	10,1	A023	Anitech Srl	4,1	B039	Baumann Dental GmbH	10,1	A060	BIMATLANTE SA	2,2	C048	
ADAM'S AID CORPORATION	3,1	L051	Anqing Baojie Packaging Co., Ltd.	2,1	A090	Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG	10,1	H030	Biomec S.r.l.	3,2	E019	
AdDent, Inc.	4,2	M076	Anqing Kangmingna Packaging Co., Ltd	2,1	A011	BDIZ EDI e.V. Bundesverband der			Biomedical Tissues SAS	2,2	C047	
		N077	Ansell Healthcare	5,1	B063	implantologisch tätigen Zahnärzte			Biometric OÜ	5,1	B020	
	10,2	R038	Antiseptica Chem.-Pharm. Produkte GmbH	10,1	B070	in Europa e.V.	11,2	0059	BioMTA	3,2	E071	
		S039	Anthogyr	11,1	C040	bdm swiss GmbH	2,1	F080	Bionah GmbH	3,1	K030	
Adenta GmbH	11,1	B041	Anthos	11,2	Q020	BDT GmbH	10,2	L041	Bioneer S.A.	2,1	A080	
Adtentatec GmbH	10,2	V029			R029	BDV GmbH	11,1	J014	Bionnovation	11,3	B050	
Adept Water Technologies A/S	10,1	F029			R028	Bundesverband der Zahnmed.studenten			Bionova LTD	2,1	A030	
ADIN Dental Implant Systems Ltd.	4,1	A039	AoKaiWeiDi Bio Technology Ltd. Yahon	5,1	A030	in Deutschland (BdZM) e.V.			BIOSERVICE s.r.l.	11,3	L012	
Aditek Cleartek	11,3	D055	APCD Sao Paulo Dental Association	P6	V006	Bundesverband der zahnmed. Alumni (BdZA)	11,2	0050	Biotece Implants Ltd.	2,1	A010	
Admetec Solutions Ltd.	4,1	C048	Associacao dos técnicos em prótese	P6	V006	beam GmbH	3,2	F059	Biotec S.R.L. BTK the smile system	4,1	D030	
ADVANCED HEALTHCARE LTD.	11,1	H040	dentária APDESP brasil	P6	V006	Beautifulsmile	11,3	A079	BIOTECH DENTAL	3,2	A049	
Advanced BioCeramics	5,1	B069	Apex Italia	5,1	B048	Alfred Becht GmbH	11,1	C010	Biotech S.p.A.	11,1	J038	
AEEDC Dubai	P6	V006	Apixia Inc.	4,2	G077	beck+co. Beck-Waelder	10,2	S040	BIOTEM CO., LTD.	4,2	L028	
Aemco z.e PVT LTD.	2,1	F048	APOZA Enterprise Co., LTD.	4,1	D091	Bedir Dental ve İlac San Tic Ltd St	5,1	D070	Prof. Dr. Bischoff & Partner AG			
AERA EDV-Programm GmbH	11,2	Q019	Aqualizer Splints	4,2	H054	BEGO Bremer Goldschlägerei			Steuerberatungsgesellschaft für Zahnärzte	10,2	L034	
Aesculap AG	10,1	C020	Aquapick Co., Ltd.	2,1	G030	Wilh. Herbst GmbH & Co. KG	10,2	M018	Bisco Dental Products	2,2	G056	
		D029	AQUOLAB	11,3	H079		N019			Bisico Bielefelder Dentalsilicone		
Aestetika Srl	5,1	A048	AR Instrumed Deutschland GmbH	3,2	G060	beam & Co. KG	10,2	L031	GmbH & Co. KG			
		B049	AR Instrumed	3,2	G060	Beautifulsmile	11,3	A079	Bitec Global Japan Incorporated	2,2	E067	
Aesthetic Press GmbH	10,1	H053	Arbeitsgemeinschaft für Keramik			Alfred Becht GmbH	11,1	C010	BiteStrip by up2dent.com pixel-town OHG	10,1	H030	
AGE SOLUTIONS SRL	3,1	M061	in der Zahnheilkunde e.v.	P6	V004	beck+co. Beck-Waelder	10,2	S040	B.J.M. Laboratories Ltd.	11,2	P019	
AGS Equipamientos S.A.	11,2	M036	ARC GmbH & Co KG Dr. Pellengahr	11,1	C008	BEDGO Implant Systems GmbH & Co. KG	10,2	M020	BK-Medent Co., Ltd.	2,1	E038	
Ahmad Medi Manufacture LLC	2,1	B041		D009			N029			BKN Systemtechnik GmbH	10,2	L068
Aichi Steel Corporation	11,1	D028	ARDET Dental & Medical Devices S.r.l.	10,1	E062	BEGO Medical GmbH	10,2	M020	Digital Dental Depot	3,2	D062	
		E029	ARDS Implants LTD	3,2	D049			Bloomden Bioceramics Co.Ltd	11			



- Less chair time
- No shrinkage or shrinkage pain
- No leakage or secondary caries



- **100 % biocompatible**
- Powerful (re-)mineralisation
- No leakage of toxic substances



- No bonding agent
- No etching agent
- **100 % GCP Dental at IDS:
Hall 10.2, Booth P068–R069**



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
		C019	Changzhou Eighteenth Medical Technology Co., Ltd.	2.1	B088	Curaden AG	11.3	K040	dental bauer GmbH & Co. KG	11.3	A008
		B020					11.3	L069			C009
		C029	Changzhou Premium Healthcare Products Co., Ltd.	2.2	E078	Curaden GmbH	11.3	K040	Dental Concept Systems GmbH	10.2	L060
Briegel Dental	2.2	F020	Chaplet International (Pvt) Ltd.	2.1	B038	Curaplast	11.3	K040	M061		
BRIX SRL	11.2	N035	CHARMDENT	3.2	D081	CURAPROX	11.3	K040	DENTAL DEVICES	3.1	K050
Brumaba GmbH & Co. KG	10.1	A048	CHARMING Dentalprodukte GmbH	10.1	H049	Curaprox Baby	11.3	K040	Dental Directory	2.2	B060
Brush-Baby Ltd.	2.1	C041	Chema-Elektromet Spoldzielnia Pracy	2.1	E029	Curascan AG	2.2	A071	Dental Direkt GmbH	3.1	H030
BS and Co. Ltd	2.1	D066	Chengdu Besmile Biotechnology Co., Ltd	5.1	B059	CURASEPT	11.3	K040	J039		
B.S.D. GmbH	11.2	S020	Chicago Dental Society - CDS	4.2	N057				J020		
BTI Biotechnology Institute, S.L.	3.2	E020	CHIRANA Medical, a.s.	11.3	E020				L029		
		F029			F029						
BTI Deutschland GmbH	3.2	E020	CHIROMEGA s.r.o.	11.1	A056				J030		
		F029	Chuan Fu Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	C050	Cybermed Inc.	2.2	A068	K039		
BTLock International srl	3.2	C009	Chuan Liang Industrial Co. Ltd.	3.1	J070	D03D Innovations Ltd.	2.1	D089	Dental Factory USA	2.2	G069
Bundeszahnärztekammer- Arbeitsgemeinschaft der Deutschen Zahnärztekammern e.V. (BZÄK)	11.2	O050	CHUNG SONG INDUSTRIAL CO.	11.3	A049	d-nt-innovation GmbH	3.2	C010	DENTAL FILM s.r.l.	11.3	B041
		P059	Ci Medical Co., Ltd.	11.3	B069	D-TEC Lighting Systems	10.1	F021	DENTAL FLEX ITALIA S.A.S.	11.2	K049
CIDENT bv	10.1	J050	CIDENT bv	10.1	J051	D.E.N.T. GmbH	11.1	A060	DENTAL HI TEC	2.2	B040
		K059			K059	da Vinci Künstlerpinselfabrik DEFET GmbH	3.1	K041	Dental International B.V.	11.1	E059
Busch & Co. GmbH & Co. KG	10.2	T010	CIMsystem S.r.l.	3.1	J019	Dabi Atlanta S/A - Ind. Med. Odontológica	11.1	D040	Dental Kontor GmbH	4.1	F081
Business France	2.2	C047	Citagenix Inc.	4.1	C100				Dental Life Sciences (Mfg) Ltd.	2.2	B068
C-K Dental Ind. Co., Ltd.	3.2	A065	CJ-Optik GmbH & Co. KG	2.2	E031	Daddy D Pro, Inc.	4.2	M046	DENTAL LINE LTD	10.2	T062
C-TECH IMPLANT srl	4.1	B009	ClaroNav Inc.	2.2	A061	Dae Yang Dentech Co., Ltd.	3.2	B071	DENTAL MACHINE s.r.l.	3.1	H080
C. Hafner GmbH & Co. KG			ClasenUNO	11.1	A047	Daegu Dental Inc.	2.1	F078	Dental Mammoth Ltd.	2.1	A068
Gold- und Silberscheideanstalt	10.2	R011	Cleaner Jack Co., Ltd.	3.1	L061	Daewoong Pharmaceutical Co., Ltd.	2.1	E066	DENTAL MARKET s.r.l.	10.1	K068
C4W S.A.	3.1	K048	cleanpart GmbH	2.1	A088	DAEYOUNG Precision Company	2.1	B048	Dental Medrano S.A.	11.2	N033
		L049	Clear Correct Inc.	2.1	C060	Daheng New Epoch Technology, Inc.	11.3	K090	Dental Online College GmbH	11.1	E008
CA DIGITAL GmbH	10.1	C040	Cleverdent Ltd.	11.1	A047	DAISY Akademie + Verlag GmbH	11.2	S009	Dental Planet Di Barozzini Marco & C. s.a.s.	2.2	C031
		D049	Climo A/S	10.2	S021	Dampsoft GmbH	11.2	0020	Dental Plus Co., Ltd.	3.1	J081
Cadblu, Inc.	4.2	N070	Clippard Instrument Laboratory Inc.	2.1	B019	Dany BMT Co., Ltd.	2.1	D080	Dental Ratio	4.1	D058
CADstar GmbH	11.3	A070	easy C.M.D GmbH (CMD excellence)	11.2	S009	DATAMED Computerservice Ltd.	11.2	S044	SAS Dental Revolution	2.2	C049
		B071	CMS Dental A/S	10.1	C069	Datext Beratungsgesellschaft für Daten- und Textverarbeitung mbH	11.2	P021	Dental Savings Club	2.1	F009
Camlog Vertriebs GmbH	11.3	A010	Co.n.ce.p.t. SRL	4.1	B094a	DATRON AG	3.1	L008	Dental South China International Expo	11.1	F019
		B019	Codent Technical Industry Co., Ltd.	4.1	C019			Dental Studio Co. Ltd.	3.2	A078	
		B010	CoHo Biomedical Technology Co.,Ltd.	3.1	K059	DCI International	4.2	H050	Dental Suppliers of America	2.1	C054
		C019	Colibri	11.3	K040	DB Orthodontics Limited	4.2	N021	Dental Technologies	10.2	V013
Candulor AG	11.3	C010			L069			Dental Technologies, Inc.	4.2	G060	
		D019	Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG	10.2	P008	DDIGROUP Dental Innovation GmbH	11.2	M040	Dental Tribune International GmbH	4.1	D060
		C015			R009	DCI-Dental Consulting GmbH	10.1	J048	Dental Wings GmbH	4.2	F061
Cangzhou Lankang medical Instruments developing Co.,Ltd	2.2	C076	COMINOX s.r.l.	10.1	K045	DCM GmbH	11.1	D008			
Cantac Global Marketing INC.	2.1	G061	ComMed Technologies Co., Ltd.	3.1	J078	DDS INC.	3.1	H059	DENTAL WORLD srl	11.1	H059
CAO Group	2.2	G051	Commic International Ltd.	11.2	R055	DE GIORGI CARLO SRL	11.2	Q039	DENTAL X SPA	10.1	G058
Capenergy Medical SL	2.1	A079	Common Wealth Medical Co., Ltd.	5.1	B029	DECUM Dek OHR GmbH + Co. KG	11.1	F041	dentalArt S.p.A.	10.1	E050
Cardex Dental GmbH	10.2	M069	CompuGroup Medical Dentalsysteme GmbH	11.1	F050	Dedeco International, Inc.	4.2	H058	Dentale Competence Germany KG	4.1	D088
Carestream Health Deutschland GmbH	10.2	T040			H051	DemeTech Corporation	2.1	J059	DENTALEXPO Russia JSC „DE-5“	P6	V006
		U049	Computer Forum GmbH	11.1	B049			DentalEz	11.1	C008	
		T043	Computer konkret AG Dental Software Power	11.1	A031	DEEPAK PRODUCTS	10.2	S058	D009		
		T049	Concept Laser GmbH	10.1	B034	Deflex Global SL	2.1	B021	Dentalfarm Srl	3.1	J008
CARIDENT AG	3.1	H078	Concise Enterprises	2.2	G049	Deflex (Nuxen S.R.L.)	11.2	O039	Dentalimpex-Stockenhuber GmbH	11.1	C008
Carima Co., Ltd	2.2	B054	condent GmbH	10.1	J064	DEGOS Dental GmbH	4.1	A050	D009		
Carl Martin GmbH	10.2	N020	Condor Technologies NV	3.2	A041	Dekantial S.L.	2.1	C040	Dental Co., Ltd.	3.2	C061
		O021	CONFEZIONI CAPPELLO SRL	5.1	A031	DEKEMA Dental-Keramiköfen GmbH	10.2	V010	DENTALMATIC	11.1	F058
Carmex Precision Tools Ltd.	2.1	A028	ContacEZ - Ultimate Interproximal Solution	2.2	G061	Delgent Ltd.	10.1	A054a	Dentalmax Co., Ltd.	2.2	F080
CARNIAFLEX SRL	2.1	D041	Convergent Dental, Inc.	2.2	F050	Germany Delma Medical Supplies (HK) International Ltd.	3.2	E058	Dentalo	3.2	B080
CASELLA GROUP S.r.l.	2.1	C038	The Cool Tool GmbH	3.2	B049	DeltaMed GmbH	4.2	L029	DentalPlus GmbH	3.1	H011
Castellini	11.1	A010	Copega s.r.l.	2.2	C020	DEM Dental Equipment Manufacturer	2.2	C066	Dentalstore & Edizioni Lucisano S.r.l.	10.1	U024
		B011				Aleksandr Bukoveckij DeMaTec Art of Frame	3.1	L056	DentalTheke UG (haftungsbeschränkt)	11.3	B070
CATAK Dis Deposu ith. ihr. san. tic. Ltd. Sti.	3.2	G059	Distribution & Technical Centre			Demed Dental Medizintechnik e.K.	10.2	M038	DentalVibe	4.2	L068
CATTANI S.p.A.	11.2	K010	„Coral“ Limited	2.1	B077	DemeTech Corporation	2.1	C018	Dentalwerk GmbH	10.2	T031
		L011	Coramex SA Div. of Corix Medical Systems	4.2	M079	Demodent Dental Medikal San TIC LTD Sti	2.1	F030	Dentalytac Asytec Dispensers Europe LTD	5.1	C028
Cavex Holland BV	10.1	C060	Core3dcentres International N.V.	3.1	H030	Dental R.A.T. LLC	5.1	B070	Dentalzon	2.1	C040
		D061			Dena Puya Co. Ltd.	2.2	C059	Dentamerica, Inc.	4.2	G075	
CDM Center of Excellence Ltd.	2.1	D059	CoreBone	10.1	A052a	Denbio Co., Ltd.	3.2	C057	DENTAS d.o.o.	3.1	J080
CEDA PRESS Ltd.	2.2	F018	Coricama s.r.l.	5.1	D008	Denco Medical Co., Ltd.	3.1	M057	Dentasia (Europe) Co., Ltd	2.2	F061
CEFLA S.C.	11.1	A010	Corident Co., Ltd.	3.2	D083	Dendatek S.r.l.	3.2	C062	Dentatus AB	10.1	J050
		B011			Dendatek Implants Ltd.	2.2	F010	DENTAURUM GmbH & Co. KG	10.1	E010	
		C018	Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	11.1	J020	Dentofex Research Ltd.	10.2	P068	F011		
		B019	CORTEX Dental Implants Industries Ltd.	3.2	A010			DENTAUSTRUM IMPLANTS GmbH	10.1	F014	
		Q020			R029	Denjoy Dental Co., Ltd.	4.1	F020	Dentcare Dental Lab Pvt . Ltd.	2.1	E077
		R028	Cosmedent, Inc.	4.2	L029	DENLUX A/S - Dental Electronic A/S	11.1	A056	DENTECH Corporation	10.2	U018
		R030	CosmoBioMedicare Co., Ltd.	4.1	D018	DenMat UK, Ltd.	10.1	K067	DenTech China 2017 Shanghai UBM		
		S031	Coswell SPA	2.2	E050	DenMat Holdings, LLC	4.2	K040	ShowStar Exhibition Co., Ltd.		

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Dentoo-Payfactory GmbH	11.3	G049	DIPLOMAT DENTAL s.r.o.	10.2	U068	ECS srl	2.2	C028			M019
Dentoplast s.a.r.l	4.1	C095			V069	EDARREDO s.r.l.	11.2	R039	EMS Electro Medical Systems S.A.	10.2	L010
Dentorium	4.2	J069	Gesellschaft für Funktionsdiagnostik			Edel+White	11.3	K040			M019
Dentozone Corporation	3.2	B059	DIR System mbH & Co. KG	11.3	F030				EMS Corporation	10.2	L010
Dentp (Yangzhou) Industrial Co.	2.2	D073			G039	Edelweiss Dentistry Products GmbH	11.3	A045			M019
Dentrade International e.K.	10.1	H030	Directa AB	10.1	C068	EDELZAHN	3.1	M011	emwerk GmbH	11.1	D028
Dentscler - Industry of Dental Equipments	11.3	C059			D069	EDENTA AG	11.1	C018			E029
DentSim by Image Navigation	10.1	A057	DISPOTECH SRL	4.1	F071				Enamelite	10.2	S058
Dentsply Sirona Sirona Dental Systems GmbH	10.2	N010	Ditron Dental	4.1	B078	EDIERRE IMPLANT SYSTEM SPA	2.2	C018	Energy Resources International Co.	4.1	C015
	0019		Ditta Facchini Mauro	2.1	F009				EnvisionTEC GmbH	4.1	B060
	0010		DK MUNGYO CORPORATION	11.3	A080	Editions C R G	10.2	V013			C061
	P029		DKL Chairs GmbH	11.1	B040	Edlen Imaging	2.1	B031	EOS GmbH Electro Optical Systems	4.1	F050
	11.2	P009			C049	EDRA LSWR S.p.A.	2.1	B059	EPED Inc.	4.1	B010
	U008		DLyte-GPA INNOVA	5.1	C055	EFFEGI BREGA S.R.L.	11.1	J051	ERAYLAR AKRILIK SAN. INS. TAAH.		
	K018		Dmate Medical Limited	5.1	D059	EG Medical S.r.l.	2.2	A008	VE DIS TIC. A.S.	11.2	L051
	L019		DMAX Co., Ltd.	3.2	C052	EGEO S.R.L.	11.2	N038	Ergotec ApS	3.2	F058
	K020		DMC Equipamentos Ltda	11.3	D054	E.G.S. s.r.l.	4.1	B088	Erio s.r.l.	10.1	B048
	M029		DMEGA Co., Ltd.	2.2	E048			Erkodont Erich Kopp GmbH	10.2	S010	
	K021				F049	Eight Stars Surgical	5.1	A068			T011
	K030		Dmetec Co., Ltd.	3.2	B070	Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH	3.2	A030	ERMETAL TIBBI CIHAZ PAZARLAMA IMALA		
	M039		DMG - Chemisch-Pharmazeutische						SANAYI IC VE DIS TICARET LIMITED SIRKETI	11.2	S032
	K031		Fabrik GmbH	10.1	H040	EKLER SARL	11.2	R048	Errecieffe srl	5.1	C020
	K040				J041	EKOM spol. s.r.o.	11.1	D059	Erskine Dental	2.2	B070
	M049		DMI Innovative Medical Technology LTD	3.1	H010	EKOM-AIR GmbH	11.1	D059	Esacrom S.r.l.	10.1	F058
Dentsply Sirona - CAD/CAM - CEREC Sirona	10.2	O010	DMP S.A.	10.1	F069	ELETTROLASER s.r.l.	11.1	G039	Espansione Marketing S.p.A.	11.2	Q049
Dental Systems GmbH	11.2	P029	DMT DENTAL MEDICAL TECHNOLOGIES SRL	2.2	A058	elexxion AG	10.1	J030	Esro AG	10.2	L061
	K030		DOCERAM Medical Ceramics GmbH	3.2	D040			ESSEMME Components s.r.l.	3.2	E050	
	M039				E049	Elite Computer Italia s.r.l.	10.1	J040			F051
Dentsply Sirona - CAD/CAM - InLab Sirona	10.2	O010	Doctor Smile Dental Laser	11.1	E058	Elma Schmidbauer GmbH	10.2	S042	Essen Korea Corp.	3.2	D059
Dental Systems GmbH	11.2	P029	doctorseyes GmbH	11.2	N051	ELOS Medtech AB	3.1	L040	Essence Dental	11.3	D041
	K040		DOF Inc. (Degree of Freedom Inc.)	2.2	E030	Elsner Kft	4.1	A008	EDS Essential Dental Systems	10.1	J050
	M049				F031	ELSODENT	2.1	C020			K059
DENTSPLY SIRONA ENDODONTICS	11.2	K020	Dokuz Kimya Arge Dis Tic San. Ltd.	5.1	C031			ETGAR medical implant systems	2.1	E051	
	M029		DONTALIA	2.2	G030	EMAG AG	11.3	F038	ethoss	2.2	B066
Dentsply Sirona - Imaging Sirona Dental Systems GmbH	10.2	O010	Doowonid Co., Ltd	3.1	M070	EMERITALIA srl	2.1	F076	EUKAMED e. K.	3.1	H068
	11.2	P029	DoriDent Dr. Hirschberg GmbH	11.1	E048	Empire Surgical	5.1	A070	Eur-Med Slovakia GmbH	10.1	H058
	K020		Dorst Technologies GmbH & Co. KG	3.1	J044	EMS Electro Medical Systems GmbH	10.2	L008			J059
	M029		DOT GmbH	11.2	R033			Euro Dental Depot (Inter-Med)	2.1	B018	
	K030		Dowell Dental Products, Inc.	2.1	G011						C019
	M039		DPS Dentalprofessional Service	10.2	M038	EMS Electro Medical systems Espana SL	10.2	L010	EUROCEM s.r.l.	11.1	A021
Dentsply Sirona Implants DENTSPLY IH GmbH	11.2	K030	DR H Stamm GmbH	10.1	E060			Eurocom di Poletto Renato	11.1	A021	
	M039		Dr-Kim Co.	2.2	C075	EMS France Sarl	10.2	L010	EUROCOMPRESS di Garofalo Rag. Giuseppe	11.1	A050
Dentsply Sirona - Instruments Sirona Dental Systems GmbH	10.2	N010	Dr. Schumacher GmbH	10.2	V060						B051
	11.2	O019	Drendel + Zweiling DIAMANT GmbH	10.1	K041	EMS Italia S.P.A.	10.2	L010	EUDENT	11.1	F058
	K020		Dreve Dentamid GmbH	10.2	T030			Euronda S.p.A.	10.1	A030	
	M029				U031						B031
Dentsply Sirona Orthodontics	11.2	K031	Plametec S.A - Drillco	5.1	C058	AD					
Dentsply Sirona Preventive	11.2	K020	DRS International GmbH	4.1	D058						
	M029		DRSK Development AB	2.2	B069						
Dentsply Sirona Prosthetics DeguDent GmbH	11.2	K040	DryShield	4.2	N041						
	M049		DS Technology LTD	10.1	A049						
Dentsply Sirona Restorative Dentsply DeTrey GmbH	11.2	K018	DSP Biomedical	11.3	C058						
	L019		DT & Shop GmbH	11.1	B030						
	K020				C039						
	M029		Deutscher Ärzteverlag GmbH	11.1	E008						
Dentsply Sirona - Treatment Centers Sirona Denatal Systems GmbH	10.2	N010			F009						
	0019		DTG Magazine Damaged Goods Clothing	11.1	A059						
Denttio, Inc.	4.2	M040	DTI Implant Systemleri San. Tic A.S.	2.1	B008						
DEPPELER S.A.	10.2	S018	DTL Vilnius UAB	2.1	B063						
DERBY DENTAL	10.1	D048	DUMONT INSTRUMENTS & Co S.A.	10.2	T059						
	E049		Dunamis Dental Co., LTD	3.2	C079						
Designery Health GmbH	11.3	A041	durodont GmbH	5.1	A054						
Designery Health GmbH	11.3	A041	DÜRR DENTAL AG	10.1	E030						
Designs for Vision, Inc.	2.2	D041			F039						
DESS Dental Smart Solutions GmbH	2.2	G010			F030						
DETAX GmbH & Co. KG	10.2	N031			G039						
Detes (GD) Medical Supplies Co.Ltd.	5.1	C038			F040						
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG	2.2	E040			G041						
	F041		DWS s.r.l.	4.1	A069						
Deutsche Gesellschaft für Implantologie e.V.	4.1	A100	DXM Co., Ltd.	3.2	D069						
devermed GmbH	10.1	A028	DYAMACH SRL	3.1	L050						
	B029		Dyna Dental Engineering B.V.	10.2	S038						
DEV'UP	2.2	A060			T039						
	11.1	D029	DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH	4.1	F011						
Dewimed Medizintechnik GmbH	11.1	B041	Dynaflex	4.2	L072						
DEXCEL Pharma GmbH	11.3	H041	DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH	11.1	E060						
DFL Industria e Comercio S.A.	11.1	J010			F061						
DFS-DIAMON GmbH	11.1	G011	E-Pros Co.,Ltd	3.2	E081						
DFV	11.3	D058	E-Wise GmbH	5.1	D021						
DGZI - Deutsche Gesellschaft für zahnärztliche Implantologie e.V.	11.2	L060	East Rich Enterprise Co., Ltd.	3.1	L079						
Dharma Research, Inc.	2.2	G021	Eastdent Co., Ltd	2.1	B040						
Diadent Group International	11.3	B078	easy implant	2.2	D060</						

EXKLUSIVE ICX-CLUB-PARTY

**KÖLNTURM
OSMAN³⁰ · 30. Etage
EINLADUNG**

**Exklusive ICX-Club-Party
inkl. Buffett & Getränke,
im 30. Stock über den
Dächern von Köln,
am 22. März 2017, im
OSMAN30, der
Bel Etage des Kölnturm.**

**IDS-Mittwoch,
22. März 2017**

Einlaß: 17.30 Uhr

THE POWER OF LIGHT

LIGHT BOX

LICHTHÄRTEGERÄT MADE IN STUTTGART

Neueste LED-Technik für die optimale Aushärtung aller Komposite. Kompakte Größe, auch für alle gängigen Küvetten geeignet. Weitreichender Lichtwellenbereich von 380 – 550 nm.

LIGHT-CURING UNIT CRAFTED IN STUTTGART,
GERMANY

- Latest, heatless LED technology
- Extra-large curing chamber
- Space-saving, compact design
- Wide light spectrum cures all composites and glazes (380 – 550 nm)



anaxGLAZE

Natürlich glänzender Oberflächenversiegelungslack in zwei Konsistenzen. Brillante Malfarben zur Individualisierung von Kompositarbeiten, PMMA-Kunststoffen und Blanks.

2 x CLEAR

Clear HV (high viscosity)
Clear LV (low viscosity)

10 x COLORS

red / blue / yellow / orange
/ grey / khaki / white
Shade A / Shade B / Shade C

Brilliantly-shining surface glaze in two viscosities. Vibrant, pigmented glazes for characterization of composite, acrylic and milled PMMA restorations.

BESUCHEN SIE UNS / VISIT US AT 11.1 | E 051

anax dent GmbH Olgastr. 120a D-70180 Stuttgart +49 711 62 00 92 0 anaxdent.com
anaxdent North America 402 I Street NW Ardmore, OK 73401 +1 580.798.0050 anaxdentusa.com

anaxDENT

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
EURONDA Deutschland GmbH	10.1	A030	Foshan Yadeng Medical Apparatus Co., Ltd.	2.2	E073	GlaxoSmithKline Consumer Healthcare			HäTmed GmbH	2.1	E010
		B031	Foshan Yajida Electromechanical, Ltd.	11.3	L073	GmbH & Co. KG	11.3	G020			F011
		A033	Foshan Kexiang Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	L088			J029	Josef Haunstetter Sägenfabrik KG	10.2	V042
EUROTEKNIKA	4.1	F030	Fotona d.o.o.	10.2	M050	Glidewell Dental	4.2	M075	Hauschild & Co. KG	10.2	S038
EV3 Medical PTE LTD	5.1	A010	Four D Rubber Co Ltd.	10.2	R038	Global D	2.1	A070			T039
		B011			S039			B071	Hawo GmbH	10.2	S036
EVE Ernst Vetter GmbH	4.1	A099	Frank Dental GmbH	2.1	D010	LLC Global Dent	2.1	F072			T037
EVIDENT GmbH	11.2	0030			E011	Global Dental Science Europe BV			HB Meditech (PVT) Limited	2.1	F068
Evoply	3.2	B078	Franken GmbH & Co. KG			AvaDent Digital Dentures	2.2	F009	HDI Inc.	3.2	D080
EXACTUS sp.j.	11.1	E026	Fabrik für Präzisionswerkzeuge	3.1	J010	Global Imaging	2.1	C081	HDT Co., Ltd.	3.2	D055
ExamVision ApS	10.2	U058	frasaco GmbH	11.2	M020	Global Surgical Corporation	10.2	R038	HDX Corporation	4.1	A021
		V059		N021			S039	Heal Tech	11.3	E059	
Exan Dental Software	4.2	K070	Fräszentrum-Ortenau GmbH + Co. KG	4.1	B048	Glorious Enterprises	10.1	F050	Healix Healthcare Pvt Ltd	2.1	C065
		L079		C049		GluStitch Inc.	2.1	A031	EOS Health Honorarmanagement AG	P1	A001
EXLIN PRIVATE LIMITED	2.2	E051	Freier Verband Deutscher Zahnärzte e.V.	P6	V001	GMI - Ilerimplant S.L.	2.1	E020			11.1 D060
exocad GmbH	4.2	N038	Freudung Labors GmbH	10.2	L020			F021	Hedent GmbH	10.2	N040
Extended Anatomic Platform Dr. Mario Kern, Einzelunternehmen	5.1	B050			M029	Gnatus Equipamentos-Médico Odontologicos	11.1	D040	Hefei Medicom Plastic Products Co., Ltd	5.1	E069
F1 Dentalsysteme GmbH	10.2	U050	DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH					E049	Hefei Telijie Packaging Technology Co.,Ltd	5.1	D062
		V051	Niederlassung FRH, Freies Rechenzentrum für Heilberufe	11.1	E060	GO2cam International	3.1	K048	Heimerle + Meule GmbH	10.1	D020
F1-Dentalsysteme Deutschland GmbH	10.2	U050			F061	Golden Dental Solution	3.2	D060	HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG	10.2	L038
		V051	M/S Frigz Medical Instruments	5.1	D038				Heka Dental A/S	10.2	S029
Fairfield Orthodontics	4.2	M048	FSM Dental Medikal Mak. San. Tic. Ltd. Sti.	2.1	E073	10.1	E061	Helago-Pharma GmbH	11.3	J041	
		N049	FTB Filtertechnik Brockmann GmbH & Co. KG	10.2	L032	J050		Heliocos GmbH	11.2	R031	
FairImplant GmbH	4.1	B050	Fundación Export - Ar	11.2	M030	K059		Helvemed S.A.	10.2	R024	
Falcon Surgical Co. (Pvt.) Ltd.	11.2	K059			N039	Goldent Hungary Ltd.	11.1	G019	HENAN DORIT BIOTECHNOLOGY CO., LTD.	2.1	B041
FAMCO INTERNATIONAL INC.	2.2	G047			N034	GOLDQUADRAT GmbH	10.1	B040	Henke-Sass, Wolf GmbH	10.2	V024
FARO S.p.A.	10.2	S060			N038	Good Doctors Co., Ltd.	3.2	B050	Henry Schein, Inc.	4.2	K070
P.P.M. SRL (Fast Protec)	2.1	A040			0039	Good Fit Technologies, Inc.	11.2	P050			L079
FDI – World Dental Federation	P6	V006	FUSHIMA, S.L.	11.3	J060	GP Innovato Cyprus Ltd.	11.3	G049	Henry Schein Orthodontics	4.2	K070
		F019			K061	Gramm Technik GmbH	10.1	E021			L081
NUEVA FEDESA S.A.U.	5.1	C010	Fussen Technology Co. Ltd.	5.1	C039	Greater New York Dental Meeting	P6	V006	Henry Schein Dental Deutschland GmbH	10.2	L040
		D019	Futudent	10.2	R038	Green DenTech Co., Ltd.	5.1	C040			M049
Feguramed GmbH	10.2	P034			S039	Green Implant System					N049
Feniqx Srl	3.1	K048	Futura-Dent GmbH	10.2	L045	Technologie Verwaltungs GmbH	2.2		Heraeus Kulzer GmbH	10.1	A008
		L049			4.1	Greenway YW LLC	2.1	F071			B009
FEPPD	11.1	F029	G & Z Instrumente GmbH	4.1	C040	Grimberg Dentales S.A.	11.2	N031			A010
FGM	11.1	D050			D041	Grimed Medical (Beijing) Co. Ltd.	2.1	D079			B019
FIBU-doc Praxismanagement GmbH	11.2	S050	G&H Wire Company	3.2	E070	Grüner Laser Products GmbH & Co. KG	3.2	A048			A015
FIDE European Dental Industry	P4	V004			F071	Grupo Septodont TDV	11.2	L010			B010
Filhol Dental	10.2	V064	G&M Tech Inc.	2.2	D058						C019
Fima-CouronneTEC GmbH & Co. KG	3.1	M071	G.Comm S.r.l.	11.2	N058	GS Medical Packaging	5.1	A060	HEZO - Market	2.1	A011
FIMET OY	10.2	U050	G3D	2.1	E064	GT - Medical S.L.	11.2	P050	HI-TEC IMPLANTS LTD	3.2	F028
		V051			F065	GUANGDONG HARMONIC MEDICAL COMPANY LIMITED	11.3	K090			G029
Fine Vision Electronics Co., Ltd	11.3	G070	GACD S.A.S.	11.2	R049	Guangdong SKL Medical Instrument Co.,			High Dental Korea Co., Ltd.	3.2	C050
FINNDENT Deutschland GmbH	10.2	N050	Gacela S.R.L.	11.2	0035a	Limited	5.1	E068	ERNST HINRICHs Detal GmbH	10.1	C030
		0051	Private Company „GALIT“	11.2	L062	Guangzhou Ajax Medical Equipment Co., Ltd.	11.3	J090			D039
Finndent OY	10.2	N051	ASEG GALLONI S.p.A.	11.2	L050	Guangzhou Chuang Qi Medical GAMMA medizinisch-wissenschaftliche			Dr. Hinz Dental Vertriebs- gesellschaft mbH & Co. KG	11.2	N040
		0051	Gamastech s.r.l.	5.1	B030	Fortbildungs GmbH	4.2	G051			O049
First Class GmbH	11.3	A079			GAPADENT KOREA Co., Ltd.	4.1	E014	Dr. Hinz Labor, Fachlaboratorium für Kieferorthopädie GmbH & Co.KG	11.2	N048	
First Scientific Dental Materials GmbH	2.1	E028	Garrison Dental Solutions	10.1	G068	GÜLSA TIBBI CIHAZLAR VE MALZ. SAN. TIC. A.S.	11.2	S049			C060
F029			Gate Dental Services Ltd	2.2	B029	Gwangju Technopark	3.2	C058	Hitem Co., Ltd.	3.2	C060
Fittydent International GmbH	11.3	G061	GC EUROPE N.V.	11.2	N020	H. C. Starck Ceramics GmbH	3.1	H021	HL-Technology SA	2.1	C021
FKG Dentaire SA	4.2	J029			0029	Habring Dental GmbH	10.1	K065	HLW Dentalinstruments - Germany	2.1	E019
Flight Dental Systems	4.2	M068			P011	Haeneam Co.,Ltd	2.1	C089	Hoffmann Dental Manufaktur GmbH	10.1	G011
		N069			0010	Hag Universal Industries	2.2	F042	Hogies Australia Pty Ltd	11.3	F071
Florida Probe Dental Service UG	5.1	A039			P011	Hager & Werken GmbH & Co. KG	11.2	P008	HONG-SHUO INTERNATIONAL MEDICAL TECHNOLOGIC CO. LTD.	3.1	K069
Flow Dental Corporation	4.2	M069			Q009			HORICO HOPF, RINGLEB & CO.GmbH & Cie	10.2	M009	
Michael Flussfisch GmbH	4.1	C101	GC GERMANY GmbH	11.2	N010	E. HAHNENKRATT GmbH			Horien Biochemical Technology Co., Ltd.	3.1	K078
FMZ Feinmechanisches Zentrum GmbH	3.2	D052			0019	Dentale Medizintechnik	10.1	G040	Hospimed Mfg	4.1	B090
FOLLOW-ME! TECHNOLOGY GmbH	3.1	J010	GCP DENTAL B.V.	10.2	P068			HPdent GmbH	11.2	K050	
FOMA BOHEMIA spol. s.r.o. (Ltd)	5.1	D029			R069	Karl Hammacher GmbH	10.1	C031	HRS CO., LTD.	3.2	A069
Fomos Medical Instrument ltd.	5.1	C048	GDC Marketing	11.2	R057			HST STOMATOLOGICAL Scientific & Educational Ltd.	2.1	F091	
		D049				HanChaDent	2.2	E031			11.1 F025
FONA Dental s.r.o.	10.1	H068	GDF Gesellschaft für dentale Forschung und Innovation GmbH	10.1	H043	Handad Chemical Co, Ltd	3.2	A071	Hu-Friedy Mfg. Co., LLC Zweigniederlassung Dtl.	10.1	D040
		J069	gebdi DENTAL-PRODUCTS GmbH	4.1	A020	Handler Red Wing International	4.2	G083			E041
		H071	Gecho Holding GmbH	2.1	C075	Handpiece Headquarters	4.2	K070	HUANG LIANG Biomedical Technology Co., Ltd.	4.1	B012
For You High Quality S.r.l.	2.1	F070				Hangwerkskammer Freiburg	2.1	A071	HUANG YA BIOMEDICAL TECHNOLOGY LTD.	3.1	J078
FORAMEN SL	11.3	F059				Hangzhou ALS Dental Appliance Co., Ltd	2.2	C078	Hubit Co., Ltd.	3.2	B069
Foreo AB	11.3	H078				Hangzhou DTC Medical Apparatus Co. Ltd	2.2	D072	Hudens Co., Ltd.	3.2	B054
FORESTADEN Bernhard Förster GmbH	10.2	R061				Hangzhou Shining 3D Tech Co., Ltd	2.2	E079	Hufschmied Zerspanungssysteme GmbH	3.1	M020
FORM-AR LINE SA	11.2	M030				Hangzhou Shiny Orthodontic Products Co., Ltd.	2.1	E081	Huya Medical Products Ltd.	2.2	E049
Formlabs GmbH	11.1	B030				Hanil Dental Ind. Co., Ltd.	3.2	C068	Hulaser, Inc.	3.2	D070
		C039									

VOCO goes digital

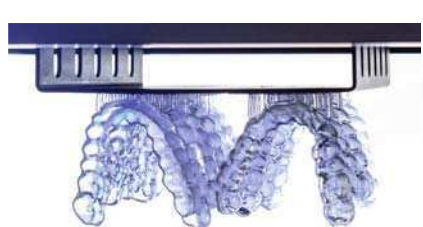
Curious?
Come and visit our
IDS stand **no. P010**
in **hall no. 10.2**.
We are looking forward
to welcoming you
there!

Scanning, 3D printing, milling

In 2017, VOCO is laying the foundations for expanding its portfolio into the field of digital prosthetics.
At the IDS we will be introducing the results of years of research and development work:

3D Printer

SolFlex 3D printer in a number of different sizes, with compatible printing materials **V-Print ortho** and **V-Print model**



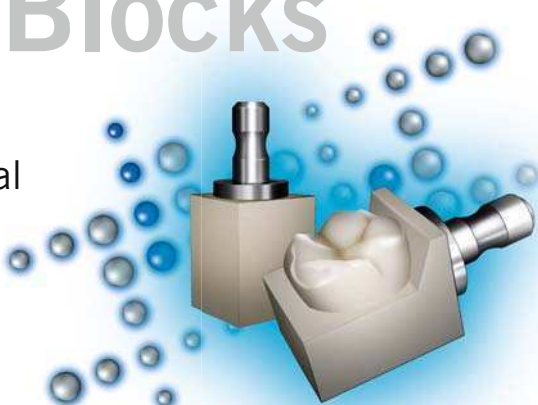
Intraoral Scanner

IO-Scan, the first intraoral scanner to allow digital image capture of the sub-gingival region using an infrared laser



Composite Blocks

Grandio blocs for CAD/CAM applications, of superior material strength





CROIXTURE

PROFESSIONAL MEDICAL COUTURE



Visit us in **hall 10.2**
at IADENT **booth no. M038**

DENACAM

mininavident AG
introduces
the DENACAM System!

Visit us at
IDS, Booth D062
in Hall 2.1

The innovative 3D
realtime navigation system
for dental implantology



mininavident
FOR INNOVATORS IN IMPLANTOLOGY
www.mininavident.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	
Kreussler & Co. GmbH	11.3	J020	MANI, INC.	10.1	G010	MELAG Medizintechnik oHG	10.2	M010	Muh Mehr Ali Industries	2.2	F078	
Kristall Ltd.	5.1	B055		10.2	H019		N011		Müller-Omicron GmbH & Co. KG	4.2	J090	
KStechnoCase GmbH					V048		M011		K099			
Professionelle Koffersysteme	5.1	E010	Mann GmbH	10.2	O048		M033		Multisafe SDN BHD	3.2	E068	
KT Surgico	2.2	D062		P049		MENSADENT s.r.o.	2.2	A050	Multisystem srl Unipersonale	2.2	D034	
KTP Laser Zentrum GmbH	5.1	A040	Maple Precision	11.3	F049	Franz Mensch GmbH	2.2	E041	Mutsumi Chemical Industries Srl	2.1	E050	
Kudos Club Limited	4.2	M039	2000 MÁQUINAS CONTROL VISIÓN, S.L.	2.2	D035	MO MeridentOptergo OY	10.1	J048	MVK-line GmbH	10.1	C039	
KURARAY EUROPE GmbH	11.3	D010	Maquia Dental Products	11.3	C050	Merz Dental GmbH	10.2	T038	Mydent International, Inc.	4.2	G068	
	E019			D041			U039		Myofunctional Research Europe B.V.	11.3	E030	
	D020		Marr Valve Co	2.1	C054		U038		F031			
	E029		Maruchi	2.1	D058		V039		Myray	11.2	R030	
	D030		MASTERDENT LTDA.	11.2	Q040	MESA di Sala Giacomo & C. SNC	3.2	G070		11.2	S031	
	E031		MATHYM SAS	5.1	C051	MESTRA - TALLERES MESTRAITUA S.L.	11.1	F020		S030		
Daniel Kürten GmbH & Co.KG	10.1	E038	Matrx by Parker	4.2	J061		G029		Myungsung OMS	3.2	E077	
Kuss Dental S.L.	3.1	M011	Max Steam	3.2	C049	META - CGM SPA C.G.M. Spa	10.2	V028	Nabertherm GmbH	10.2	R056	
Kuwotech Co. Ltd.	3.2	D051		B048		META BIOMED CO., LTD.	11.1	B060	Nadir & Co.	2.2	F032	
L&R Manufacturing, Co.	4.2	K050	Max stir s.r.l.	3.2	C049	Metal Industries Research &			Nais 2002 Ltd.	3.2	F030	
L.M. PIANOTTI s.r.l.	11.3	A051		B048	Development Centre	4.1	D011		5.1	G031		
LABLINE MAGAZINE -			Maxillent Ltd.	4.1	C081	METASYS Medizintechnik GmbH	10.2	R041	C048			
DentAvantgArt Division Kft.	10.2	V072	Mayer GmbH			Metaux Precieux Dental GmbH	10.2	T060	D049			
Labomed Europe b.v.	2.2	G011	Innenarchitektur + Möbelmanufaktur	10.2	T061	Metoxit AG	4.1	B069	Nakamura Dental Mfg. Co., Ltd.	4.1	D065	
LABOSHOP GmbH	4.2	K088	MB Maschinen GmbH	3.1	L018	Metrax GmbH	2.1	A060	Nanjing North Vision Co.,Ltd.	11.3	L086	
	L089		MC Reusable Articulators	2.2	F064	METRO MEDICAL	2.2	C008	Nano-Tools Technology Co., Ltd.	3.1	L069	
Lacer, S.A.	5.1	B010	MC Technology GmbH	5.1	D031	DENTAL-S GmbH	10.2	N044	Nanova Biomaterials, Inc	2.2	G058	
	C011		MC-Dental GmbH	10.2	L045	Ulrich & Martin Meyer GmbH & Co. KG	5.1	B051	NARDI COMPRESSORI S.r.l.	11.1	F021	
Lachgasgeräte TLS med-Sedation GmbH	11.1	C008	MCTBIO	3.2	C070	Frank H. Meyer GmbH	10.1	B038	National Chung Cheng University	5.1	D041	
	D009		MDC Dental	4.2	J060	MGF Compressors S.r.l.	11.1	E009	National Medical Products	5.1	B041	
Lactona Europe B.V.	11.3	J081	K061			MGM Malzeme Teknolojileri AR-GE Müh.			Natural Dental Implants AG	3.1	H049	
Laftan TRD International	2.1	B080	MDMED Co.	3.2	A066	San. Tic. Ltd. Sti	2.1	D063	NAVADHA ENTERPRISES	4.1	B068	
LAMBDA SpA	11.1	E058	MDS Medical LTD	2.2	C067	MHC Technology	5.1	E051	C069			
Lampert Werktechnik GmbH	11.1	B030		10.1	B065	Micerium S.p.A.	10.1	J050	Navid Asayesh Parsian	2.1	G088	
	C039		mds Medical & Dental Service GmbH	2.2	A071		K059		Navigate Surgical Technologies Inc.	2.1	F088	
Lang Dental Mfg. Co., Inc.	4.2	K068	MDT Micro Diamond Technologies Ltd	10.2	R060	Micro.Medica srl	4.1	C090	NELKUS SAS	10.1	E068	
EMIL LANGE Zahnbohrerfabrik e.K.	10.2	S050	Meca Dent S.R.L.	11.2	M034	Micro Tech. Corp.	4.1	C095	Nemius Polydent GmbH	11.1	J008	
Lares Research	4.2	H069	Mecanumeric S.A.	3.1	M051	Micro-Mega	10.2	T020	Neo Dental Chemical Products Co., Ltd	4.1	C070	
Large V Instrument Corp. Ltd.	10.2	V047	Mectron S.P.A.	10.2	0040		U029		NEOBIOTECH CO., LTD.	4.1	F070	
LARIDENT S.R.L.	11.1	F014	P041			MICRO-NX CO., LTD.	3.2	F070	NeoCurex	2.2	G054	
LASAK Ltd.	3.2	G049	Medal s.c. R. Olszynski, J.Kudas	5.1	C049		G079		Neudent	4.1	B091	
Laschal Surgical Instruments, Inc.	4.2	M076	Medbone - Medical Devices, Unip. Lda.	2.2	A039	Microbrush International	11.2	P056	NEODENT S.A.	10.1	E068	
	N077		Medency S.R.L.	4.2	L008	MicroCeram GmbH	4.1	A050	NEOLIX SAS	2.2	D038	
Lascod S.p.A.	10.1	C061	Medental International, Inc.	4.2	H055	Microcopy	4.2	K053	NEOSIL Co., Ltd.	2.2	G073	
Natural persons carrying out economic	4.1	B090a	Medentika GmbH	4.1	A090	MICRODONT	11.2	P048	Neoss GmbH	4.1	K090	
activity/LASOTRONIX Marcin Pokora	5.1	D051	medentis medical GmbH	3.2	C020	MICROLAY	5.1	C071	L099			
Laxmi Dental Export Private Ltd.	2.2	F077		E029	Micromotor Ltd.	3.2	G039	New Century Dental Materials	2.2	E068		
Lazon Medical Laser Co., Ltd	2.2	E075		R039	Micron Corporation	4.1	D075	NEW IDEM S.r.l.	11.3	K040		
LEADER ITALIA s.r.l.	10.2	U019	Medesys s.r.l.	10.2	V030	MicroP Technology (Taiwan) Inc.	3.1	K068	L069			
LeadFN Medical Tech Co., Ltd.	11.3	J070	MEDFLAIR Instruments Co.	4.1	C051	Micrylum Professional Disinfection	2.1	E041	NEW IMPLANT	11.2	Q035	
lege artis Pharma GmbH + Co. KG	11.2	Q011	MedHouse Swiss GmbH	2.1	G090	Midmark EMEA Ltd	10.1	G059	New Life Radiology S.r.l.	11.3	G079	
Otto Leibinger GmbH	4.2	G100	Medi Koll Sprzet Medyczny R. Sereda, S. Kraiz Sp.j.	2.1	G058	Miele & Cie. KG	10.2	0050	New Phenix Home Products Manufactury Co., Ltd	2.2	C072	
Le-iS Stahlmöbel GmbH	11.2	L058	Medi-Dentech Ltd.	4.2	G008	P051			New Stetic S.A.	11.1	J059	
Leone Spa	4.1	A068	MEDIAMENT Austria Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038	MIGLIONICO SRL	10.2	V032	Newmed S.R.L.	10.1	G059	
I.C. LERCHER GmbH & Co. KG	11.1	B008		R039	MIHM-VOGT GmbH & Co. KG	10.1	C030	Newtom	11.1	A018		
Licefa Kunststoffverarbeitung			MEDIAMENT Germany						B019			
GmbH & Co. KG	10.2	U014	Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P038	Mikrofonda SRL	11.2	0037	NIBEC Co., Ltd.	2.1	E054	
Lichttechnik rolf meier	3.2	E044		R039	Mikrona Technologie AG	11.1	E020	NICAL S.p.A.	2.1	E039		
Light Instruments Ltd	4.2	N048	Medidentis medical GmbH	3.2	C020	Milestone Education LLC	5.1	D058	NICHROMINOX S.A.S.	11.1	C038	
LightMed Dental Technology Corp.	3.1	K079		E029		E059	NIHON SHIKA KINZOKU CO.,Ltd.	3.1	J057	Nikinc Dental B.V.	2.1	D028
Limo trading company	2.1	F040	Mediana Co.Ltd	2.2	E059	millhouse GmbH Technologiezentrum	3.1	J010	NIKO DENTAL GmbH	2.1	D029	
Zingis S.A.	4.1	B048	MEDICAL S.R.L.	5.1	E041	S.N.A. Mingji Macromolecule Medical Co., Ltd. (Canada)	2.1	G039	Ningbo Yjoident Electronics Technology Co. Ltd			
	C049		Medical Group Corp	2.2	D055	mininavident AG	2.1	D062	Ningbo Yinzhou Life Medical Technology Co. Ltd			
LinuDent	11.2	N050	Medical Instinct Deutschland GmbH	4.1	A079	Mipro	10.1	A052	Technology Co. Ltd	10.1	B065	
	0051		Novdent Medical GmbH	2.1	A008	Miromedics Professional kft	11.1	F031	Nissin Dental Products Inc.	4.1	C068	
Little Doctor International (S) Pte.Ltd.	2.1	D061	MEDICEPT UK LTD.	11.3	D060	MIS Implants Technologies LTD	4.1	B030	Nivol S.r.l.	2.2	E038	
LM-Instruments Oy	11.1	F030		E061		D039			F039			
Lobel Medical SAS	2.2	B048	MEDICLUS Co., Ltd.	3.2	A077	miscea GmbH	11.1	B058	Nobel Biocare Services AG	10.1	H020	
LONGDE MEDICAL TECH.	11.1	J018	Medident Italia	2.1	F019	MIT	3.2	A074	NOBL METAL S.p.A.	3.1	H050	
LORAN S.R.L.	10.1	F048		3.1	M081	MK Global	5.1	B030	J051			
Loser & Co GmbH	10.1	J050	Medifit Srl	10.1	A068	MK-dent GmbH	4.1	A060	Nobilium	2.2	G020	
	K059		Medimaging Integrated Solution Inc.	3.1	J074		B061		NORAKER	11.3	B049	
	J060		Medimax International	2.2	F048	MK1 Dental Attachment GmbH	11.1	J008	Nordent Manufacturing, Inc.	4.2	M058	
	K048		Medimecca Corp.	2.1	A081	ML Implant System	11.2	N037	N0			

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
NTI-Kahla GmbH Rotary Dental Instruments	11.2	L008	Oxy Implant	3.2	E019	Posdion Co., Ltd.	3.2	C071	Promedica Dental Material GmbH	10.2	V015
NUOVA A.S.V. snc di Leoni Franco e Attilio	3.1	L020	Oxylabo	2.2	D030	Power Systems GmbH&Co.KG	10.1	H069	Promisee Dental Co., Ltd	2.1	A019
NURIKON International Pvt Ltd.	2.2	E070	Oz Display	2.1	G080	POZITIF FUARCLIK A.S.	11.3	D061	PROPHYTEC	2.2	D030
Nutlink International	2.1	D081	Ozel Akdemir Dental Dis Protez Lab.	2.1	C068a	Preat Corporation	2.2	F068	ProSafe	10.1	J050
Nuview Ltd.	2.2	C062	Ozel IMC Dis Protez Lab. San. Tic. Ltd. Sti	2.1	D069	Precise Implant Systems	10.1	A056	K059		
NWD Gruppe Nordwest Dental GmbH & Co. KG	11.1	F040	Ozel Ozendental Dis Protez Lab. Hizm. Tic. Ltd. Sti.	2.1	D063a	Precise Technologies	3.1	L060	Protec GmbH & Co. KG	5.1	C039
			Ozel Senol Gürbüz Dis Protez Lab. Malz.	2.1	D067	Premier Dental Products Company	4.2	L021	PROTECHNO	10.2	V071
			San. Ltd. Sti.	2.1	D067	Premium Plus UK Ltd	2.2	C030	Protect Europe (fdp consulting comm v)	2.2	D049
			MIO Int. OZONYTRON GmbH	11.2	L053	President Dental GmbH	3.2	A011	PROTECT-Laserschutz GmbH	10.1	J068
NWD.S Systemhaus	11.1	F040	Pac-Dent International, Inc.	4.2	K051	Pressing Dental Srl	3.1	K049	Prowital GmbH	4.1	F010
O.M.E.C. Snc	11.2	Q030	Pacific Care Ltd.	4.2	L038	Prestige Medical Ltd	10.2	L030	Prudentix LTD	11.2	S057
O.R. Lasertechnologie GmbH	2.2	B021	PAJUNK GmbH Medizintechnologie	10.2	R058	Prevention 1	11.3	K040	PSP Dental Co. Ltd.	2.2	D067
OBELIS S.A.	2.1	F020	PAKTERRA International	2.2	C039	PREVEST DENPRO LIMITED	3.2	G048	PTJ INTERNATIONAL S.A.S.	11.1	C028
Obtura Spartan Endodontics	11.2	P056	Pallada Plus LTD	5.1	A011	Angelus Prima Dental LTDA	10.2	T018	Pulpdent Corporation	10.1	H048
OCO Präparate GmbH	10.2	V040	Palmeri Publishing Inc.	11.1	D063	Prima Dental Group	10.2	T018	Puma Industrial Co., Ltd.	3.1	L075
ODONTIT S.A.	11.2	M032	Paltop Advance Dental Solutions Ltd.	4.1	F018	Prima Dental India Private Limited	10.2	T018	Purekeys B.V.	2.1	F018
ODT di Orazio Ventimiglia	11.3	A040	Panadent Corporation	10.1	J050	Prime Dental Manufacturing, Inc.	4.2	M070	Purgo Biologics Co.	4.1	E010
ökoDENT Preußer OHG	11.3	A060	K059			Qayum & Elahisons (Pvt) Ltd.	3.2	E040	PYRAZ POLYMARS	2.2	F073
		B061	Panorama International	2.1	D050	Qinhuangdao Alidite High-Technical Ceramics Co.,Ltd	2.2	G040	Qinhuangdao Alidite High-Technical Ceramics Co.,Ltd	2.2	G040
OEMdental	2.2	C069	Parkell, Inc.	10.1	C068	primotec - Joachim Mosch e.K.	10.2	T066	QOCA (Quanta Computer Inc.)	5.1	A008
OEMUS MEDIA AG	4.1	D060	Partial Flex	4.2	L053	PRISMAN GmbH	4.1	F081	QUART GmbH	2.1	B039
Oley Tibbi Ürünler ve Medikal Malzemeler San.Tic.Ltd.Sti.	2.2	E072	Parnell Pharmaceuticals Limited	4.2	L053	Pritidenta GmbH	4.2	J031	Quen Lin Instruments Co., Ltd.	4.1	B018
OLIDENT Sp. z o.o., Sp. k.			Pascal International, Inc.	4.2	J057	Privadis GmbH	11.1	F050	QUEST Corporation	3.1	J057
Olsen Indústria e Comércio S/A	11.3	D050	Passau Impex	2.1	C049	pro3dure medical GmbH	11.1	H010	Quick Silver Instruments	2.1	C029
Omnia S.P.A.	10.1	E069	Pastelli Srl	10.1	F060	Procedia GmbH	11.2	P047	Quicklase Quickwhite	2.2	C060
Omnident Dentalfachhandelsgesellschaft mbh	3.2	G040	PDT, Inc. - Paradise Dental Technologies	4.2	G054	Process for PRF	10.2	M056	Quinelato	11.3	D059
Omplant Ltd.	10.1	A051	PEARL DENT (KOREA) CORPORATION	3.1	K054	Proclinic S.A.	2.2	G030	Quintessenz Verlags-GmbH	11.2	N008
O.M.S. S.p.A. OFFICINE MECCANICHE SPECIALIZZATE	10.1	E061	Pemaco Inc.	4.2	J058	Procter & Gamble GmbH	11.3	G030	0009		
One Drop Only GmbH	11.3	J041	PEN & ROLER EST TRADING	2.1	B020	PRODENT Dentalbedarf GmbH	2.2	A010	0008		
OneBite	2.2	G055	PENG LIM ENTERPRISE CO., LTD.	11.3	A068	Prodent Italia S.r.l.	2.1	E062	P009		
OneBox	11.3	K040	penta Brothers Enterprises	2.1	F066	proDente e.V.	P6	V002	Q21		
OneLIFE S.A.			Pentron	10.1	G030	Prodigident, Inc.	5.1	A019	R & D IMPEX	2.1	D078
Onur Dis Deposu tibbi gerecler san.ve tic. ltd. sti.	2.1	E090	Perfection Plus Ltd.	10.2	S048	Prodont-Holliger SAS	10.2	M058	R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG	10.2	V058
Open Technologies Srl	3.1	M048	Periflex Itd	10.1	B051	Produits Dentaires S.A.	11.3	E018	R-dental Dentalerzeugnisse GmbH	10.2	M039
Opera System / Euromax-Monaco	4.2	J020	Perioblast Saint Mary UK Ltd.	2.2	A058	Prodways	4.2	L029	R.O.C.S. Trading GmbH	11.3	J079
OPTI Zahnarztberatung GmbH	11.2	O020	Perioscopy incorporated Danville Materials, LLC	10.2	R038	Profimed Chirurgische Instrumente e.K.	2.1	F050	Radix Kft.	3.2	A008
Optiloupe Itd	2.2	C065	ADSERVIO	5.1	E050	PROGRET Ltd. Research-and-Production Company	3.2	G055	Rapidshape GmbH	4.2	J010
Optomic Espana S.A.	2.2	A018	Permedica S.p.A.	4.1	B048	PROMED S.R.L.	11.1	F058	Ratajczak & Partner mbB Rechtsanwälte	11.2	0059
Oral 7 International Pte Ltd	5.1	B058	Pesitro Healthcare Products Co. Ltd.	2.2	D076	rdv Dental GmbH	4.1	F039	Ray Co., Ltd.	4.2	G019
Oral-Prevent GmbH	11.3	K025	Philip Philipp-Institut GmbH	11.2	O048	Re-invent Dental Products GmbH	11.1	B057	RDI-Russian Dental Industry Associa	11.3	D070
Oralplant Suisse SA	4.1	B094	PHARMATECHNIK GmbH & Co. KG	11.2	N050				E071		
Oraltech Instruments (Pvt) Ltd.	3.2	E054	pheneo GmbH	10.1	A031						
Orange Instrumens & Trading GmbH	3.2	E065	Phibo Dental Solutions, S.L.	10.1	B058						
orangedental GmbH & Co. KG	11.2	M040	Philips GmbH	11.3	G010						
			Phoenix Implants GmbH	4.1	C059						
Orascoptic Research, Inc.	10.2	R038	PHOENIX DENT CO.,Ltd.	10.2	U018						
OraTech, LLC.	4.2	H061	Photolase Europe Ltd.	5.1	E019						
ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbh	11.1	F040	PhotoMed International	4.2	K065						
G049			Pi dental Manufacturing Co. Ltd.	11.3	D040						
Organical CAD/CAM GmbH	10.2	V058	Spazzolificio PIAVE Spa	5.1	D039						
ORIDIMA Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	10.2	R062	Pic Dental Iditec North West, S.L.	5.1	A038						
OrisLine Group	10.1	J040		BO39							
Oro Clean Chemie AG	10.1	B030	PicaSoft SAS	3.1	H070						
OROTIG S.r.l.	10.1	G061	picodent Dental-Produktions- und Vertriebs-GmbH	11.2	P029						
J.H. Orsing AB	10.1	C068		P030							
Ortho Classic	4.2	H060		Q033							
Ortho Essentials	4.2	H056	PIERRE FABRE ORAL CARE	5.1	A013						
Ortho Organizers-World Class Orthodontics GmbH	10.2	M069	PIERREL PHARMA s.r.l.	11.3	F035						
Ortho Technology Inc.			pilatus swiss dental gmbh	2.1	D072						
Ortho-Tain, Inc Healthy Start	3.2	F055	Pin Tech Instruments	2.2	D050						
OrthoCant SPRL	11.1	B041	Pinkaley Kft	5.1	B068						
ORTHODONTICS H.D. DI ROBERTO PALUDETTI & C SNC	11.3	F039	Planmeca Vertriebs GmbH	11.1	G028						
Ortholution Co., Ltd.	3.2	B055	Planmeca Oy	11.1	H029						
Orthoplus Sas	2.2	B050									
OSADA ELECTRIC CO., LTD.	11.1	J050	Plasdent Corporation	4.2	M062						
oscident GmbH	5.1	D018	Plasmapp co.	5.1	B071						
OSG Europe Logistics SA	5.1	A050	Pluradent AG & Co. KG	10.1	C050						
Osstell	3.2	F060		D059							
OSSTEM IMPLANT Co., Ltd.	4.1	A010	PointNix Co., Ltd. (Hallim Dentech Co., Ltd)	4.1	D020						
	B019		F029								
OsteoBiol by Tecnoss	4.2	J041	Pol-Intech Sp. z o.o.	4.1	B080						
Osteogenics Biomedical, Inc.	4.2	J048	Poldent Co. Ltd.	2.1	A020						

DENTAL TRIBUNE STUDY CLUB

LECTURE

IDS 2017

www.DTStudyClub.com

WEDNESDAY, 22 MARCH 2017

10:00–10:30

DDS.WORLD

Weridiana Mageswki

The most comprehensive
resource in dentistry

11:00–11:30

WHITE DIGITAL DENTAL

Claudia C. Bretschneider

Neue Scannertechnologien
für komplexe Versorgungen

12:00–12:30

DENTLIGHT

Dr. Fay Goldstep

Advanced diagnostics
for proactive intervention
treatment

13:00–13:30

ORANGEDENTAL

Dr. Dr. Stephan Weihe

dentflow – Der offene
konsistente digitale Workflow

THURSDAY, 23 MARCH 2017

10:00–10:30

MEDICLOUD

Josif Dishliev

Michael Vuzharov

A full-service
dental management
ecosystem

11:00–11:30

ZEISS

Dr. Alessandro Conti

Restorative dentistry:
Microscope
point of view

12:00–12:30

VOCO

Dr. Axel Bernecker

VOCO goes digital
– Innovationen zur IDS 2017

13:00–13:30

DENMAT

Dr. Giacomo Derchi

Minimally invasive adhesion,
from provisional to final
cementation: A new approach
using functional Snap-On
Smile for complex
rehabilitations

FRIDAY, 24 MARCH 2017

10:00–10:30

DDS.WORLD

Weridiana Mageswki

The most comprehensive
resource in dentistry

11:00–11:30

DENTLIGHT

Dr. George Freedman

Innovations in polymerization
and illumination

12:00–12:30

WHITE DIGITAL DENTAL

Claudia C. Bretschneider

Implantatprothetik
mit CAD/CAM – Gewinn
oder Risiko?

13:00–13:30

ORANGEDENTAL

Sabine Nahme

Möglichkeiten des
modernen 3D-Röntgen
– Geräte in die digitale
Wertschöpfungskette
(Dentflow) zu integrieren



champions implants

CROIXTURE

DentLight

DDS.WORLD

DDIGROUP
Digital Dental Innovation
Dental Innovation GmbH

CORNER

21–25 March 2017

Hall 4.1, Booth D060–F061

14:00–14:30

CHAMPIONS-IMPLANTS

Dr. Armin Nedjat

Metal-free 'elastic' zirconia in minimally invasive implantology: Champions (R)Evolution White

15:00–15:30

BPP UNIVERSITY

Prof. Maher Almasri

Hard tissue management in implant dentistry: Respecting the biology of bone

16:00–16:30

DENMAT

Dr. Giacomo Derchi

Minimally invasive adhesion, from provisional to final cementation: A new approach using functional Snap-On Smile for complex rehabilitations

17:00–17:30

MEDICLOUD

Josif Dishliev
Michael Vuzharov

A full-service dental management ecosystem

14:00–14:30

CHAMPIONS-IMPLANTS

Dr. Manuel Waldmeyer

Particulated teeth as a source for autologous graft material: The Champions Smart Grinder protocol

15:00–15:30

EDELWEISS DENTISTRY

Dr. Deepak Mehta

World novelty: edelweiss Post & Core system

16:00–16:30

WHITE DIGITAL DENTAL

Claudia C. Bretschneider

white CAD/CAM – individuell & kompetent

17:00–17:30

DDS.WORLD

Weridiana Mageswki

The most comprehensive resource in dentistry

14:00–14:30

CHAMPIONS-IMPLANTS

Dr. Armin Nedjat

Metal-free 'elastic' zirconia in minimally invasive implantology: Champions (R)Evolution White

15:00–15:30

EDELWEISS DENTISTRY

Dr. Deepak Mehta

World novelty: edelweiss Post & Core system

16:00–16:30

MEDICLOUD

Josif Dishliev
Michael Vuzharov

A full-service dental management ecosystem

17:00–17:30

DDS.WORLD

Weridiana Mageswki

The most comprehensive resource in dentistry

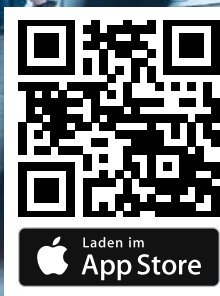
Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Reach Global India Pvt Ltd	2.2	F069	S019	Samico Industries	2.2	F034	Shop Dent Wojciech Madej	5.1	A028		
Realizer GmbH	3.2	F018	ROIC Modelos Odontológicos	11.3	A059	SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	3.2	F008	SHR dent concept GmbH	10.2	N050
		G019	Roko s.c.	11.2	Q040	Sänger GmbH	10.2	V046		0051	
Reasun Singapore Pte. Ltd	2.1	A090	Roland DG	3.1	L030	Saniswiss AG	11.1	C030	Si-tec GmbH Dental-Spezialartikel	4.2	L101
Reco-Dent International Co., Ltd.	3.1	J058		M039			D031	SIA ORTHODONTIC MANUFACTURER S.r.l.	4.1	B098	
Rectus ApS	11.1	J054		M029	Sanity International Group Yangzhou			C099			
REDDISH STONE S.R.L.	11.2	L057	Rolence Enterprise Inc.	4.1	C014	Sumex Imp.&Exp. Co.,Ltd	2.1	C070	Siam Health Group Co., LTD	2.1	C010
ReDent Nova Ltd.	10.1	B055	Rollomatic SA	2.1	D038	SANLILAR TIBBI CIHAZLAR LTD. STI	4.1	D040		D011	
Reed Sinopharm Exhibitions	5.1	D040	Guangdong Roman Technology Co., Ltd.	2.1	G010	SARATOGA S.p.A.	10.1	G069	Siang Ping Enterprise Co., Ltd.	3.1	K072
Rego X-Ray GmbH	2.1	C039	Romidan Ltd.	10.1	A050	Saraya Co. Ltd., Europe	11.3	F051	SIC invent AG	4.2	L080
REIMA AirConcept GmbH	2.2	A020	RONVIG Dental Mfg. A/S	10.2	U048	SATELLITE INDUSTRIES	11.1	H058	SICAT GmbH & Co.KG	10.2	P029
REINER MEDICAL S.L.	3.2	E018		V049	Satou Dental Material Co.Ltd.	4.1	E019	Sichuan Haina Lianchuang Medical			
REITEL Feinwerktechnik GmbH	10.2	L050	rose plastic medical packaging GmbH	2.2	A028	Saturn Imaging Inc.	4.1	C018	Equipment Co., Ltd.	5.1	E068
		M051	Rossicaws SRL	10.1	D050	SAUER GmbH	4.2	J018	sigal dental centers ltd	5.1	D010
Reliance Dental Mfg.	4.2	J058		E051	SAVARIA-DENT Kft.	11.2	S022		E011		
Renfert GmbH	10.1	B020	Royal Dental Laboratory Limited	11.3	K090	Scanderra	11.3	K040	Siger Medical Equipment Co.,Ltd	11.2	R060
		C029	RS Medico	5.1	A048		L069	Sigma Dental Systems-Emasdi GmbH	10.2	R038	
Renishaw plc	3.1	L019	RSamti Impex	2.1	D055	Scheu-Dental GmbH	10.1	C040	S039		
Renosem Co., Ltd.	2.1	F059	RTI Electronics AB	2.2	A069	Schick GmbH	10.2	N030	SigmaGraft, Inc.	4.2	J040
REOX srl Unipersonale	11.3	A040	Ruetschi Technology AG	2.2	E029	Schlumbohm GmbH & Co. KG	10.2	U020	K041		
Resdevmed Unipessoal, Lda	2.1	E031	RUNDAS GmbH	2.1	B029	Schott AG Electronic Packaging	11.3	B081	Signo Vinces	11.3	C048
RESISTA Ing. Carlo Alberto ISSOGLIO & C. Srl	10.2	T047	Ningbo Runyes Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	A050	Schott AG Lighting and Imaging	11.3	B081	D049		
ResMed	2.1	G049	Rups Packaging Industry	2.1	E048	Davis Schottlander & Davis Ltd	10.2	M031	Sikander and Brother Company	2.1	E089
RESORBA Medical GmbH	3.2	C008	DENTAL MANUFACTURING S.p.A. -			M. E. SCHUPP Industriekeramik			SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH	10.1	C030
retec Kunststofftechnik GmbH	11.1	A051	Ruthinium Group	3.2	C040	GmbH & Co. KG	11.1	C034	D039		
Reverberi Arnaldo S.r.l.	10.1	G050		D041	Schütz Dental GmbH	10.1	G010	Silfradent s.r.l.	11.2	R040	
RF America IDS	5.1	B061	S&C Polymer Silicon- und	10.2	P068		H019		S041		
Rhein 83 srl	11.2	Q038	Composite Spezialitäten GmbH		R069	SciCan GmbH	10.2	T020	Silmet Ltd.	11.2	P010
Rhein-Instrumente e.K.	3.2	E055				10.2	U029		11.2	P019	
Ribbond Fiber Reinforcement	4.2	G071	S&S Scheftner GmbH	3.1	H028	T025	Silver Italia s.r.l.	2.1	F009		
Richmond Dental & Medical	4.2	K066	S.C Medikal Ürünler San. Tic .Ltd.	2.1	D065	SciCan Ltd.	10.2	T020	SIMED s.r.l.	3.2	C048
Riellens Industria e Comercio Ltda	5.1	C059	SACRED INTERNATIONAL	11.2	O040	U029	SIMEX ITALIA S.r.l.	11.2	S058		
J. RIPOLL, S.L.	2.1	B030		P041	Score BV	10.1	J049	Simple & Smart S.R.L.	2.1	B011	
Ristek Instruments			SAE Dental Vertriebs GmbH -International-	10.2	V058	Scorpion-instruments dentaires	11.2	Q029	Simplex Engineering Company	2.1	B068
Ritter Concept GmbH	11.3	B080	SAEG srl	10.1	B069	Scuba Light di Luca Scarduelli	2.1	E080	SIN Implant	11.3	A056
		E081	Saeshin Precision Co., Ltd.	4.1	F048	SDI Germany GmbH	10.2	S059	SINDELNT limited	2.1	G070
Ritter Implants GmbH + Co. KG	11.3	D081	Saeyang Microtech Co., Ltd.	11.1	J060	Searchingessence Lda	2.1	E031	Sino-Dental 2017 International Health Exchange		
RKSortho GmbH	11.3	B070	Safak Makina Yedek Parça San. Tic. AS	3.1	K058	Comcotec Messtechnik GmbH	10.2	V074	and Cooperation Centre, National Health	P6	V006
Roboice makina teknolojileri sanayi ve ticaret limited sirketi	3.1	J011	Sagemax Bioceramics, Inc.	4.2	L040	SegoSoft Prozessdokumentation	10.2	V074	Sino Ortho Limited	5.1	D068
Robots and Design Co., Ltd.	3.1	L068		M049	Seil Global Company Limited	3.2	A061	Sino-Dentex Co., Ltd	2.1	C072	
Röder Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	11.2	M040	Salli Systems / Easydoing Oy	11.3	E078	Seiler Instrument & Mfg Co Inc	10.2	N057	Sinol Dental Limited	5.1	A069
		N049	SAM Präzisionstechnik GmbH	10.2	U060	SeJong Dental	3.2	B066	Sinol Scandinavia	5.1	A069
Röders GmbH	3.1	J029		V061	Select Dental MFG	4.2	M066	Sinosteel Luoyang Institute of Refractories			
ROEKO	10.2	R010			SELIGA MICROSCOPES Sp. zo.o.	11.2	K058	Research Co. Ltd.	11.3	K089	
AD								SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049	
								SISCON Medical GmbH	4.1	F059	
								Sisma S.p.A	3.1	J061	
								Sistem Dental Mediikal San. ve Tic. Ltd. Sti	2.2	B071	
								Sistema INP de Implantes Nacionais Ltda.	11.3	C041	
								SIVP Dental Center Dis Protez Lab. San.			
								Tic. Ltd. Sti	2.1	C066	
								Six Month Smiles	4.2	N062	
								SK Bioland co., Itd.	2.1	C059	
								Sky Dent, Inc.	4.2	K054	
								SLM Solutions Group AG	10.2	U046	
								SMART GLOVE CORPORATION SDN. BHD.	2.2	F071	
								smart optics Sensortechnik GmbH	4.2	L030	
									M031		
									M038		
									N039		
								Smartizon Medical Group Limited	5.1	C041	
								SMI AG	11.3	G078	
								Smile 4 Fair International Dentale			
								Handelsgesellschaft mbh & Co. KG	3.2	A020	
								C029			
								Smile Line SA	10.2	V016	
									10.2	V019	
								SMILE-DENTAL GmbH	10.1	C040	
								D049			
								Smile4life Est.	5.1	D050	
								Sobytek Instruments Co.	2.2	G079	
								Soft Surgical Instruments	2.1	F049	
								SOGEVA S.r.l.	5.1	A031	
								SOLTEC S.r.l.	10.2	T051	
								solutio GmbH zahnärztliche Software +	11.2	R010	
								Praxismanagement	11.2	S019	
									R020		
									S021		
								Solvay	2.2	A019	
								Song Young International Company	11.3	A071	
								SOS Surgical Co.	2.1	F050	
								Southcoast Dental Network Inc.	4.1	D010	
								Southern Implants Ltd	5.1	C029	
								Sparkle Smile, S.L.	5.1	C050	
								Speed Dental Co., Ltd.	2.1	E040	
								F041			
								SPEIKO-Dr. Speier GmbH	10.2	U010	
								Spident Co., Ltd.	3.2	A050	
								B051			

MESSEGUIDE APP ZUR IDS

So wird die Ausstellersuche zum Kinderspiel

www.messeguide.today

TODAY MESSEGUIDE
ONLINE



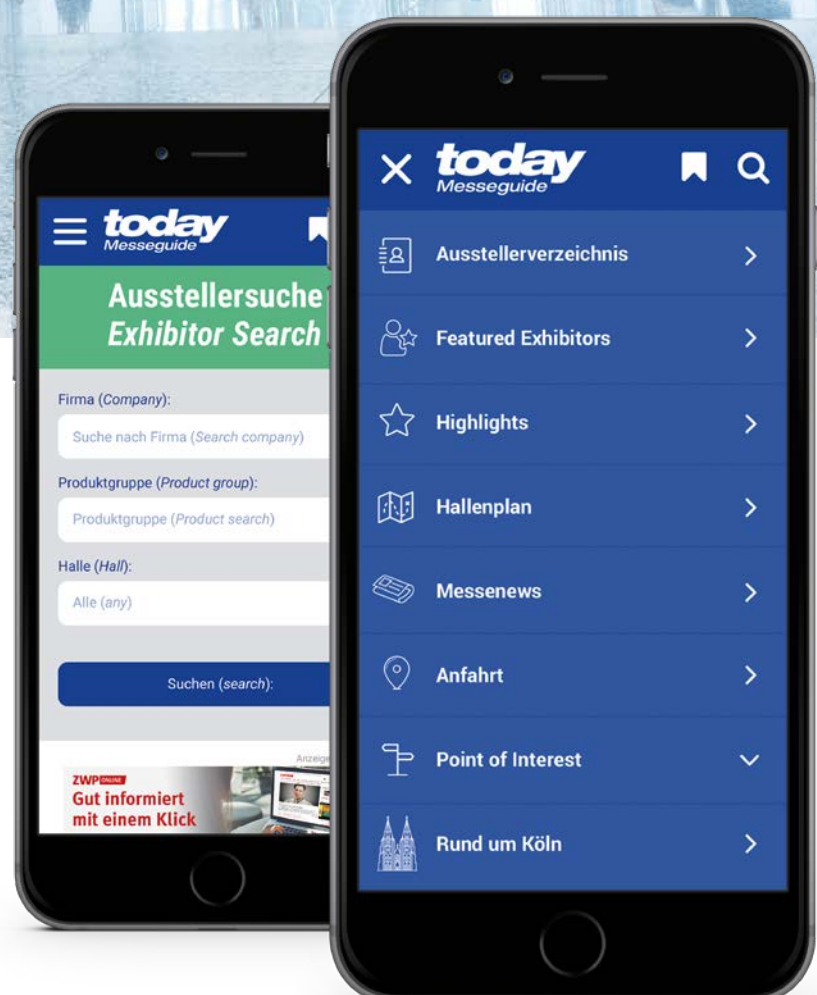
Laden im
App Store

JETZT BEI
Google Play

today
Messeguide

Der Messeplaner für die Dentalbranche

- Ausstellerverzeichnis
- Unternehmen
- Messenews
- Hallenplan
- Produkte
- Merkliste
- Schnellsuche



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	
Spring Health Products, Inc.	4.2	L067	TAITRA (Taiwan External Trade Development Council)	3.1	J054	TOMY International INC.	4.1	C078	van der Ven Dental GmbH & Co. KG	10.2	0068	
Springer Medizin Verlag GmbH	10.1	G054	TAIZHOU YADA MEDICAL MATERIALS CO., LTD.	2.1	K055	Tooth Fairy GmbH	11.3	D071	VANETTI SA	3.2	E011	
Sri Trang International Pte. Ltd	2.2	E065	Taizhou Zhonglian Medical Technology Co., Ltd	11.1	F018	Top Glove Sdn. Bhd.	11.1	J032	Vannini Dental Industry s.r.l.	3.2	G028	
Sri Trang Agro-Industry PLC	2.2	E065	Takara Belmont Corporation	11.2	Q010	Topdental Products Ltd.	10.1	C068	Varzene Metal San. Ve Tic. A.S.	2.1	B058	
SRL Dental GmbH	11.1	F018	TALLADIUM Inc.	10.2	S061	TOR VM	11.3	E071	Vatech Co., Ltd.	4.1	D090	
S.S. Medident International	3.2	E063	Asami Tanaka Dental Enterprises	10.2	S061	TIC. LTD. STI.	4.1	D021	Vatech Global Co., Ltd.	11.2	M040	
S.S. White Burs, Inc.	4.2	L098	Europe GmbH	10.2	T041	Toutenkamion s.a.	2.2	A066	VDDI e.V. (Verband der Deutschen Dental-Industrie e.V.)	P4	V002	
Sabilex de Flexafil Saci	11.2	M038	TANDEX A/S	11.3	F040	Towne Brothers (Pvt) Ltd.	11.2	S060	VDW GmbH	10.1	B050	
STABYL SAS	3.2	F020	Tandherstel.nl Willems Dental Health b.v.	5.1	E018	TPC Advanced Technology, Inc.	4.2	G058	VDZI Verband Deutscher Zahntechniker-Innungen Geschäftsstelle Frankfurt	11.2	C051	
StaiNo, LLC	4.2	H058	Task, Inc.	4.1	C064	Transcendent GmbH & Co. KG	10.2	U071	VEDEFAR N.V.	10.2	T017	
STAMIL	11.3	E075	Tata Surgical (Pvt) Ltd.	2.2	G037	TRATE AG	2.1	A051	Vela - Vermund Larsen A/S	10.1	A066	
Starmed GbR	10.2	U028	TAU STERIL DI BIANCHI G. E C. SNC	10.1	G044	Tre T SRL	10.2	S024	Verband medizinischer Fachberufe e.V.	2.2	E076	
steco-system-technik GmbH & Co. KG	11.1	D008	Taub Products/ Perfectone Molds	4.2	J058	Treibacher Industrie AG	2.1	A069	Verdent Ltd.	2.2	F028	
STEELCO S.p.A.	10.1	D058	TECNOLAM S.r.l.	10.1	F064	Trendgold Binder Dental GmbH	3.1	M041	Verein für Zahnhigiene e.V.	11.2	G029	
Stein SRL	4.1	B039	TAV Dental Ltd.	4.2	G038	Trent Dent Products Ltd.	2.2	G078	Vericom Co., Ltd.	3.2	P059	
Stelco Surgical Industries	2.1	E049	TBR IMPLANTS GROUP	4.1	A058	Tressis Italia srl	2.2	B019	Dr. Benno Raddatz Verlag Neue Medien	11.2	R059	
Steritrays	2.2	B061	Borea SAS	2.2	C043	TRI Dental Implants AG	4.2	J039	Verlag Neuer Merkur GmbH	10.1	B008	
Stern Weber	11.2	R038	TCS, Incorporated	4.1	C097a	Tri Hawk International S.A.	4.2	G050	Vero Software GmbH (ehemals Sescoi GmbH)	3.1	H051	
Sterngold Dental, LLC	4.2	K043	Trade Development Authority of Pakistan (TDAP)	2.2	F038	H051	Vertex - Dental - Nextdent	4.1	E011			
Steros GPA Innovative, S.L.	5.1	C055	TDS Biotechnology Co., Ltd.	4.1	B014	Triangelz International	2.1	F089	vhf camfacture AG	10.1	E040	
Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra- u. Notgebiete (HDZ)	11.2	0050	Tealth Foshan Medical Equipment Co., Lte	11.3	L089	F040	Viarden Lab	2.2	F054			
		P059	Team Einrichtungen Wetzel GmbH	2.1	F038	K049	Victor	11.2	S024			
Stoddard Manufacturing Company Limited	10.2	U061	teamwork media GmbH	11.1	E008	Trident SRL	11.3	D068	VieSID Vienna School of Interdisciplinary Dentistry	4.1	B029	
Stoma Dentalsysteme GmbH & Co. KG	10.2	U011	teamwork media srl	11.1	D063	Trife Inc.	5.1	B028	Vigilant Biosciences, Inc.	5.1	D069	
STOMADENT SK s.r.o.	2.1	B078	TEAMZIEREIS GmbH	4.2	J008	TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	2.2	A070	Villa Sistemi Medicali S.P.A.	11.1	F034	
Storz am Mark GmbH	10.2	U011	Technew Com. Ind. Ltda	11.3	E051	TRINON Titanium GmbH	4.1	C080	Vipi Indústria, Comércio, Exportacao e Importacao de Produtos Odontológicos Ltda.	11.2	M028	
Stratasys GmbH	3.1	L048	TECHNICAL & GENERAL Ltd.	2.2	C063	Trollhätteplast AB	11.1	F011	Vision Engineering Ltd.	10.1	N029	
		10.2	teamwork media srl	10.2	T068	TruAbutment Inc.	4.2	L009	Vision Instruments Co.	2.2	G049	
Straumann GmbH	4.2	G080	TECNODENT S.R.L.	11.2	N036	Truewin Industries	2.2	F036	Vision Instrument e.k	5.1	F046	
		K089	Tecnodent S.A.	11.2	N036	TRUMPF Laser- und Systemtechnik GmbH	5.1	D020	VisionmaxX GmbH	11.3	D030	
STRAUSS & CO. Industrial Diamonds Ltd.	10.2	R031	TECNOFAR S.p.A.	11.2	Q048	Trusted Dentists	2.1	D018	Vista Dental Products	11.3	C009	
Structo Pte Ltd	2.1	F062	Tecnoss Dental srl	4.2	J041	TSpro GmbH	11.3	E058	Vision Solutions, LLC	2.1	J028	
StudiMed GmbH	11.1	A049	TECOMET	4.2	M029	TTBio Healthcare Inc	2.1	G052	VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG	10.1	K029	
Sturdy Industrial Co., Ltd.	3.1	K060	TEDEQUIM SRL	11.2	Q033	Türkmenoglu Firca Sanayi Hiybet Aktas	2.1	C030	Vision Engineering Ltd.	10.1	C049	
STYL FRIGO S.N.C. Di Manias Giorgio E.C.	11.3	E060	TD „TEHNODENT“ Co. Ltd.	2.1	E030	Quintessenz TV-Wartezimmer			Vision Instruments Co.	2.2	F046	
		F061	TEHNODENT d.o.o. (Ltd)	11.1	A039	GmbH & Co.KG Niederlassung Freising	11.3	A041	Vision Instrument e.k	5.1	D030	
Suki Dental	3.2	G068	TEKMEDIC (m) SDN BHD	3.2	F062	Twinsmile AG	3.1	K045	VisionmaxX GmbH	11.3	A008	
Sulzer Mixpac AG	3.2	A040	Tekmetal San. ve Tic. A.S.	3.2	F010	U&I Adens Dental Clinic	2.1	D031	Vitali srl	10.2	K059	
		B041	TEKNODENT SRL	11.2	M018	U-Dent Dentalinstrumente	10.1	B071	VK Driller Equipamentos Elétricos LTDA	11.3	A052	
SUN Oberflächentechnik GmbH	4.1	B051	Tekscan, Inc.	4.2	M050	U.S. Commercial Service	4.2	N064	VladMiVa	11.3	E079	
Sun Star Dental Laboratory Ltd.	5.1	E039	TEKMIL TIBBI ARAC VE GERECLER	11.2	N051	Ubgem S.r.l.	3.2	E048	VOCO GmbH	10.2	P010	
Suni Medical Imaging, Inc.	4.2	K060	Ticaret Ve Sanayi LTD. Sti	11.1	A011	F031	Shanghai UEG International Co., Ltd.	2.1	G018	Voitair GmbH	10.1	R008
		L061	TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	Q034	Shanghai UEG International Co., Ltd.	5.1	D071	VOP LTD.	3.2	S009	
SunMax Biotechnology Co.,Ltd.	4.1	D013	TEKNO SERVICE by EUROPRESS S.r.l.	11.2	S038	UK Dentistry	2.1	D076	W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH	10.1	C010	
SUNSHINE - Dr. Hopf GmbH & Co. KG	10.2	M008	Teknos Dental srl	4.2	R035	UFSK-International OSYS GmbH	11.1	D039	W&H Deutschland GmbH	10.1	D011	
Sunstar Deutschland GmbH	11.3	K030	TEKHNIK TIBBI ARAC VE GERECLER	11.2	S038	UGIN' DENTAIRE SAS	3.1	H056	W&H Sterilization Srl.	10.1	C018	
		L039	TEKHNIK TIBBI ARAC VE GERECLER	11.1	A011	UK PAK Dental	2.1	F058	W.R. Rayson Export, Ltd.	4.2	D019	
Sunstar Europe S.A.	11.3	K030	TEKNOV SRL	11.2	Q033	Ultradent Products, Inc. USA	11.3	K010	WALDMANN - ENGINEER OF LIGHT			
		L039	TEKNOV SRL	11.2	Q033	UMUTSAN Disçılık ve	11.3	L019	Herbert Waldmann GmbH & Co. KG	10.2	P059	
Super Dental Company	5.1	E031	TEKNOV SRL	11.2	N019	ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte			Dr. Walser Dental GmbH	11.1	H050	
Support Design AB	10.2	V021	TEKNOV SRL	11.2	N019	GmbH & Co. KG	10.2	R030	WAM	3.2	D060	
Sure Dent Corporation	3.2	G069	TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	Q034	S031				10.1	E061	
SURGI-CRAFTS	3.1	K038	TELEDENT / JR Rand Corp.	4.2	L069	S030				J050		
Surgident Co., Ltd	2.1	F077	Tenco Orthodontic Products	4.2	M056	Unicare Biomedical, Inc.	2.2	F066				
Surgimax Instruments	2.2	G033	TePe Munhygienprodukter AB	11.3	J010	UNIDI (Unione Nazionale Industrie						
Surgitel Deutschland	10.1	A059	TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	Q034	Dentare Italiane - Promundi)	10.1	G051				
SurgiTel/General Scientific Corporation	4.2	K059	TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	Q034	Unilever UK Ltd	11.3	A071				
SURGIVALLEY	2.1	G051	TEKNE DENTAL s.r.l.	11.2	Q034	G040						
Surtex Instruments	2.2	C068	TEMREX / JR Rand Corp.	4.2	L069	Union Dental S.A. „UNIDES“	10.1	F018				
Suvison	4.2	K062	TERPE MUNHYGIEN	4.2	M056	Union Tech, Inc	5.1	A018				
SUZ-Dent (India) Pvt. Ltd.	2.1	C031	TEPE MUNHYGIEN	11.3	J010	B019						
Suzhou Digital-Health Care Co., Ltd.	11.3	L091	THIENEL Dental e.K.	10.1	B068	UNIQART Zeitlos schöne möbel						
SUZHOU JUNWEI MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	5.1	A061	FFDM-Pneumat	11.1	D029	Inhaber: Dipl.Kfm. Thorsten Wiesendorfer	2.2	D066				
SVENSKA DENTORAMA AB/SWEDEN	10.2	V011	Thomas Dentalgeräte GmbH	10.2	U044	Unique cadcam GmbH + Co. KG	3.1	H011				
Swantia Medical Pvt. Limited	2.1	C079	Thommen Medical AG	3.1	H030	Unique Dents Solutions Pvt Ltd	2.1	C069				
Sweden & Martina S.p.A.	4.1	A098	Thommen Medical AG	3.1	H030	Unitech Sarl	11.2	R0				

Under the Patronage of

His Highness 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

22nd UAE INTERNATIONAL DENTAL CONFERENCE & ARAB DENTAL EXHIBITION



Education & Innovation Transfer

6 | 7 | 8 FEBRUARY 2018

مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض
Dubai International Convention & Exhibition Centre



Organised by



Strategic Partner



Supported by



aeedc.com



PIN: 286FC1C7

AEEDCDubai

AEEDCDubai

AEEDC Dubai

AEEDC_Dubai

INDEXHolding1928

AEEDCDubai

INDEX® Conferences & Exhibitions Organisation Est.

INDEX Holding Headquarters | Road # D-62, Opposite Nad Al Hamar | P.O. Box: 13636, Dubai, United Arab Emirates
Tel: +971 4 520 8888, Fax: +971 4 338 4193 | E-mail: info@aeedc.com | Website: index.ae

Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
Whip Mix Europe GmbH	11.1	B050	Yamahachi Dental MFG., CO.	4.1	E019	Zest Dental Solutions	4.2	J070
white digital dental GmbH	11.1	J008	Yamamoto Precious Metal Co., Ltd.	4.1	D069		K071	
Whitepeaks Dental Solutions GmbH & Co. KG	11.1	A058	YDM Corporation	4.1	D079		N050	
Whitesmile GmbH	11.3	F008		10.1	A069	Zest Dental Solutions	4.2	L080
		G009	yd ² young dentists GbR	P6	V001		N089	
		G008	Yena Makina San. Ve Tic. A.S.	3.1	H071	ZEVADENT s.r.o.	2.2	B009
		H009	YESBIOGOLD	5.1	A058	Zeyco	4.2	K049
WhiteWash Laboratories Ltd.	11.3	H040	Yesimplant.Yesbiotech	3.2	C077	Zfx GmbH	3.1	H040
WIEDENT Sp. J.	11.2	Q035	YESON MEDICAL DEVICE LTD	2.1	B067		J049	
Wiegelmann Dental GmbH	11.2	P018	Yeti Dentalprodukte GmbH	4.1	A020	Zhenghou Victory		
Wieland Dental + Technik GmbH & Co. KG	11.3	A020	Anqing Yipak Packaging Material Co., Ltd.	2.1	G010	Medical Instruments Co.,	11.3	L083
		B029	Ymarda Optical Instrument Factory	11.3	L071	Zhermack GmbH Deutschland	11.3	E008
Dr. Wild & Co. AG	11.3	H080	The Yoshida Dental MFG. Co. Ltd.	4.1	C060		F009	
Willemijn-Macodel SA	3.1	L028		D061			E010	
Willmann & Pein GmbH	3.2	A020	Young Dental Manufacturing	11.2	P056		F011	
		C029	YTЫ INDUSTRY Sdn Bhd	2.2	G050	Zhermack S.p.A.	11.3	E008
Winbex Corporation	3.1	J050	Yuwei Dental Material Co., Ltd.	2.1	F039		F009	
		K051	ZA Zahnärztliche Abrechnungs-	11.1	F060	ZH Graceful Dental Lab Co., LTD	5.1	E071
Winus Technology Co. Ltd.	3.1	K040	genossenschaft eG	H061		Ziacom Medical S.L.	4.1	A091
		L041				Ziacor Cad Cam S.L.	4.1	A091
Wissner Gesellschaft für Maschinenbau mbH	3.1	H020	Zahnarzt Plus GmbH	2.1	D018	ZIL FOR S.R.L.	10.1	C049
Wittex GmbH	11.3	F070	Zahnärztlicher Fach-Verlag GmbH	11.2	N048	ZINDEDENT Implant		
Wittex International	2.1	E067		0049		Manufacturing Corporation	2.1	B081
Wohlwend AG Dental Manufaktur	10.2	S020	Zahnfabrik Bad Nauheim GmbH & Co.	2.1	B010	Zingardi SRL	11.3	K040
		T021		C011			L069	
Dr. August Wolff GmbH & Co.KG	11.3	F020	Zaki Industries	2.1	F081	Zirc Dental products Inc.	10.1	J050
		G029	Zakton LLC	11.1	A040		K059	
Wonhyo Inc.	3.2	B081	Zaluti B.V.	2.1	B061	Zircone-Tech SARL	3.1	H060
Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	D079	Zantomed GmbH	11.2	Q029	ZIRKONZAHN GmbH	4.2	G010
World Bio Tech	3.2	A070	Zapp Precision Metals GmbH	2.1	F010	ZL Microdent-Attachment GmbH & Co. KG	11.2	P040
WORLD WORK SRL	5.1	C061	MEDICAL ALLOYS	4.2	L102		Q041	
Woson Medical Instrument Co., Ltd.	3.1	L078	zebris Medical GmbH			Zahnärztliche Mitteilungen Redaktion	11.2	0050
Wright Health Group	4.2	J069	Zecha Hartmetall-				P059	
Wuhan Gigaa Optronics			Werkzeugfabrikation GmbH	3.1	L011	Zolar Technology & Mfg Co. Inc	4.1	D053
Technology Co., Ltd. (Gigaa Laser)	5.1	E019	Zeiser Dentalgeräte GmbH	11.2	P029	Zoll-Dental	4.2	J064
Wuhan Jinguang			Zeising Germany GmbH	10.1	G020	Zongyan Dental Material Co. Ltd.	2.2	F079
Electronic Appliance Co., Ltd	2.2	D071	Carl Zeiss Meditec AG	10.1	J031	ZrO2powertools GmbH & Co. KG	3.1	J071
Wuhan Medfibers Technology Co.,Ltd	2.2	D070	ZENIUM SAS	11.1	D051	Zubler Gerätebau GmbH	10.2	L060
Wykje Research	11.1	F010	Helmut Zepf Medizintechnik GmbH	10.1	C041		10.2	M061
X-Nav Technologies	5.1	B060	Dentalpoint Germany GmbH	4.1	A070		L065	
Xcelsitas AG	10.2	V047				Zumax Medical Co.,Ltd	2.1	C048
XO CARE A/S	10.2	T008					D049	
Xpedent UK Ltd	2.1	C028				Zyrkon Medical, S.L.	10.2	V071
XYZprinting Netherlands B.V.	5.1	C056						

AD

register for
FREE



- education everywhere and anytime
- live and interactive webinars
- more than 1,000 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

www.DTStudyClub.com

Dental Tribune Study Club

Join the largest educational network in dentistry!

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.
DT STUDY CLUB
COURSES | DISCUSSIONS | BLOGS | MENTORING
dti Dental Tribune International



Tribune CME



Clinical Masters™ Program

Specialist for Regeneration — Dental Implantology and Periodontology

Berlin: a total of 14 days on location (details tba)



Bodo Hoffmeister



Ralf Smeets



Marco Gresnigt



Stefan Hägewald



Dávid Botond Hangyási

84
CE CREDITS



Daniel Rothamel



Önder Solakoglu



Markus Schlee



Jörg Neugebauer



Werner Götz



Branko Sinikovic



Heike Steffen



Daniel Grubeanu



Alireza Houshmand

Course fee:

€11,950 + VAT (if applicable)
for the full program

Request further details:

Tel: +32 486 920 435 (WhatsApp)
Email: request@tribunecme.com

www.TribuneCME.com

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

Tribune Group GmbH 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.



The complete implant workflow – easiness with **one software**



Taking an implant plan to actual surgery is now easier than ever!

From imaging to implant planning and guide design,
all workflow steps can be controlled and completed in the

Planmeca Romexis® software. Lastly, the guide can be easily
and accurately created with **Planmeca Creo™** 3D printer.

Come and experience the spectacular
Dream clinic show

Hall 11.1, Stand G10/H11 *Shows every hour!*

Find more info and your local dealer

www.planmeca.com

