

today 23 24

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

#NEW
#TOOTH

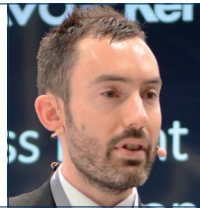
VITA
#LICHTDYNAMIK
Der neue Zahn: Einführung IDS 2017, Stand D-010/Halle 10.1



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 Kyösti, Präsident und Gründer von Planmeca
*President and founder of Planmeca, Heikki Kyösti

„Wir sind hocheifrig, 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.”

made to move
Hall 2 Stand D010 - F029

invisalign

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

SMILE IS IN THE AIR

“I FEEL GOOD”

AIRFLOW

EMS+
MAKE ME SMILE.

today ← 1 – Acteon

Unterstützung zu. Die Ultraschallchirurgie kann damit bei Kämme 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. Tröhdhan, 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 angeeignet zu lassen“, so Marie-Laure 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 utilize for the benefit of

our patients, then we are obliged to use it,” emphasised Dr Tröhdhan, 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 postoperative 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 Pulverbehandlung und ermöglicht Klinikern 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 beispielsweise 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 schritthalten 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!

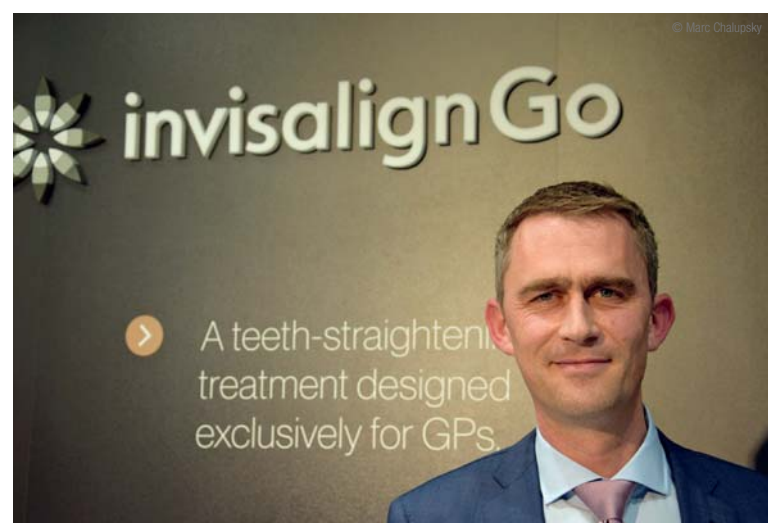
PLANMECA

Align Technology announces new global brand identity for Invisalign clear aligners

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

■ In February, Align Technology announced a new global brand identity and advertising campaign for the Invisalign brand. The new campaign is the company's first integrated campaign designed to assert the unique strengths of the Invisalign brand and product, and reinforce Align's commitment to establishing clear aligner therapy as the standard of care for orthodontics.

The Invisalign Made to Move brand campaign focuses on the innate desire that all people have to move forward and to advance in life, and highlights the powerful role a smile can play in every aspect of life. The new brand identity and campaign is designed to create strong emotional connections with audiences around the



◀ Raphael Pauscaud, 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 Pauscaud. “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 aufregende 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 ConnectDental, die den Kunden eine breite Auswahl an digitalen Lösungen zusammen mit dem nötigen Wissen, Service und Support bietet.

Zielt 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.

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. ◀

today ← 1 – Henry Schein

the show and its oral health solutions in the digital age.

today: Mr Bergman, having been with Henry Schein for over 30 years, you have probably seen more IDS editions than most participants. Do you enjoy coming back every two years, and what are you personally looking forward to this year?

Stanley M. Bergman: I enjoy all my trips to IDS, and what makes this IDS extra special is the accelerating interest in digital dentistry. Digital is coming on fast, and we are determined to help bring our customers into the digital future. Visitors can see many digital technologies at the Henry Schein booth, and we discussed the future of digital at our Tuesday press event. This is an exciting IDS!

In 2016, Henry Schein reported sales of US\$11.6 billion worldwide, with the greatest revenue from its dental segment. Is this also a reason that IDS is important for you?

Yes. Dental is our largest business segment, so IDS is always important to us. It is the world's largest dental meeting and that alone recommends it. It attracts such a large number of visitors, which is why so many companies use IDS to introduce new products.

How important is the German dental market in particular?

As the largest dental market in Europe, Germany is extremely important to Henry Schein. It is the second-largest market globally for our dental business, which is why we employ about 1,200 Team Schein Members at nearly 40 facilities around the country. We are a trusted adviser to our customers, who rely on us for customised solutions to operate an efficient dental practice or laboratory so that they can provide the best possible care to their patients. In Germany, for example, the digitalisation of dentistry is still a major

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!

PLANMECCA

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

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.

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 €*

4-Felder Test gemäß VAH und EN 1890

Oberfläche Wipes
Surface Wipes

ALPRO
ALPRO MEDICAL GMBH

Erfahren Sie mehr unter www.alpro-medical.de
oder Besuchen Sie unseren Stand: Halle 11.2, Stand M 10/N 11

BIOBLASE®

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

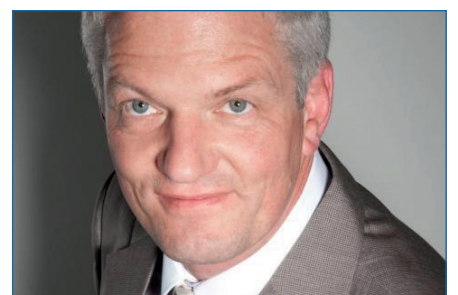
Unsere Referenten:



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



ZA Thomas Hamann



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

„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 Traditionsunternehmen 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 -weiterentwicklungen. Im Vordergrund stand hierbei der Intraoralscanner GC Aadva IOS 200. Dank seiner durchdachten Ergonomie, das abnehmbare und autoklavierbare

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 Aadva 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 Aadva 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).
*Henri Lenn, Gloria de la Torre, Kiyotaka Nakao, Makoto Nakao, Frank Rosenbaum (from left to right).

des digitalen Portfolios. Highlight der Veranstaltung war dabei der weiterentwickelte Intraoralscanner GC Aadva 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 Traditionsunternehmens, 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 leucitverstärkten 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

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

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. ◀◀

References:

Bortolato, J.F., Pretel, H., Floros, M.C., Luizzi, A.C.C., Dantas, A.A.R., Fernandez, E., Moncada, G. & de Oliveira, O.B. Jr, “Low concentration H2O2/TiO₂ in office bleaching: A randomized clinical trial”, *Journal of Dental Research*, 93/7 (2014), 66S-71S.

Bortolato, J.F., Trevisan, T.C., Bernardi, P.S.I., Fernandez, E., Dovigo, L.N., Loguercio, A.D., de Oliveira O.B. Jr & Pretel, H., “A novel approach for in-office tooth bleaching with 6% H₂O₂/TiO₂ and LED/laser system—A controlled, triple-blinded, randomized clinical trial”, *Lasers in Medical Science*, 31/3 (2016), 437-44.

Fernández, E., Bersezio, C., Bottner, J., Avalos, F., Godoy, I., Inda, D., Vildósola, P., Saad, J.R.C., Oliveira,

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., Bortolato, 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 Dentistry*, 43/8 (2015), 965-72.

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., Bortolato, 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 Dentistry*, 43/8 (2015), 965-72.

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., Bortolato, 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 Dentistry*, 43/8 (2015), 965-72.

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., Bortolato, 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 Dentistry*, 43/8 (2015), 965-72.

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., Bortolato, 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 Dentistry*, 43/8 (2015), 965-72.

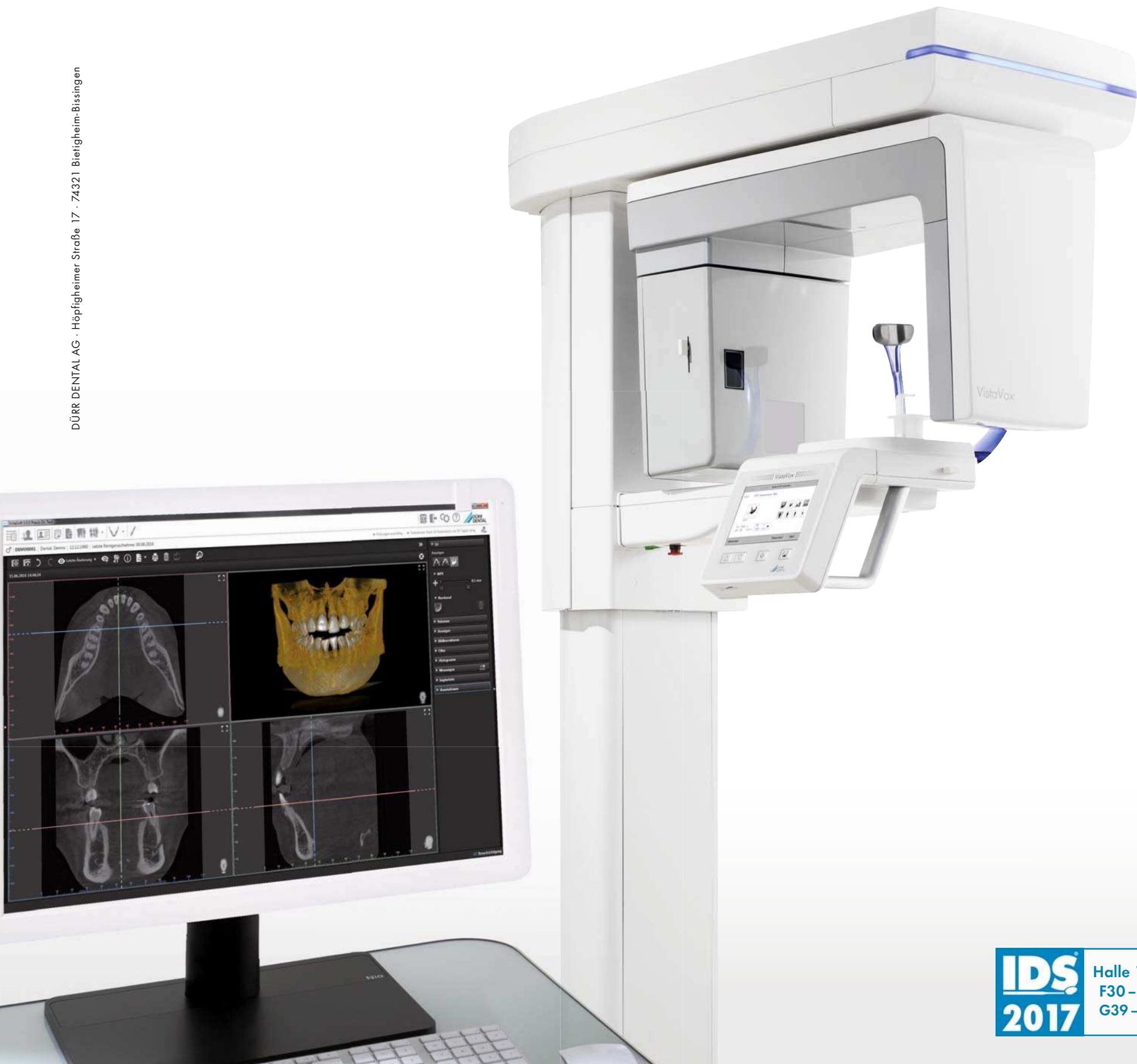
O.B. Jr & Martin, J., “Longevity, esthetic perception, and psychosocial impact of teeth bleaching by low (6%) hydrogen peroxide concentration for in-office treatment: A randomized clinical trial”, *Operative Dentistry*, 42/1 (2017), 41-52.

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., Bortolato, 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 Dentistry*, 43/8 (2015), 965-72.

VistaVox S: Das 3D von Dürr Dental.

DÜRR DENTAL AG · Höpfigheimer Straße 17 · 74321 Bierigheim-Bissingen

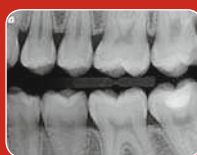


IDS
2017 Halle 10.1
F30 - 40
G39 - 41

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 Zahnmedizin die wichtigsten Zukunftsstrategien für BIOLASE?

Unser Ziel ist es, Lasertechnik in jede Zahnarztpraxis auf der ganzen Welt zu bringen. Dazu setzen wir auf ein vielseitiges Produktportfolio, 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-



• 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 lifelong 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!



PLANMECCA

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 presettings 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!

IDS[®]
2017

Halle: 10.1
Stand: A38

NEU!



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 Dehydration für zuverlässige Haftung auch auf (Glas-)Keramiken
- ✦ Auch als Primer für Reparaturen geeignet

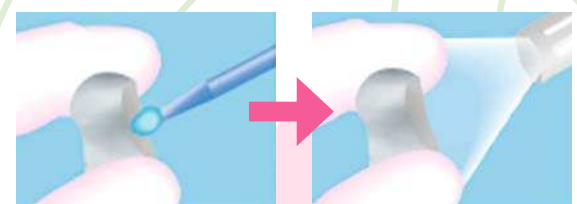
Kompositrestauration



1. Applizieren

2. Lufttrocknen

Prothese - Indirekte Restauration



1. Applizieren

2. Lufttrocknen

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-



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

nat 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.

Ziel des Unternehmens ist es, eine digitale Plattform für alle Aspekte der Zahnbehandlung zu schaffen. Zusammen mit KaVo Kerr haben sie das DTX Studio entwickelt, welches im Herbst 2017 startet, um die Konnektivität durch das gesamte Behandlungsteam zu revolutionieren. Behandler, Radiologen, Chirurgen, Assistenten, Hygieniker und Zahntechniker werden alle von dieser Software-Einzellösung profitieren. DTX Studio ist aus mehreren Räumen einer Zahnarztpraxis zugänglich, sowohl auf Mac als auch auf Windows.

Das Implantatmodul von DTX Studio erleichtert die Visualisierung wichtiger Informationen für die präzise Implantatplanung je nach gewünschtem prothetischen Ergebnis. Tools für eine verbesserte Zusammenarbeit mit dem Zahntechniker machen es dem Behandler einfach, den Patienten eine CAD/CAM-gestützte provisorische Versorgung am Tag des Eingriffs anzubieten.

Dentallaboren bietet das Designmodul eine Kombination leistungsstarker CAD-Tools mit einer intuitiven Schnittstelle. Diese Kombination ermöglicht die schnelle und einfache Gestaltung der gewünschten Versorgung, sei es auf Zähnen oder Implantaten. Die aktuelle NobelDesign Software wird in DTX Studio integriert.

DTX Studio macht es auch Behandlern leicht, sich mit ihrer bevorzugten Produktionsquelle zu verbinden. Die Optionen umfassen die lokale Produktion von Modellen und provisorischen Versorgungen mit 3-D-Druck und Fräseinheiten im Labor, prothetische Gerüste, vollanatomische Versorgungen und OP-Schablonen, die von einer zentralen Produktionsstätte von Nobel Biocare erhältlich sind. ◀◀

* 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

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 Poké 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

AD



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. ◀◀

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



www.cede.pl

facebook.com/cede.wystawa

PEOPLE HAVE PRIORITY



Wir haben die Luft gebändigt

Konstante Abtragsleistung
ohne Drehzahlverlust



NEU

Be yourself.
With exciting products.

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



Mit der Primea Advanced Air haben Sie die Luft perfekt im Griff
Sie ist die weltweit erste luftbetriebene Highspeed Antriebslösung
mit einstellbarer Bohrerzahl 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 ERHÄLTICH 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.*



© David Zimmermann/DTI
 ■ 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 Zahnfarben 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 Farbton der Patientenzähne nachempfunden werden kann und so die Restaurationen natürlich aussehen lässt.

Nachdem der Benutzer nach einem intraoralen Scan eine STL-Datei erstellt hat, wählt er mithilfe der Software die Farbe der Restauration aus. Hierfür stehen alle Farben zwischen A1 und A3,5 der VITA-Farbskala (VITA Zahnfabrik) zur Verfügung, 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-

elle Studien und Tests haben für das Material mechanische Festigkeitswerte ergeben, die vergleichbar sind mit denen des etablierten Restauration-Kunststoffmaterials aus Hybridkomposit.¹ Die Kartuschen sind gebrauchsfertig und wurden dahingehend entwickelt, den Arbeitsplatz hygienisch rein zu halten und damit das Risiko einer versehentlichen Kontamination zu minimieren. Der Drucker produziert keinerlei Geräusche oder Stäube und benötigt keine zusätzlichen Werkzeuge.

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.dwssystem.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.

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.

DFAB is an integrated system with disposable cartridges containing TEMPORIS, a Class IIa biocompatible material. Recent studies and tests on this material have shown mechanical strength values that are comparable to a well-established re-

AD

Discover the clinic of your dreams!

PLANMECCA

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
- ★ raue und hydrophile Oberfläche
- ★ marktgerechter Preis
- ★ Insertions-Tool
- ★ Verschluss-Schraube
- ★ Gingiva-Former
- ★ Abformungs-Tool



■ 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.

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.dwssystem.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.

(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

Wissenschaftliche Studien auf:
www.champions-implants.com

IDS-Gesichter *Faces of IDS*

■ Am Dienstag traf sich die Dentalwelt wieder am Stand des Dentalequipmentherstellers 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). ◀

■ On Tuesday, friends and partners met again at the booth of dental equipment manufacturer Takara Belmont. This picture shows Masato Ishida, General Manager of Global Planning Department Takara Belmont Corporation, Takashi Hoshina, Managing Director Takara Belmont UK LTD. and Andreas Wilpert, Belmont Takara Company Europe (from left to right). ◀



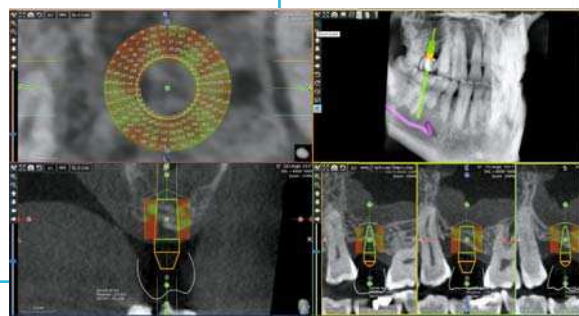
© Elisabeth Weis, OELUS MEDIA AG

IMPLANTOLOGY

Safe and reliable surgeries

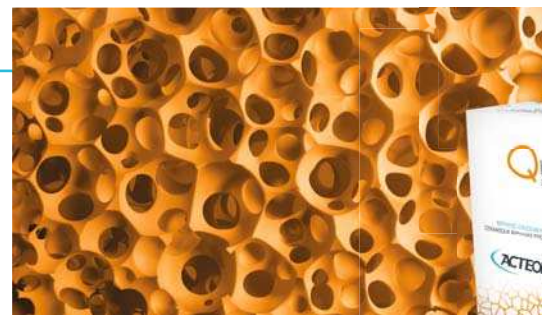
PIEZOTOME CUBE

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 Diagnose-sicherheit 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 aufwarten 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 Zeitersparnis 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. 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, Weisheitszahnentfernung 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. ◀

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-



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

Anschließend übergab er das Wort an Prof. 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

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.

In a second presentation, Dr. Andreas Braun from the Philipp University of Marburg explained the significance of sub- and supragingival cleaning using the Lunos prophylaxis system. After briefly outlining the topic of gingivitis and the most important preventative measure—the removal of plaque—he presented some of the findings of various studies in his scientific investigation of Lunos. The results showed a significant reduction in biofilm by means of subgingival powder jet cleaning. Moreover, supragingival polishing also led to substantially reduced surface damage. Current studies are underway on the system's effectiveness in the cleaning of implant surfaces and cleaning procedures before the attachment of brackets. The detailed findings of the completed studies are to be presented at the 2017 International Association for Dental Research conference, being held in San Francisco in the US during IDS. ◀

■ 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

Einzigartig & exklusiv sedaflow® slimline

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 



CREATE IT.

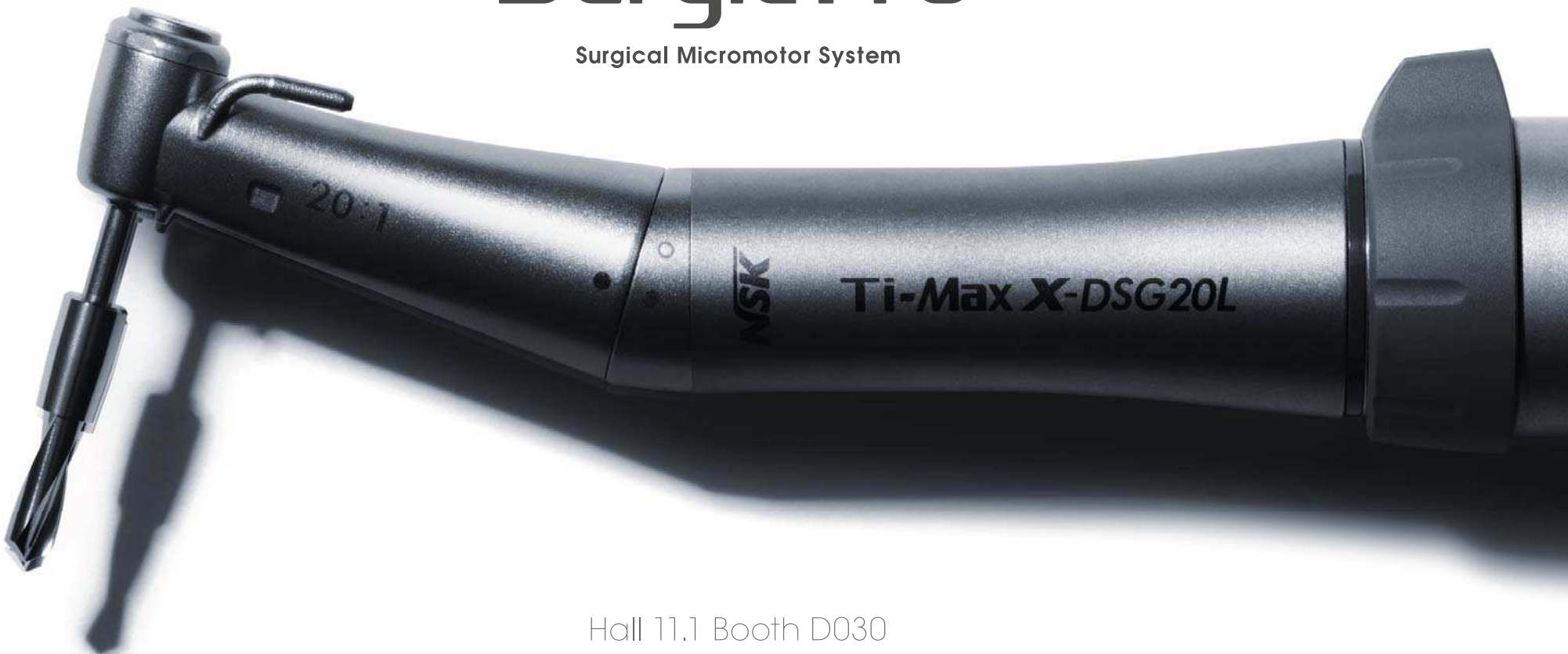


ACCURACY

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

Surgic Pro

Surgical Micromotor System

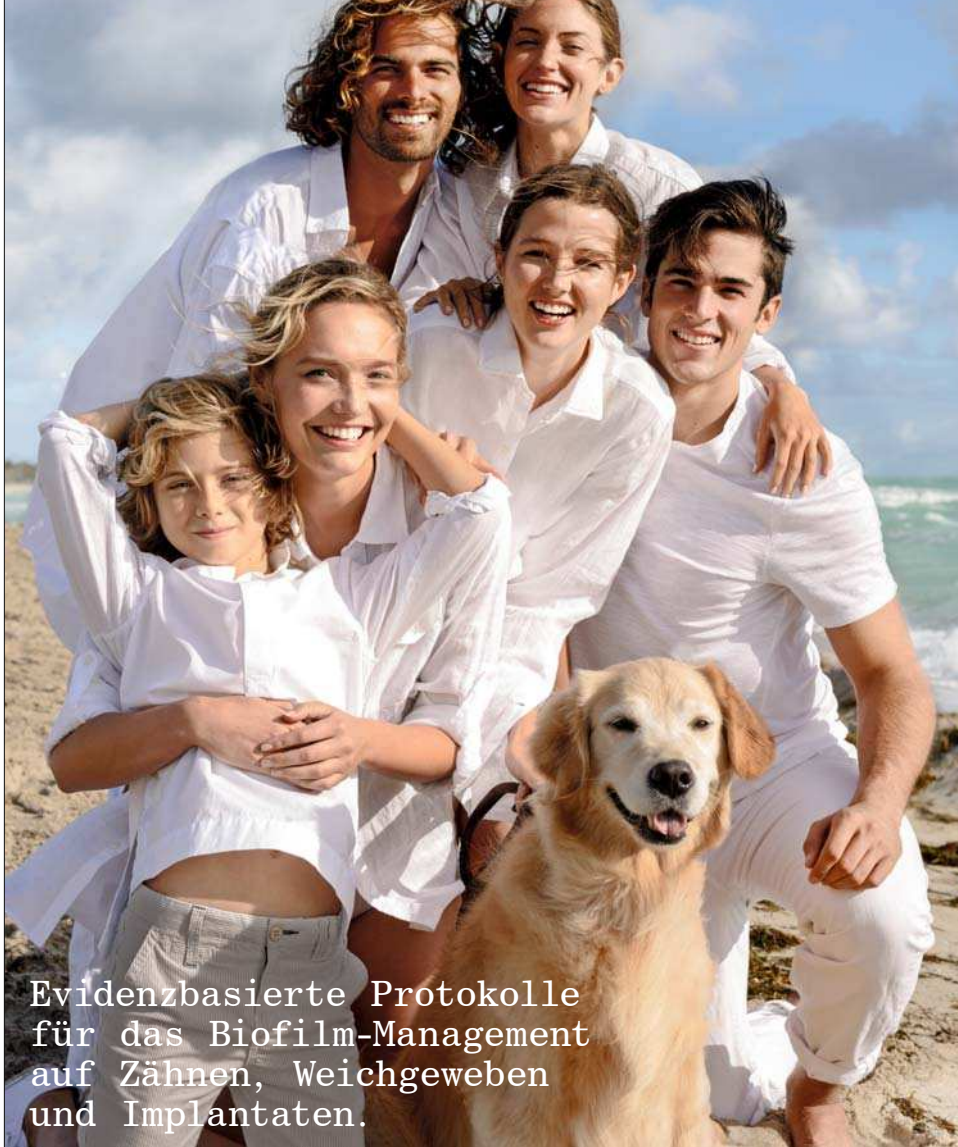


Hall 11.1 Booth D030

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.

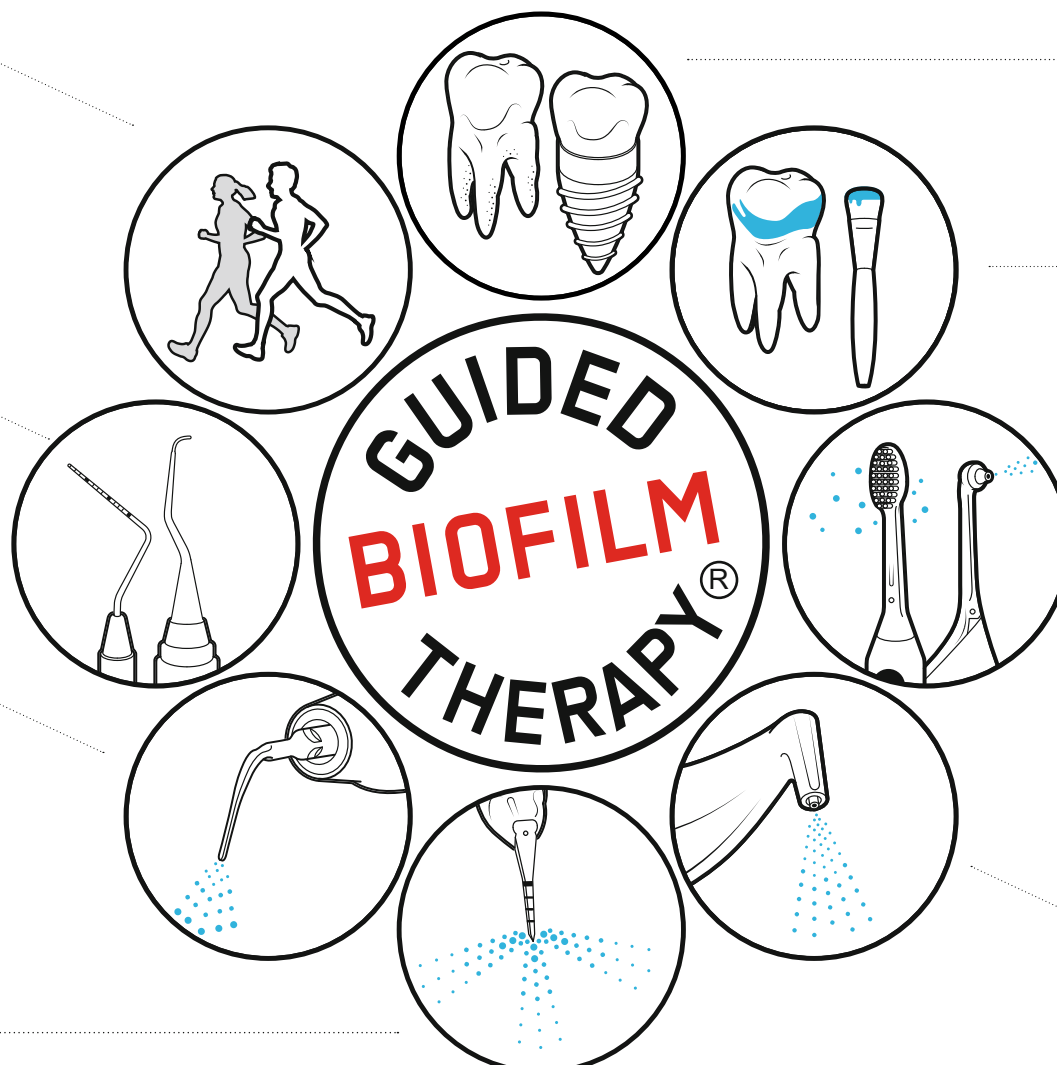
DIE 8 SCHRITTE DES GBT PROTOKOLLS

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 Konkrement 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 Minikurette ► 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
BEFINDERHEBUNG BEI JEDEM PATIENTEN
► Gesunde Zähne, Karies, Gingivitis, Parodontitis
► Gesunde periimplantäre Gewebe, Mukositis, Peri-Implantitis ► Patient zuerst mit BacterX spülen lassen

02 DISCLOSE
ANFÄRBN 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 Schmelz-Verfärbungen mit CLASSIC COMFORT Pulver ► Entfernen Sie Biofilm auch von Gingiva, Zunge und Gaumen

EMS+
MAKE ME SMILE.

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 angenehm mit vollem Magen erkunden. Dabei wird jeder geschmackliche Wunsch bedient: Für Gourmets beispielsweise führt kaum ein Weg am 2-Sterne-Restaurant „Le Moissonnier“ 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 Fooderkaat“ und originalem Kölsch aufwartet. Beliebt bei Kölnern und Touristen gleichermaßen ist auch das „Weinhaus Vogel“. Täglich wird hier nicht nur gutbürgerliches Essen serviert, sondern auch das Lebensgefühl der Stadt spürbar.

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 prägnante Bauwerk ist einen Besuch wert – auch ein Ausflug zum Heintzelmännchenbrunnen, 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 Neuaufgabe 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, Guido 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 Koelnmesse 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 specialties.

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

AD

DEFEND
by Mydent International

A TRUSTED BRAND FOR Over 30 Years DEFEND BY MYDENT INT

- 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

IDS

DISTRIBUTORS WANTED!

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

“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



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



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

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



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 Heintelmännchenbrunnen (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 Guildo 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



IDS Hall 10.1 Booth J 030/ K 031

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

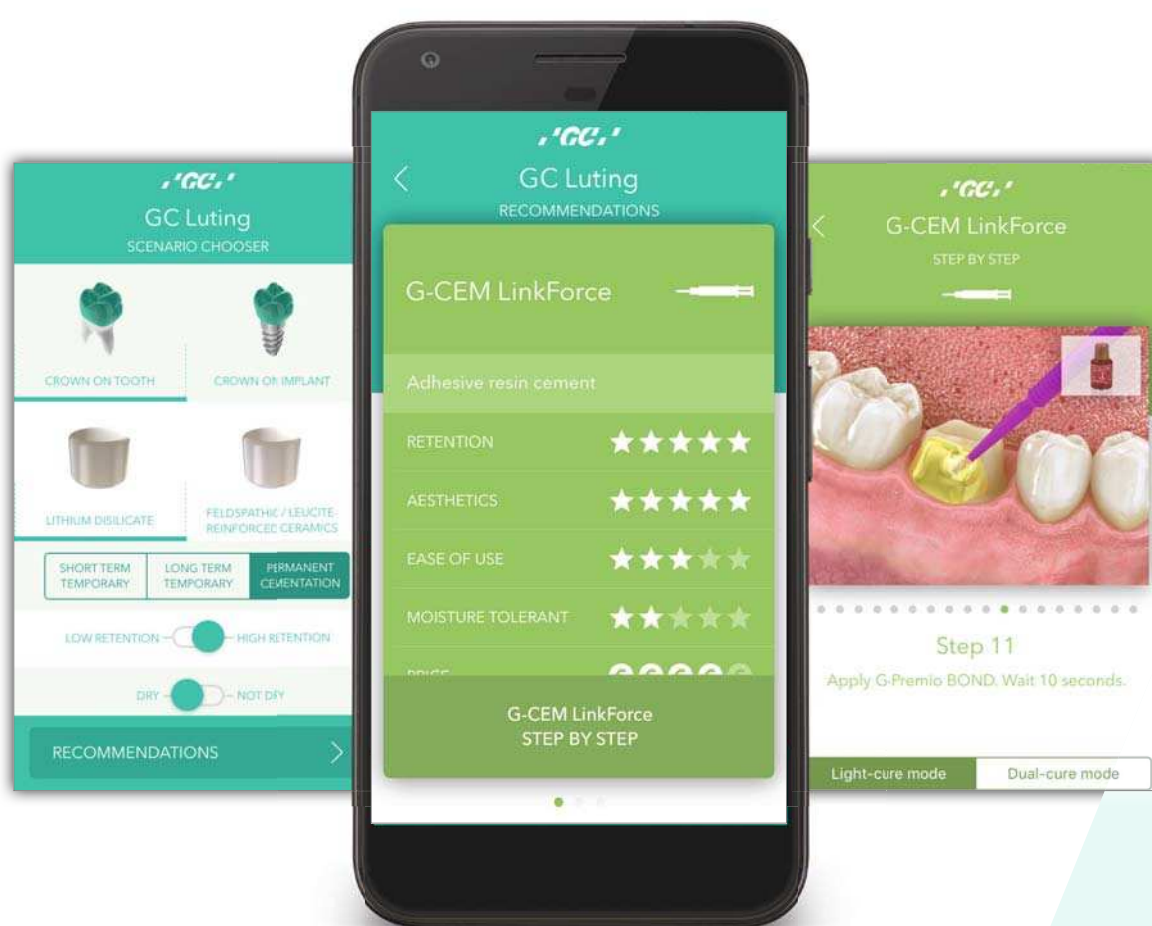
elexxion
dental laser



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

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



iTunes version



Android version

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



Was man zur IDS wissen muss *Useful information*



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

- ▶ Tageskarte Fachschüler/Sonderausweis für Kinder von 6-16 Jahren in Begleitung Erwachsener: € 8,50

Internet

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

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

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

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.

- ▶ Consulate General of Australia
Neue Mainzer Str. 52-58 (Main Tower)
60311 Frankfurt am Main
Phone: +49 69 905580
- ▶ Consulado-Geral do Brasil
Hansaallee 32 a+b, Térreo (Ecke Vogtstraße)

- 60322 Frankfurt am Main
Phone: +49 69 9207420
- ▶ Canadian Consulate
Benrather 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

Discover the clinic of your dreams!

PLANMECA

- Immermannstraße 45
40210 Düsseldorf
Phone: +49 211 164820
- ▶ Embassy of the Republic of Korea (Branch Office)
Mittelstraße 43, 53175 Bonn
Phone: +49 228 943790
- ▶ Consulate General of the Russian Federation
Waldstraße 42
53177 Bonn
Phone: +49 228 3867930
- ▶ Consulate General of the United States of America
Willi-Becker-Allee 10
40227 Düsseldorf
Phone: +49 211 788897

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

Important numbers

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

AD

TePe Interdenatal Brush with soft neck

TePe's high quality interdenatal 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 interdenatal spaces. Developed in collaboration with dental experts for a healthier everyday life.

Hall 11.3 J010/K019

We care for healthy smiles

today

About the publisher

Editorial/Administrative Office
ARGE IDS TODAY GBR
Dental Tribune International GmbH
OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Germany

Phone
+49 341 48474-302

Fax
+49 341 48474-173

German ePaper-Issue
www.zwp-online.info

International ePaper-Issue
www.dental-tribune.com

Publisher
Torsten Oemus

Rep. DTI GmbH
Torsten Oemus

Rep. Oemus Media AG
Ingolf Döbbecke, Jürgen Isbaner, 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!

BIOLASE

biolase.com

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 Interdentalbürstenrange, 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.

“This update not only manifests our market leading position within interdental brushes, it also infuses new energy into our brand”, remarked

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.

- Einfeilensystem für moderne Endodontie - kann einfach auf den Motor der Dentaleinheit aufgesteckt werden
- Ein smartes Winkelstück mit integriertem Getriebe erzeugt eine reziproke Bewegung
- Die S1 Files - Steril verpackt und sofort einsatzbereit

Sendoline[®]

Sendoline AB, Tillverkavägen 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

S1

A-DEC PREVIWS 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 having 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.

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.

Besuchen Sie uns, entdecken Sie unsere neuen Highlights und nehmen Sie an unserem Gewinnspiel teil.

Halle 10.2 Stand T20 / U29

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-Disinfektor

SciCan
Your Infection Control Specialist™

MM
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 Präsenzs Schulungen. 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



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

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. ◀

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

Neue Präzisionssilikone

– scanbar –

Moderne Desinfektionsmittel

– mit Dermatest –

Neuartige lighthärtende Kunststoffe

– in gelform –

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Für jeden Besucher liegt ein **kostenloses Muster** bereit!

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 interlinked, 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.

Light Instruments's new dental laser technology emerged as an alternative therapy for fighting different oral pathogens causing peri-implantitis. It comes with several benefits. For example, the ablation of the granulation tissue can be performed without causing any damage to the implant surface and the adjacent tissues in areas difficult to reach by conventional tools. The decontamination of the implant service can also be performed without causing any thermal side effects to the tissue and the surrounding bone.



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 rate. ◀

Light Instruments, Israel

www.synerodental.com

Hall 4.2
Booth N048-N058

Das Killerduo.

Hygienepower für ein extra langes Leben der Sauganlage.



IDS
2017 Halle 10.1
F30 - 40
G39 - 41

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](http://www.duerrdental.com)

**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 Sehvermögens. 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 addi-

tion 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



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

FOLLOW US:



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



www.ond.pt

PLATINUM SPONSOR

SPONSORS

Pierre Fabre
ORAL CARE

gsk
GlaxoSmithKline

HENRY SCHEIN®

CPMPharma
Conceitos de Produtos Médicos

klockner

ageas
seguros

inibsa

dti
Dental Tribune International

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 platzieren, 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, Röntgeneräte, Instrumente und Plexiglas, geeignet.

Die bereits VAH-gelistete Alkohol-, QAV- und aldehydfreie Tränklösung schützt 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.*

The pre-saturated large wipes (17 x 26 cm) are extremely convenient. To use the cotton touch quality wipes, clinicians only have to put the packet in the box and open it. With these wipes, the time-consuming dosage and application mistakes when preparing the solution can be avoided. Owing to the new formula based on secondary and tertiary alkylamines and free from quaternary ammonium cations, the wipes are especially suited for sensitive surfaces, such as dental units with upholstery, instrument tables, imaging devices, instruments and acrylic glass.

The solution, which is listed with the Association for Applied Hygiene in Germany, does not only protect the inventory and health of clinicians. It is also bactericidal against the Mycobacterium tuberculosis complex and Meticillin-resistant Staphylococcus aureus, fungicidal and viricidal against enveloped viruses in the carrier test according to the Society for Virology in Germany, as well as against non-enveloped noroviruses.

**Alpro Medical GmbH,
Germany**
www.alpro-medical.de
**Hall 11.2
Booth M010-N011**



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

Introducing Utaire™ AKP — the most innovative improvement to materials for removable partial dentures in 288 years. With Utaire™ 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
DENTAL 360™



Utaire™ AKP

HALL 2.2 A-019



SOLVAY

asking more from chemistry®

NSK

CREATE IT.

TAKE
THE
LEADING
EDGE.



SHAPE
AN
INSPIRING
SMILE.

CAO
Innovating
Dentistry
since 2000

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

 **CAO GROUP, INC.**
Easier · Faster · Better™
www.caogroup.com

© 2017 CAO Group, Inc. All rights reserved. AC0000 31JAN2017

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 hand-piece 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 Zahnheilkundengesetz 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.

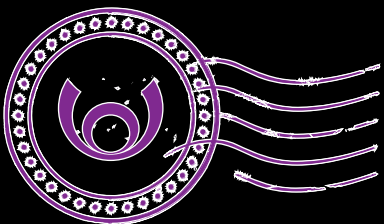
The combi-laser delos, the world's first diode-pumped erbium of its kind, is also worth a visit to the IDS stand, according to the company. The device offers gentle treatment of hard and soft tissue with very high energy efficiency. ◀◀

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

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

AD

One family
BY WOSON STEAM STERILIZER



New TANCO
2nd Generation TOUCH

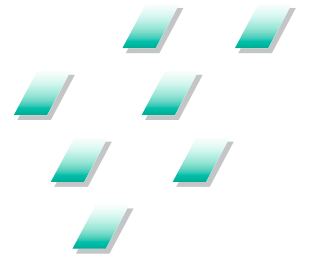
To be Released in IDS
Booth: HALL 3.1 L-078

- B-CLASS
- 5 Level Chamber
- 100% Sterilization
- Sensitive Control
- Mobile Control



TANVO 45L





GC Initial CAST NP –

Ihre neue Nichtedelmetall-Legierung



Erreichen Sie
hervorragende
ästhetische
Ergebnisse

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

Fordern Sie jetzt Ihr Gratismuster an!

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.



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

Labor

Name

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Datum / Ort / Unterschrift

Stempel

GC Germany GmbH
Seifgrundstrasse 2
61348 Bad Homburg
Tel. +49.61.72.99.59.60
Fax. +49.61.72.99.59.66.6
info@germany.gceurope.com
http://www.gcgermany.de



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

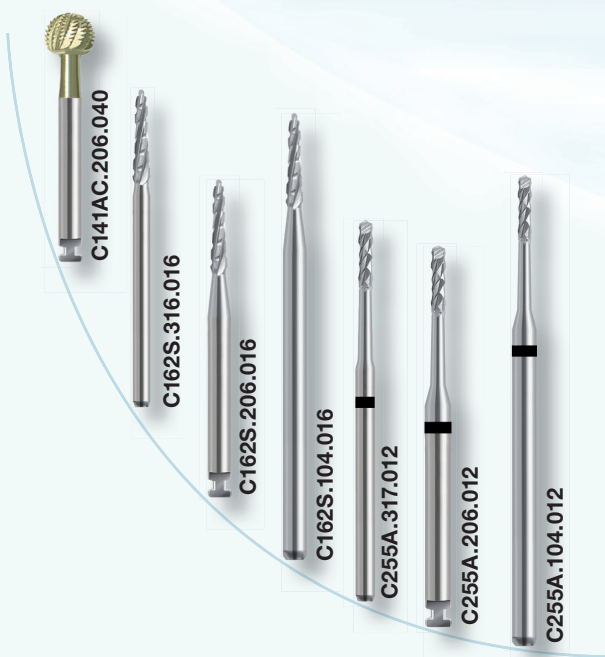
are ideal for periodontal problems as well. Patient can continue treatment with KLIRICH HOME at home, which comes in pen form featuring a silicone tip. ◀

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.

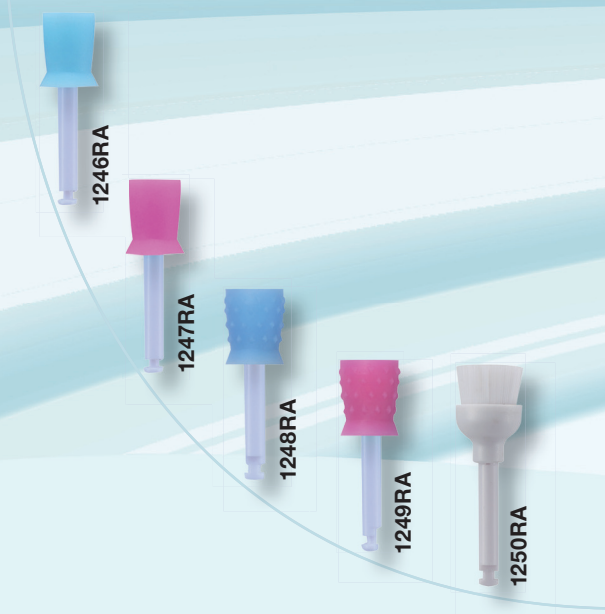
Bone Cutter C162S

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.

Prophylaxis Polishers, 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.

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 Schneidkanten und einem großen Spanraum gewährleistet laut dem Unternehmen einen sehr ruhigen Instrumentenlauf bei höchster Schnittleistung unter maximaler Schonung der zu zerspannenden 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, Wurzelspitzenresektionen, 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. ◀



C255A.104.012

Edenta, Switzerland
www.edenta.ch
Hall 11.1
Booth C018-D019



Hall 11.1 Aisle C18/D19

EDENTA AG Tel.: +41 (0)71 747 25 25
Hauptstrasse 7 Fax +41 (0)71 747 25 50
CH-9434 Au/SG E-Mail: info@edenta.ch
Switzerland 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 30 x 35 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

Moscow 2017



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

■ Seit nunmehr 60 Jahren ist SciCan als bedeutender Hersteller und Verteiler von dentalen und medizinischen Geräten im Markt tätig. Die Unternehmenszentrale und Hauptproduktionsstätte in Toronto, Kanada, ist die Basis für mehr als 400 motivierte und talentierte Mitarbeiter in aller Welt. Daneben unterhält SciCan Tochtergesellschaften in Pittsburgh (USA), Zug (Schweiz) und Leutkirch (Deutschland).

Im Bereich der thermischen Desinfektion bietet SciCan mit den HYDRIM M2 G4 und HYDRIM C61wd G4 leistungsstarke Thermodesinfektoren in zwei Größen an. Damit bietet das Unternehmen für nahezu jede Praxis die passende Lösung, egal ob als Unterbau- oder als Tischgerät. Zusammen mit den Sterilisatoren STATIM G4 und Bravo setzt SciCan weltweit Standards in der Hygiene und Sterilisation. Die vielen interaktiven Möglichkeiten, die HYDRIM- und STATIM G4 Geräte bieten, helfen zusätzlich, Praxisabläufe noch schneller, effizienter und sicherer zu gestalten und zugleich Kosten zu sparen, so die Firma. Der revolutionäre SALUS Steril-Container ist nicht nur für die Sterilisation und Lagerung, sondern auch für die Reinigung und Thermodesinfektion von Hygieneinstrumenten verwendbar.

Darüber hinaus bietet SciCan auch hochqualitative Turbinen, Hand- und Winkelstücke mit dem dazu passenden Reinigungs- und Pflegegerät, dem STATMATIC smart. Die OPTIM Oberflächendesinfektion runden schließlich die Produktpalette ab. ◀◀



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

■ For over 60 years, SciCan has been known as a major manufacturer and distributor of dental and medical devices. The company headquarters and



PROSTHESIS

TRIOS® ALL IN CART

digital impression and design on the same device

TRIOS® PRACTICE LAB

new LYRA compatible intuitive design software



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_{LEVEL}[®]

NEUES IMPLANTAT
Axiom[®] TL, Tissue Level

Axiom[®] BL,
Bone Level

INNOVATION
Neue Verbindung
inLink[®]



CAD-CAM Sameda[®]
Prothese

inLink[®]
Abutment

SICHERHEIT einer
Sameda[®] CAD-CAM Prothetik

**SCHLANKE
LINIE**

Vollständige Integration
in die Axiom[®] Welt

**VOLLE
KOMPATIBILITÄT**

von Axiom[®] TL und Axiom[®] BL

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 Mundspüllösung, dem Pulver-Wasserstrahl-Handstück mit einzigartigem Wechselkammerprinzip über unterschiedliche Pulver und Pasten bis hin zum Wellness-Tuch für einen erfrischenden Behandlungsabschluss, 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 zudem 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 vereinigenden 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 Poliervorgangs 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 Propy-Ring. Er ist besonders flexibel, passt sich der individuellen Arbeitsweise an und ist komplett aufbereitbar.

Zum Sortiment zählt darüber hinaus die alkoholfreie Lunos Mundspüllösung, 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



hochgefüllte Lunos Fissurenversiegelung auf Kompositbasis, das Lunos Propy-Kissen aus einem Tempur-ähnlichen Schaum zur bequemen Lagerung des Patienten und das hautpflegende Lunos Propy-Wellnesstuch mit Aloe Vera.

Das Beste hat System. Gemäß diesem Leitsatz vereint Lunos ein umfangreiches Programm von Premium-Prophylaxeprodukten zu einem praxisingerechten Gesamtkonzept. Qualitativ entspricht jede einzelne Komponente dem von Dürr Dental gewohnten höchsten Anspruch. Zusammen sorgen sie dafür, dass die Behandlung ohne jeden Abstrich bei der Wirksamkeit an

vielen Stellen ein Stück komfortabler vonstatten geht. Dies bedeutet für das Praxis-Team eine wertvolle Zeitersparnis 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 POLYMERISATIONSSRESS IN DER BULK-FILL-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 Bulk-fill-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 Kavitätenboden 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 Komposits 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

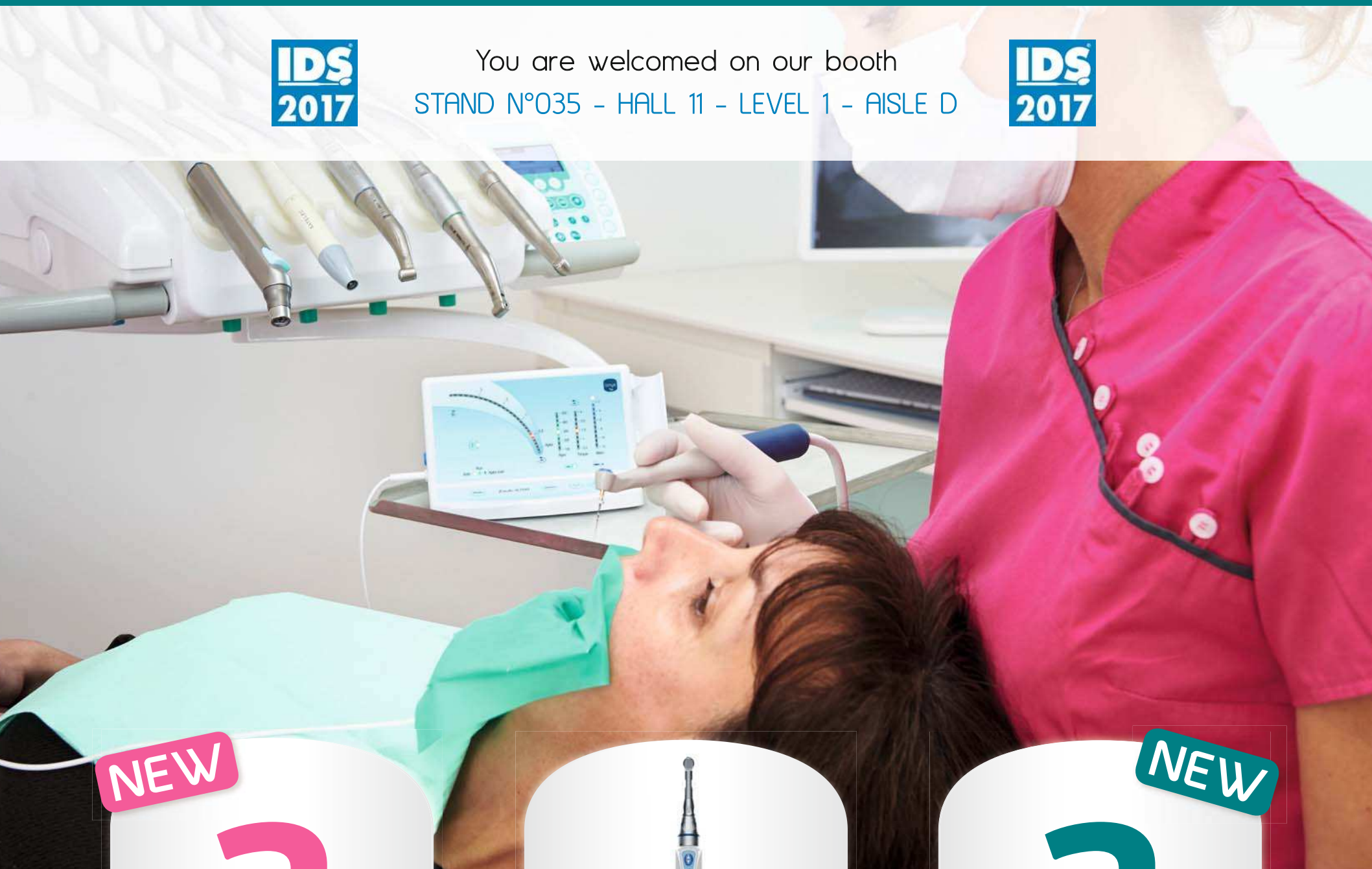


2017 IS THE YEAR OF NOVELTIES FOR IONYX

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



endodontic
treatment

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 loupes 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!



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.



duktlösungen und neue Features für das Dentallabor vorstellen wird.

„Vor zwei Jahren war unsere Digitalkamera EyeSpecial C-II einer der Publikumsmagnete auf der IDS, so

wohl 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.

Immerhin haben die Forscher von SHOFU nicht nur den ersten offiziellen retentionsfreien Haftvermittler für metall- und zirkonbasierte Gerüste entwickelt, sondern mit VINTAGE PRO auch unsere langjährige Werkstoffkompetenz im metallkeramischen Bereich erneut untermauert“, erklärt Martin Hesselmann, europäischer Geschäftsführer von SHOFU. ❄

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



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 Traditionsunternehmen ein weiteres Mal diese Philosophie. Das zahncolorierte Glasionomerbasierte 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-Restaurationen 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 SCHAFFT 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 Bohrgeschwindigkeit 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 Luftantrieb und elektronischer Steuerung - im Gegensatz zur klassischen Turbine - eine konstante Abtragsleistung selbst unter steigendem Anpressdruck. Die Bohrerzahl 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, kratz- und abriebfeste Oberflächenbeschichtung.

Laut W&H können mit dem Primea Advanced Air System Dentaleinheiten 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 Schärfereglers für Intraoralbilder 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.

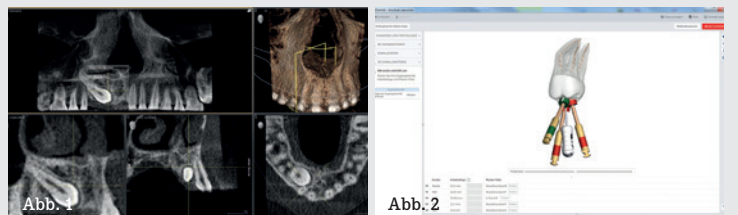
“Our imaging systems and integrated solutions satisfy the demands of all practices and help dentists to gain their patients’ trust thanks to the exceptional safety offered,” summarised Head of Product Management at Dentsply Sirona Imaging Jörg Haist.

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 the dose associated with 2-D images.
-Abb. 2 3D Endo ist die erste DVT-basierte Software zur Planung komplexer endodontischer Fälle. Sie visualisiert dreidimensional 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

1a) 1b) 1c)

2.
EASY TO LEARN & EASY TO USE

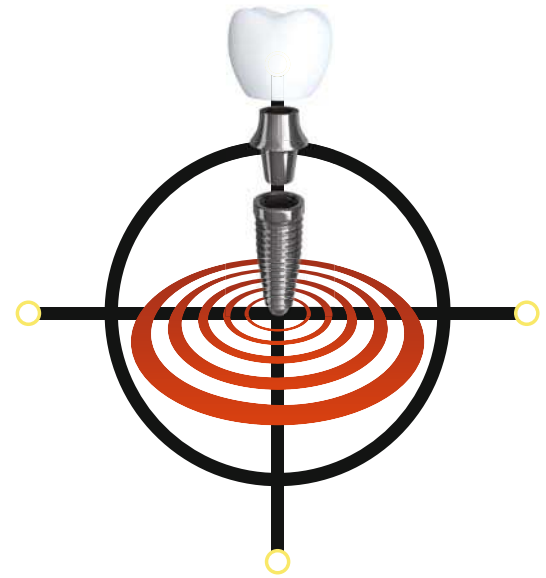
Tradition over **30** years

impladenta by **CAD/CAM** Technologies
Tooth loss? Yes, We can help!

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

Navident

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.



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

- 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

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

"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



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



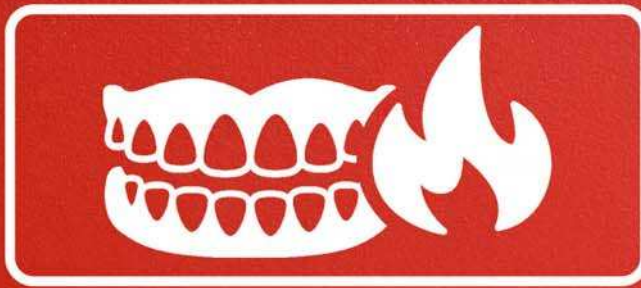
Tailor-made courses to learn about dynamic surgical navigation and the impact this state-of-the-art technology has on your daily practice

- 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



**IN CASE OF ORAL
INFLAMMATORY CONDITIONS**

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

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“ Zirkonimplantat Champions (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 Kreuzkontamination verringert wird.

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

ene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut (KRINKO) empfiehlt in ihren Leitlinien die Verwendung einer Behandlungseinheit mit einem Betriebswasserdesinfektionssystem.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 Kreuzkontamination 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 Krankenhaushygiene 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.



2 lights for
Teeth Whitening:
Blue and
Violet!



Illustrative images.

Whitening Premium 4

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)

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

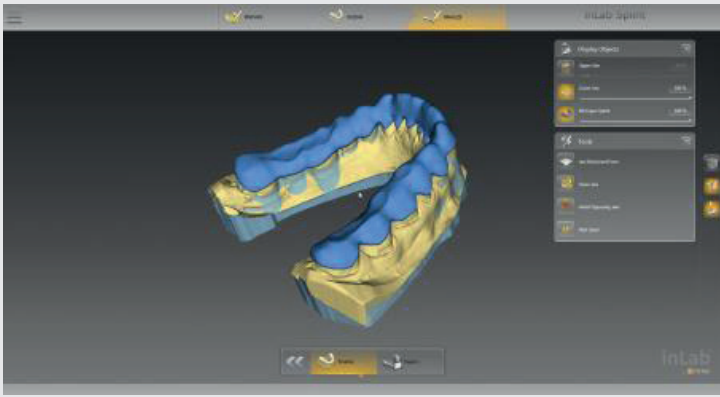
IDS 2017 Visit DMC at IDS 2017: Hall 11.3 Stand D054
37th International Dental Show - Cologne, 21-25 March 2017



+55 (16) 2107 2323
export@dmcgroup.com.br
@dmcgroupexport



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 Bisschienen 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. Bestes Beispiel dafür ist der Bereich Zahntechnik, denn mit seinen Geschäftseinheiten CAD/CAM, Prosthodontics und Implants deckt Dentsply Sirona mit renommierten Marken wie Cercon, inLab, Atlantis, inCoris, Kiss oder Celtra alle erdenklichen Aspekte des zahntechnischen

Workflow 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 Prosthodontics 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 Einzelzahnrestaurationen. So bringen die Neuheiten von Dentsply Sirona das Labor gleich auf mehreren Gebieten des zahntechnischen Alltags voran. Unabhängig vom eigenen Tätigkeitsschwerpunkt 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, Prosthodontics, 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



-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.

world's largest dental company combines the expertise of its Dentsply Sirona CAD/CAM, Dentsply Sirona Prosthodontics, 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. ◀◀

Dentsply Sirona, Germany
www.sirona.com
Hall 10.2 Booth O010
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 Lupen 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 Lupen in der Chirurgie, jetzt in der Zahnmedizin

The leading loupes in Surgery, now available in Dentistry

#1 Lupen 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 Negrini, 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

**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 Produktportfolio wie zum Beispiel den sedaflow slimline in Halle 11.1 hautnah kennenzulernen und Fragen zu stellen. ◀◀



■ BIEWER medical is a leading distributor of nitrous oxide sedation systems in Europe and supports dentists in integrating the nitrous oxide sedation successfully and economically in their daily working routine. IDS visitors are invited to visit the company at their booth in Hall 11.1 and get hands-on

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

Biewer Medical, Germany
www.biewer-medical.com
Hall 11.1 Booth B039

AD

EXCELLENCE IS IN THE SIMPLICITY
inspir direct



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

05
SHADING TECHNOLOGY
DOUBLE CONSISTENCY
SURFACE GLOSS
ERGONOMICS



designed by Dr. Didier DIETSCHI

DISCOVER THE UNIQUE ADVANTAGES OF THIS PRODUCT

By edelweiss DR
Unter-Altstadt 28, Mercandor
6300 Zug / Switzerland

www.edelweissdr.com

Visit us @
AMERICAN
Dental Systems
Hall 4.2 Stand G040



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

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 Zähneputzen.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 Positionserkennungstechnologie 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 Zahnputzzieles - unabhängig davon, ob das individuelle Ziel weißere Zähne oder etwa frischerer Atem lautet.

Dank der Positionserkennungstechnologie 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 Praxistermins 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 bekanntesten 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

Baby

Keeps parents
•• 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.



Further info and shop on
baby.curaprox.com

ARGON DENTAL/OSTEOGRAFT ARGON DENTAL/OSTEOGRAFT

Die allogenen Transplantate von Osteograft werden für Argon vom Deutschen Institut für Zell- und Gewebersatz 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 aktive Knochenwachstum im Zuge der Augmentation. Damit sind die Eigenschaften für eine erfolgreiche Osteogenese durch das Material anderen allogenen 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 Schalenteknik 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 einzeitige Implantation und Augmentation ermöglicht sowie die äußerst stabilsten 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 zahn-technische 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 Osteogenese-Schrauben, 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  
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

www.world-dental-congress.org

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



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 

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.

 **HENRY SCHEIN**[®]
Connect**Dental**[®]

Trusted
Digital
Solutions

Für weitere Informationen zu Henry Schein ConnectDental besuchen Sie www.henryschein-dental.de.

Produktinformationen erhalten Sie auch über Ihren Fachberater.

today

FLOOR PLAN

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

passage 2-4

Staatenhäuser

Halle 2

Halle 4

today Messeguide

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

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

DENTAL TRIBUNE STUDY CLUB

LECTURE CORNER

Hall 4.1, Booth D060-F061

BLUE SAFETY

Die Wasserexperten

Halle 2.2
Stand **A030/B039**



AUF EIN WORT.

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

(B)ESSER-WISSER 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 and Sterilisation
Praxismanagement
Practice Management

Praxisinterior
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/Kons
Endo/Conservative Dentistry



Trend Index

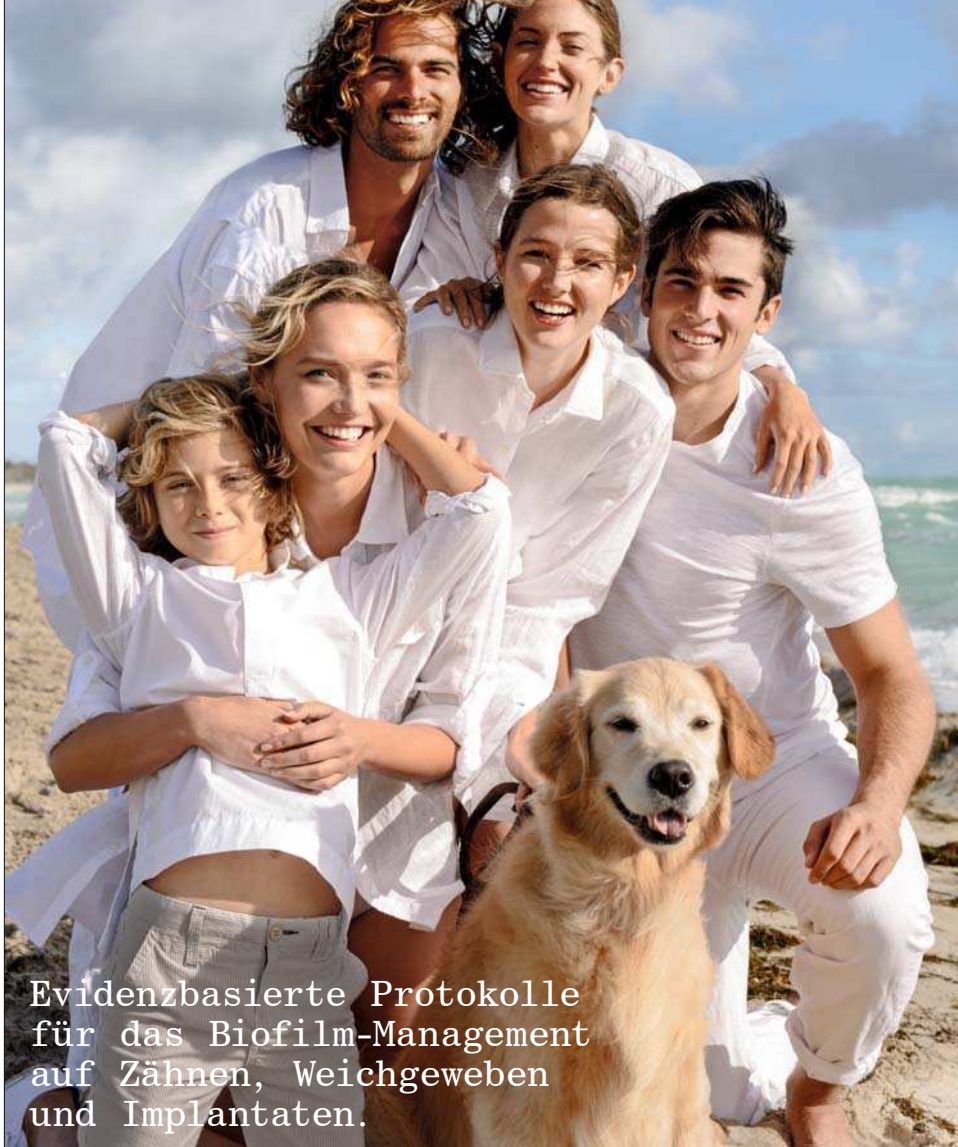
Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

G-009 Beijing Segma Healthcare			F-009 Dental Savings Club Ditta Fachini Mauro			B-008 DTI Implant Systemleri San. Tic			B-009 ANDIANA Deutschland UG			A-008 Novdent Medical GmbH																				
G-010 Monchhi Dream KFT			G-011 Dowell Dental Products, Inc. F-010 Zapp Precision Metals GmbH F-018 Purekeys B.V.			E-010 HaTmed GmbH F-019 Invalis GmbH			D-010 Frank Dental GmbH E-019 HLW			D-018 Zahntechnik Zahntechnik Plus GmbH			C-010 Siam Health Group Co., LTD C-018 DemeTech Corporation			B-010 Zahnfabrik Bad Nauheim GmbH & B-018 Euro Dental Depot			B-011 Simple & Smart S.R.L. B-019 Clippard Instrument A-010 Biotec Implants Ltd. A-018 ASA S.r.l.			A-011 Anqing Kangmingna A-019 Promisee Dental Co., Ltd								
G-018 MAGWIN INTERNATIONAL G-020 LUDA Kereskedelmi			G-021 Achimthal Medical Co. F-020 OBELIS S.A. G-029 Korea Dental Solution Co., E-028 K LUDA Europe GmbH			E-020 6b Invent Deutschland UG Iler Implant E-028 First Scientific Dental			E-021 Humana Dental Implants & E-029 Chema-Elektromet Spolozelnia			D-020 iSonic Inc. (ultrasonic) D-028 Nikonic Dental B.V.			C-020 ELSODENT C-028 NIKON DENTAL GmbH			B-020 Dr. Abdulaziz Al Ajaji B-028 RACT Key GmbH & Co. C-029 Quick Silver Instruments			B-021 Deydex Global SL B-029 RUNDAS GmbH A-020 Poldent Co. Ltd. A-028 Carmex Precision Tools Ltd.			A-021 Cowellmed Co., Ltd.								
G-030 Aquabick Co., Ltd.			G-031 Artifol Enterprises F-030 Demodont Dental Medical San TIC G-039 S.N.A. Mingji F-038 Team Einrichtungen Wetzel GmbH			E-030 TD "TEHNOIDENT" Co. Ltd. F-039 Yuwei Dental Material E-038 BK-Medent Co., Ltd.			E-031 Resdevmed Unipessoal, E-039 NICAL S.p.A.			D-030 AI Con.Press. S.r.l. D-038 Rollomatic SA			D-031 UAI Adens Dental C-030 Turkmenoglu Firoz Sarajov C-038 CASBYLA GROUP S.r.l.			C-031 SUZ-Dent (India) Pvt. C-039 Rego X-Ray GmbH			B-030 J. RIPOLL S.L. B-038 Chaplet			B-031 Eden Imaging B-039 QUART GmbH A-030 Biortova LTD								
G-040 Stock Control Technik			G-041 F-040 Lima Trading company F-048 Amico z.e PVT LTD G-049 ResMed			E-040 Speed Dental Co., Ltd. F-049 Soft Surgical Instruments			E-041 MICRYLUM E-049 Sisco Surgical Industries			D-040 D-048 ULTRASOUND OPTICS			D-041 ATTI Color C-048 ALBERT WAESCHLE Ltd.			C-041 Brush-Baby Ltd. B-040 Estdent Co. Ltd. B-048 DAEYOUNG Precision C-049 Passal Impek			B-041 P.M. Med. Manufacture LLC A-040 P.M. SRL (Fast Protec)			A-041 Medflow Kft								
G-048 TSB Health Technologies			G-049 Densys Ltd			E-050 Mutsumi Chemical E-054 NIBEC Co., Ltd. F-059 UTPACK Dental E-058 Wenjian Precision			E-051 LITGAR medical E-059 Althon (Wuzhou) Co.,			D-050 Proforma International E-058 Maruchi			C-050 DENTIN Implants Technologies C-054 Dental Suppliers of D-055 Resmelt Impek C-058 Bethel Co.,Ltd.			B-050 Medica GmbH C-051 BPP University Ltd G-059 SK Bioland Co., Ltd. B-058 Vazquez Medal San. Ve.Tec.			B-051 Zhonghai Dental ZHEJIANG GETIDY B-059 EDRA LSWR s.p.a. A-050 Shanghai Shen Medical Instrument A-058 Overfibers S.r.l.			A-051 TRATE AG								
G-052 TTBO Healthcare Inc			G-061 Transim Medical			E-062 GEO S.r.l. Prodent Italia E-064 G3D			E-061 Hatalogya San Bhd D-060 TIP-TEK Disclick D-062 mininavident AG			D-061 Lite Doctor International C-062 Albemarle Medical San D-063 MGH Melzeme D-065 S.C Medical D-067 Ozel Senol D-069 Oval IMC C-064 Bilkim Tibbi Uruntler C-066 SIVP Dental Center Dis C-068 Ulucenk			C-061 C-063 C-065 C-066 B-060 C-069 B-066 B-068			B-061 Zelut B.V. B-063 DTL Vilnius UAB B-067 YESON MEDICAL DEVICE LTD A-060 Metrax GmbH A-062 JSW Surgical Co A-066 Atoll Implant A-068 Dental Mammoth Ltd.			A-061 OneLIFE S.A. A-068 Tscherner Industrie AG											
G-070 SINDIDENT limited			F-066 pena Brothers Enterprises F-068 HB Meditech (PVT) Limited			E-066 Daheung Pharmaceutical F-067 H Engineering			E-067 Wittex International E-069 Tinokou			D-066 BS and Co. Ltd D-068 Ata Alic San. Ve Tic. A.S.			D-071 FOSHAN RIXI MEDICAL D-072 BESTDENT FOSHAN D-075 TIANXI RENHE TIANCHENG D-077 JIANGHEN NEW ERA EXTERNAL D-079 Grimed Medical			C-070 Sanyo C-072 Sino-Dentex Co., Ltd C-074 SHANGHAI PENGWU C-076 Shenzhen City Mu Cheng C-078 Beijing ATAM BIOMATERIALS			B-070 3DISC Imaging B-078 STOWADENT SIK S.r.l.			A-070 Global D								
G-080 O2 Display			F-070 For You High Quality S.F.I. F-072 LLC Global Dent F-076 EMERITALIA srl F-078 Daegu Dental Inc.			E-070 Eupure Instrument Inc. E-072 Jimy Brothers Group of E-076 ICPA Health Products Ltd E-078 North Limited			E-071 Dentaplus Institut fur E-073 FSM Dental Medical Mak. E-077 Dentcare Dental Lab Pvt. Ltd. E-079 MACRO DENTAL WORLD PVT. LTD.			D-070 UK Dentistry D-072 pilatus swiss dental gmbh D-077 UFT INC. D-078 R & D IMPEX			D-074 FOSHAN RIXI MEDICAL D-075 BESTDENT FOSHAN D-077 JIANGHEN NEW ERA EXTERNAL D-079 Grimed Medical			C-075 Genio Holding GmbH C-079 Swanta Medica P.V.C.			A-076 Implantcopies GmbH A-078 SHENDU PAK Ltd.											
G-088 Navid Asayesh Parsian			F-080 bdm swiss GmbH F-088 Inilant Dental			F-081 Zaki Industries F-089 Triangelz			E-080 Scuba Light di Luca E-088 Jetpak Co. Inc.			E-081 Hangzhou Shinye D-088 JJ Tools Co.,Ltd.			D-081 Nutlink D-089 Istanbul Chemicals &			C-080 Ouzoun Trading C-088 Eye Resolution -			C-081 Global Imaging C-089 Haeneam Co.,Ltd			B-080 Laftan TRD B-088 Changzhou Eighteenth			E-082 ENEFIDENT Implant Manufacturing A-080 Bioner S.A. A-088 cleanpart GmbH			A-079 Capenergy Medical SL A-081 Medimecca Corp. A-089 Avrupa Implant San. ve. Dis.		
G-090 MediHouse Swiss GmbH			F-091 HST STOMATOLOGICAL			E-090 Onur Dis Deposu Tibbi			B-090 Dentognostics GmbH			A-090 Reasun Singapore Pte.Ltd																				

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.

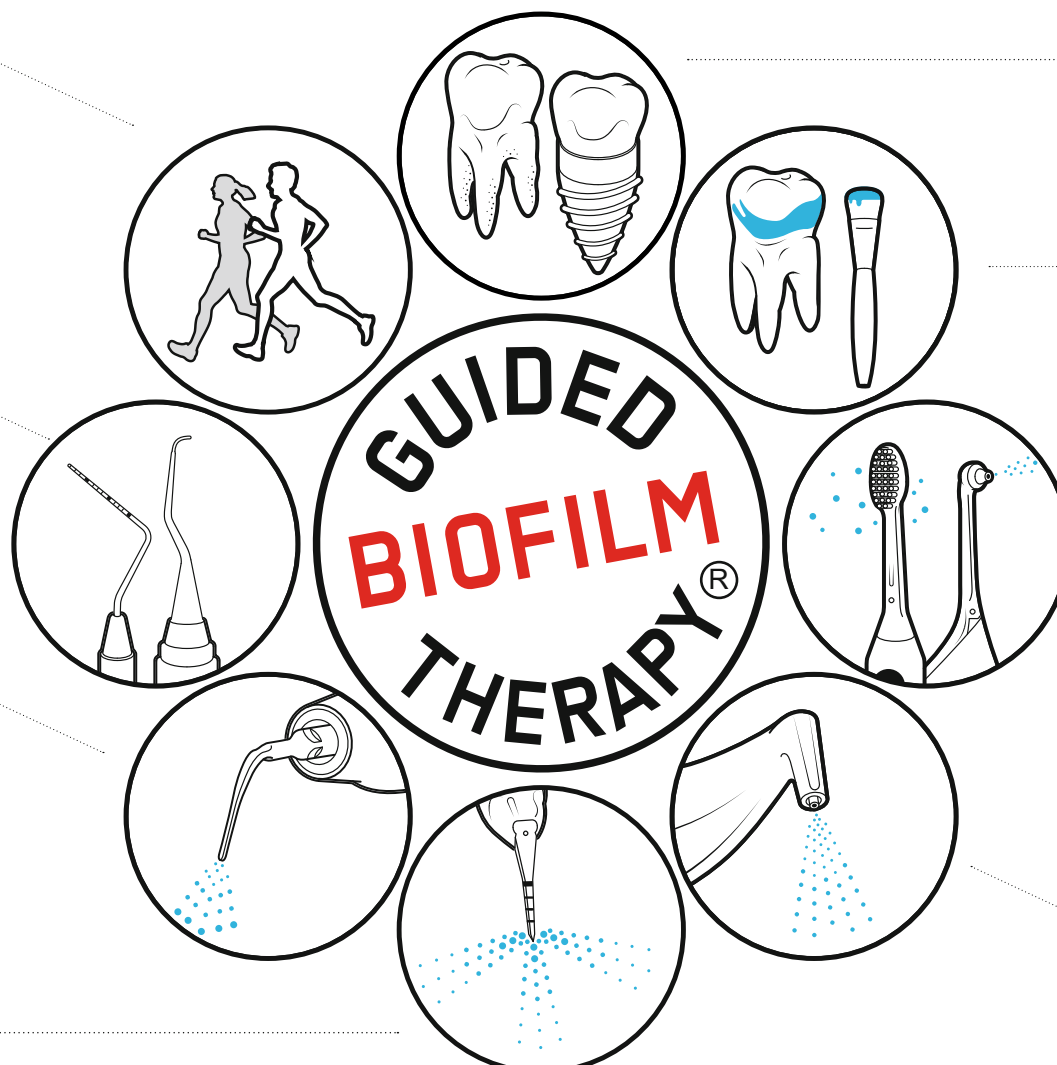
DIE 8 SCHRITTE DES GBT PROTOKOLLS

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 Konkrement 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 Minikurette ► 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
BEFINDERHEBUNG BEI JEDEM PATIENTEN
► Gesunde Zähne, Karies, Gingivitis, Parodontitis
► Gesunde periimplantäre Gewebe, Mukositis, Peri-Implantitis ► Patient zuerst mit BacterX spülen lassen

02 DISCLOSE
ANFÄRBN 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 Interdentälbürsten, 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 Schmelz-Verfärbungen mit CLASSIC COMFORT Pulver ► Entfernen Sie Biofilm auch von Gingiva, Zunge und Gaumen

EMS+
MAKE ME SMILE.

today Messeguide



Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation
Praxismanagement
Practice Management

Praxisrichtung
Interior Design
Zahntechnik
Dental Technology

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry
Digitale Praxis
Digital Practice

Kieferorthopädie
Orthodontics
Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

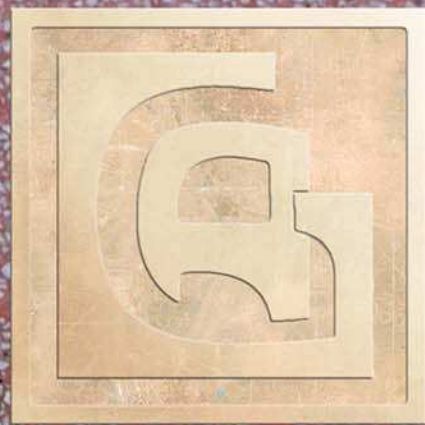
Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade
Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

Implantologie
Implantology
Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

today Trend Index

G-008 Bloden Co., Ltd.	F-009 AvaDent Digital Dental Solutions	C-008 METRO MEDICAL	B-008 KEMAL DIS PROTEZ Sag.	B-009 ZEVA DENT s.r.o.	A-008 BSC Medical S.r.l.	A-019 Solvay
G-010 DESS Dental Smart Solutions GmbH	F-010 Dendix GmbH	C-010 MEDIPAC S.A.	B-010 Alpha Dent Implants	B-011	A-010 PROCENT Denzabedarf GmbH	
G-011 Gentel Europe b.v.	F-011 Kenta	C-018 EDIERRE IMPLANT SYSTEM SPA	B-019 Tressis Italia srl	B-019 Tressis Italia srl	A-018 Optomic Espana S.A.	
G-019 Kenta	F-018 CEDA PRESS Ltd.	E-021 AcrylX GmbH	B-020 Bio 3 Implants GmbH	B-021 ORZ	A-020 REIMA AirConcept	
G-020 Neolium Shenyang Hige Dental	F-020 Erregel Dental	E-029 Ruetschi Technology	C-020 Copega s.r.l.	B-029 Gate Dental Services Ltd	A-028 rose plastic medical	
F-028 Verdent Ltd.	G-021 Dharma Research	D-030 DOF Inc. (Degree of Freedom Inc.)	D-031 A.I.P. MEDICAL	B-030 Dental Planet Di Banzoni	A-031 GluStitch Inc.	
G-030 DONTALIA Proclinic S.A.	F-030 MEDISTOCK	E-038 Nivol S.r.l.	D-032 PROPHYTEC	B-032 Dental Planet Di Banzoni	A-038 rose Medical	
G-033	F-032	E-040 Deutsche Apotheke- und	D-034 C-Opik GmbH	B-033 Zahng Dental	A-041 Eumeraid System	
G-035	F-034	E-048 DMEGA Co., Ltd.	D-035 D-035 Multipsystem s.r.	B-035 BUREAU SAS	A-048 KREGAR MED+LAB furniture production	
G-037	F-036	E-041 Franz Mensch GmbH	D-038 NEOLIX SAS	B-038 PAKTERBA	A-051 SynMedico GmbH	
F-038	F-038	E-045 Sintropus-SandyGrenel	D-039 TECHNE NUOVE SPA	B-039 PAKTERBA	A-058 Alford s.r.l. DHT DENTAL MEDICAL	
G-040 Qinhuangdao Aidite High-Technical	F-040	E-049 Hany Medical Products Ltd.	D-040 E-040 Implant System Technologie	B-040 DENTAL HI TEC	A-059 Eumeraid System	
G-043	F-042	E-050 Coswell SPA	D-041 D-041 Designs for Vision, Inc.	B-041 IBS Implant Co., Ltd.	A-061 Inveniv	
G-047	F-046	E-051 E-051 PIN PRIVATE LIMITED	D-042 D-042 Designs for Vision, Inc.	B-042 Borea SAS	A-066 A-066	
G-049	F-048	E-055 Jell Medical Corporation	D-043 D-043 Designs for Vision, Inc.	B-043 Borea SAS	A-067 A-067	
G-050 YTY INDUSTRY Sdn Bhd	F-050 Convergent	E-058 New Century Dental	D-044 D-044 Designs for Vision, Inc.	B-044 Borea SAS	A-068 Cybermed Inc.	
G-052 Modern	G-051 CNO Group	E-060 easy implant	D-045 D-045 Designs for Vision, Inc.	B-045 Borea SAS	A-069 RTI Electronics AB	
G-054 NeoCurx	G-054 NeoCurx	E-061 Central (Europe)	D-046 D-046 Designs for Vision, Inc.	B-046 Borea SAS	A-070 TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	
G-056 Bisco Dental Products	G-055 Onebite	E-062 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-047 D-047 Designs for Vision, Inc.	B-047 Borea SAS	A-071 Curasan AG mds Medical &	
G-057	G-056 Bisco Dental Products	E-063 Globe Dental	D-048 D-048 Designs for Vision, Inc.	B-048 Borea SAS	A-079 gematik Gesellschaft	
G-058 North American	G-057 North American	E-064 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-049 D-049 Designs for Vision, Inc.	B-049 Borea SAS	A-081 Berufsgenossenschaft Energie Textil	
G-059 North American	G-058 North American	E-065 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-050 D-050 Designs for Vision, Inc.	B-050 Borea SAS		
G-060 North American	G-059 North American	E-066 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-051 D-051 Designs for Vision, Inc.	B-051 Borea SAS		
G-061 Ultimate	F-060 3DRPD	E-067 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-052 D-052 Designs for Vision, Inc.	B-052 Borea SAS		
G-062 Eclipse	F-062 Eclipse	E-068 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-053 D-053 Designs for Vision, Inc.	B-053 Borea SAS		
G-063 ADM, Inc.	F-064 MC Reusable	E-069 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-054 D-054 Designs for Vision, Inc.	B-054 Borea SAS		
G-064 ADM, Inc.	F-066 ADM, Inc.	E-070 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-055 D-055 Designs for Vision, Inc.	B-055 Borea SAS		
G-065 ADM, Inc.	F-068 ADM, Inc.	E-071 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-056 D-056 Designs for Vision, Inc.	B-056 Borea SAS		
G-066 ADM, Inc.	F-070 ADM, Inc.	E-072 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-057 D-057 Designs for Vision, Inc.	B-057 Borea SAS		
G-067 ADM, Inc.	F-072 ADM, Inc.	E-073 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-058 D-058 Designs for Vision, Inc.	B-058 Borea SAS		
G-068 ADM, Inc.	F-074 ADM, Inc.	E-074 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-059 D-059 Designs for Vision, Inc.	B-059 Borea SAS		
G-069 ADM, Inc.	F-076 ADM, Inc.	E-075 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-060 D-060 Designs for Vision, Inc.	B-060 Borea SAS		
G-070 ADM, Inc.	F-078 ADM, Inc.	E-076 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-061 D-061 Designs for Vision, Inc.	B-061 Borea SAS		
G-071 ADM, Inc.	F-080 ADM, Inc.	E-077 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-062 D-062 Designs for Vision, Inc.	B-062 Borea SAS		
G-072 ADM, Inc.	F-082 ADM, Inc.	E-078 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-063 D-063 Designs for Vision, Inc.	B-063 Borea SAS		
G-073 ADM, Inc.	F-084 ADM, Inc.	E-079 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-064 D-064 Designs for Vision, Inc.	B-064 Borea SAS		
G-074 ADM, Inc.	F-086 ADM, Inc.	E-080 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-065 D-065 Designs for Vision, Inc.	B-065 Borea SAS		
G-075 ADM, Inc.	F-088 ADM, Inc.	E-081 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-066 D-066 Designs for Vision, Inc.	B-066 Borea SAS		
G-076 ADM, Inc.	F-090 ADM, Inc.	E-082 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-067 D-067 Designs for Vision, Inc.	B-067 Borea SAS		
G-077 ADM, Inc.	F-092 ADM, Inc.	E-083 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-068 D-068 Designs for Vision, Inc.	B-068 Borea SAS		
G-078 ADM, Inc.	F-094 ADM, Inc.	E-084 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-069 D-069 Designs for Vision, Inc.	B-069 Borea SAS		
G-079 ADM, Inc.	F-096 ADM, Inc.	E-085 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-070 D-070 Designs for Vision, Inc.	B-070 Borea SAS		
G-080 ADM, Inc.	F-098 ADM, Inc.	E-086 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-071 D-071 Designs for Vision, Inc.	B-071 Borea SAS		
G-081 ADM, Inc.	F-100 ADM, Inc.	E-087 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-072 D-072 Designs for Vision, Inc.	B-072 Borea SAS		
G-082 ADM, Inc.	F-102 ADM, Inc.	E-088 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-073 D-073 Designs for Vision, Inc.	B-073 Borea SAS		
G-083 ADM, Inc.	F-104 ADM, Inc.	E-089 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-074 D-074 Designs for Vision, Inc.	B-074 Borea SAS		
G-084 ADM, Inc.	F-106 ADM, Inc.	E-090 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-075 D-075 Designs for Vision, Inc.	B-075 Borea SAS		
G-085 ADM, Inc.	F-108 ADM, Inc.	E-091 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-076 D-076 Designs for Vision, Inc.	B-076 Borea SAS		
G-086 ADM, Inc.	F-110 ADM, Inc.	E-092 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-077 D-077 Designs for Vision, Inc.	B-077 Borea SAS		
G-087 ADM, Inc.	F-112 ADM, Inc.	E-093 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-078 D-078 Designs for Vision, Inc.	B-078 Borea SAS		
G-088 ADM, Inc.	F-114 ADM, Inc.	E-094 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-079 D-079 Designs for Vision, Inc.	B-079 Borea SAS		
G-089 ADM, Inc.	F-116 ADM, Inc.	E-095 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-080 D-080 Designs for Vision, Inc.	B-080 Borea SAS		
G-090 ADM, Inc.	F-118 ADM, Inc.	E-096 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-081 D-081 Designs for Vision, Inc.	B-081 Borea SAS		
G-091 ADM, Inc.	F-120 ADM, Inc.	E-097 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-082 D-082 Designs for Vision, Inc.	B-082 Borea SAS		
G-092 ADM, Inc.	F-122 ADM, Inc.	E-098 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-083 D-083 Designs for Vision, Inc.	B-083 Borea SAS		
G-093 ADM, Inc.	F-124 ADM, Inc.	E-099 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-084 D-084 Designs for Vision, Inc.	B-084 Borea SAS		
G-094 ADM, Inc.	F-126 ADM, Inc.	E-100 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-085 D-085 Designs for Vision, Inc.	B-085 Borea SAS		
G-095 ADM, Inc.	F-128 ADM, Inc.	E-101 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-086 D-086 Designs for Vision, Inc.	B-086 Borea SAS		
G-096 ADM, Inc.	F-130 ADM, Inc.	E-102 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-087 D-087 Designs for Vision, Inc.	B-087 Borea SAS		
G-097 ADM, Inc.	F-132 ADM, Inc.	E-103 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-088 D-088 Designs for Vision, Inc.	B-088 Borea SAS		
G-098 ADM, Inc.	F-134 ADM, Inc.	E-104 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-089 D-089 Designs for Vision, Inc.	B-089 Borea SAS		
G-099 ADM, Inc.	F-136 ADM, Inc.	E-105 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-090 D-090 Designs for Vision, Inc.	B-090 Borea SAS		
G-100 ADM, Inc.	F-138 ADM, Inc.	E-106 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-091 D-091 Designs for Vision, Inc.	B-091 Borea SAS		
G-101 ADM, Inc.	F-140 ADM, Inc.	E-107 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-092 D-092 Designs for Vision, Inc.	B-092 Borea SAS		
G-102 ADM, Inc.	F-142 ADM, Inc.	E-108 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-093 D-093 Designs for Vision, Inc.	B-093 Borea SAS		
G-103 ADM, Inc.	F-144 ADM, Inc.	E-109 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-094 D-094 Designs for Vision, Inc.	B-094 Borea SAS		
G-104 ADM, Inc.	F-146 ADM, Inc.	E-110 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-095 D-095 Designs for Vision, Inc.	B-095 Borea SAS		
G-105 ADM, Inc.	F-148 ADM, Inc.	E-111 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-096 D-096 Designs for Vision, Inc.	B-096 Borea SAS		
G-106 ADM, Inc.	F-150 ADM, Inc.	E-112 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-097 D-097 Designs for Vision, Inc.	B-097 Borea SAS		
G-107 ADM, Inc.	F-152 ADM, Inc.	E-113 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-098 D-098 Designs for Vision, Inc.	B-098 Borea SAS		
G-108 ADM, Inc.	F-154 ADM, Inc.	E-114 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-099 D-099 Designs for Vision, Inc.	B-099 Borea SAS		
G-109 ADM, Inc.	F-156 ADM, Inc.	E-115 Shinwon Dental Co., Ltd.	D-100 D-100 Designs for Vision, Inc.	B-100 Borea SAS		

EIN NEUER STAR!



Halle 11.2, Stand 0-020

GOZ **ASSISTENT**

An alles gedacht. Powered by DAISY.

DAISY
Ihr Partner für Abrechnungswissen



DAMPSOFT
Die Zahnarzt-Software

today
Messeguide



Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation
Praxismanagement
Practice Management

Praxisrichtung
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/Kons
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





Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation
Praxismanagement
Practice Management

Praxisrichtung
Interior Design
Zahntechnik
Dental Technology

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry
Digitale Praxis
Digital Practice

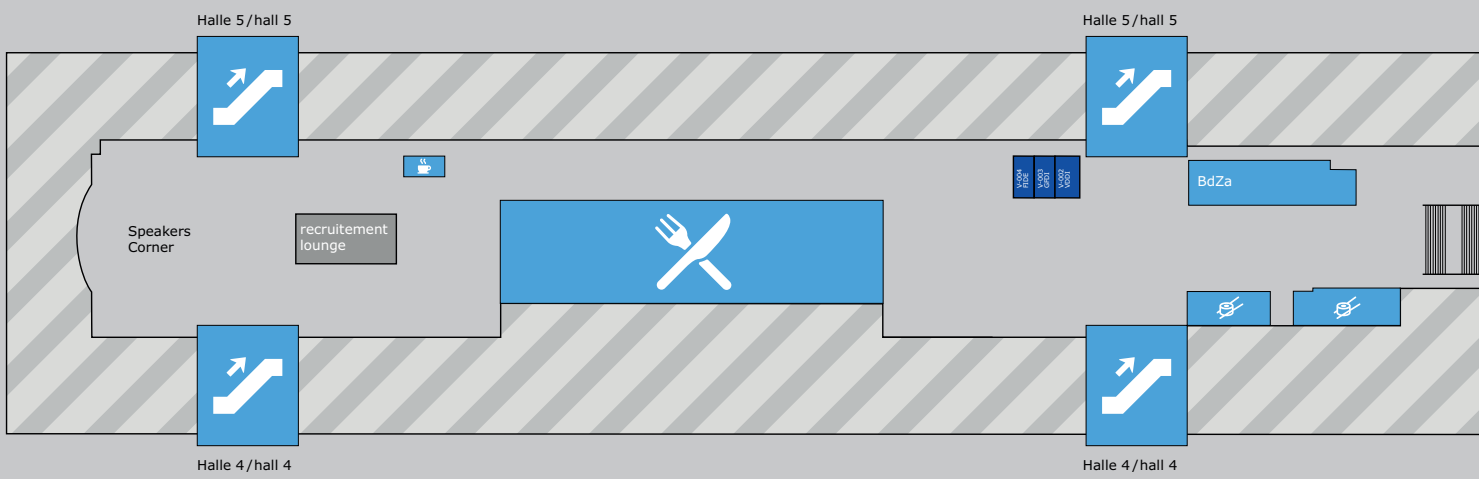
Kieferorthopädie
Orthodontics
Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade
Endodontier/Kons
Endo/Conservative Dentistry

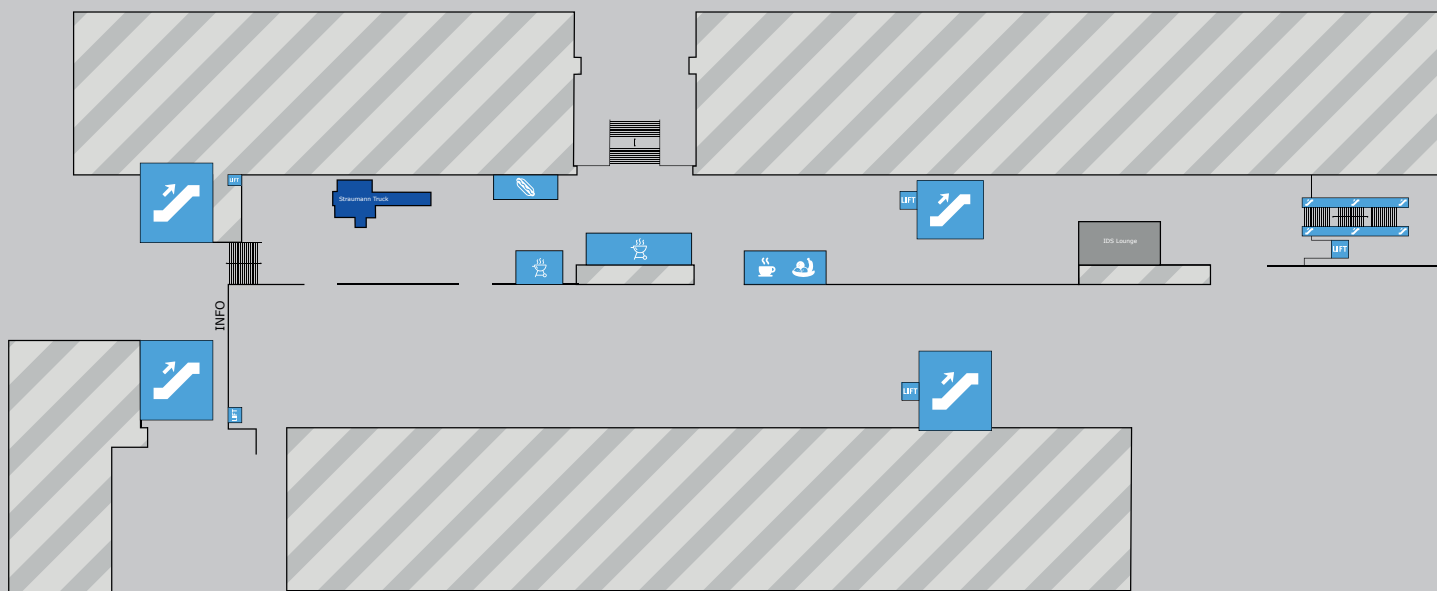
Implantologie
Implantology
Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

G-010 Modern Precision	F-008 SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	E-008	C-008 RESORBA Medical GmbH	C-009 BTLock International	A-008 Radix Kft.	A-011 President Dental GmbH
G-014 Implant-Assistant	F-010 Tekmetal San. ve Tic. A.S.	E-010 M. Saleem Chirurgische	E-011 VANETTI SA	C-010 d-nt-innovation GmbH	A-010 CORTEX Dental Implants Industries	A-019 Vericom Co., Ltd.
G-018 KARNASCH	F-018 Realizer GmbH	F-019 FUD Dental	E-018 EINER MEDICAL S.L.	E-019 Biomec S.r.l. Oxy Implant	A-020 dent a pharm Willmann & Pein GmbH	
G-028 Vanni Dental Industry s.r.l.	F-020 STABVL SAS	E-020 BITI Biotechnology Institute, S.L.	C-020 medentis medical GmbH	A-020 dent a pharm Willmann & Pein GmbH		
	G-021 ECKERMANN	F-028 HITEC IMPLANTS LTD	E-030 AURA-DENTAL GmbH	C-030 medentis medical GmbH	A-030 Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH	
	F-030	F-038 VOP LTD.	E-038 ARDENT AB			
	G-039 Micromotor Ltd.					
G-040 Omnident	F-040 ARMA DENTAL URETIM	F-048 Implify Technologies LTD	E-040 Egnum & Egnum & Egnum	D-040 DOCCERAM Medical Ceramics GmbH	C-041 Indigodental GmbH	A-040 Sulzer Mixpac AG
G-048 PREVEST DENPRO LIMITED	G-049 LASAK Ltd.	F-044 Laser	E-044 Lichttechnik für Mediziner	D-040 DENTAL MANUFACTURING	C-048 SINED S.r.l.	B-049 The Cool Tool GmbH
		F-045 North (Nanjing)	E-048 Ungen S.r.l.	D-049 Dental Implants LTD	C-049 Max Steam Max stir s.r.l.	A-048 Grüner Laser Products
G-050 CSM Implant Company	F-050 Beyond International	E-050 ESSEMME Components	D-050 Dental Ceram	C-050 High Dental Korea	B-050 Good Doctors Co., Ltd.	A-050 Spident Co., Ltd.
	F-058 Ergodic Apps	F-055 Ortho-Tain, Inc Health	E-053 Korie Italia s.a.s. di	D-051 Dentech Co. Ltd.	C-055 Dental ACE Co., Ltd.	B-055 Ortholution Co., Ltd.
	G-055 PROBET Ltd.	E-054 Oraitech Instruments	D-052 FMZ	D-055 HOT Co., Ltd.	B-054 Hudans Co., Ltd.	A-054 Hiscop Co., Ltd.
	G-059 CATAK DIS Deposu Ith.	F-059 Fasem GmbH	E-055 Rhein-Instrumente	C-058 Gwangju Technopark	B-058 Alphadent Co., Ltd.	B-059 Ergosense Corporation
G-060 AR Instrument Deutschland		E-058 Perimery Delina	D-058 AXIS Dental Sári	D-059 Essen Korea Corp.	C-059 ICM Co., Ltd.	A-058 Imrodental Co., Ltd
G-068 Asia Dental Co., LTD	G-061 Birelak Grup Dental Dis	F-060 Ostell	D-060	C-060 Hitam	B-060 HiePark	A-060 Osung Mnd. Co. Ltd
	G-063 KLARDENT Klardent AB	F-062 ETEMERIC (in) STN. STD.	D-062 Dental Depok	D-061 Dentall Co., Ltd.	C-061 Dentall Co., Ltd.	B-061 Euphied Co., Ltd.
	G-069 Sire Dent Corporation	F-064 Keel Software GmbH	F-065 S-7 Radiente	C-065 B&E Korea	B-065 JA Medes	B-065 JA Medes
	F-068 Jeder GmbH Sinuslift		E-065 Unicorp Instruments	C-067 Sewonmedix	B-066 Sewonmedix	A-066 MOMED Co.
		E-068 Multisafe SDN BHD	D-068 T.F.I. System srl	C-068 Hanil Dental Ind. Co., Ltd.	B-068 Biodent Co., Ltd.	B-068 SGS Inc.
G-070 MESA di Sala Giacomo & C.	F-070 MICRO-NX CO., LTD.	E-070 G&H Wire Company	D-070 Hidase, Inc.	D-069 DXM Co., Ltd.	C-069 BioMaterials Korea, Inc.	B-069 BioMaterials Korea, Inc.
		F-078 Happiden	D-078 Kedator (Daejeong)	C-070 KICBio	B-070 Dmetec Co., Ltd.	A-070 World Bio Tech
		F-079 Shiva Products	E-077 Myungsup OMS	D-071	C-071 Fosidon Co., Ltd.	B-071 Fosidon Co., Ltd.
			E-079 3D Industrial Imaging Co.	C-076 EBI Implant	C-077 Wesplamt, Hestotech	B-075 Kainos Medentech
				C-078 Medplus Co., Ltd	B-076 Warantec Co., Ltd	A-074 MIT
					B-078 Evoply	B-079 Dentkist Inc.
						A-078 Dental Studio Co. Ltd.
						A-071 Handae Chemical Co.
						A-073 Aceondent
						A-075 Atria Co.
						A-077 Hisorcus Co., Ltd.
						A-079 Korea Dental Industry
	F-080 ALLIANCE	E-081 E-Pros Co., Ltd	D-080 HDI Inc.	D-081 Charmiere	C-088 Joeltech.co	C-081 Shin Myung Dental Co.
		E-080 Grom Co., Ltd.		D-081 Corbett Ltd.	B-080 Dentalo	B-081 Wonhyo Inc.

Passage 4-5



Boulevard Nord



today Trend Index

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

today
Messeguide



AD

XP ENDO®
shaper

3D agility_
The One to Shape your Success



FKG
swiss endo



Daily workshops, Starting at 9.30 am - Session every hour

Tues/Wed



Prof Martin Trope

Wed/Thurs/Fri



Dr Gilberto Debelian

Fri



Dr Ralf Schlichting

Sat



Dr Klaus Lauterbach

Register @
Hall 4.2
Booth J29/G28

FKG Dentaire SA
www.fkg.ch



Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology



Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade



Kieferorthopädie
Orthodontics



Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry



Praxisrichtung
Interior Design



Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation



Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry



Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry



Digitale Praxis
Digital Practice

Zahntechnik
Dental Technology

Praxismanagement
Practice Management



F-010 Provesta GmbH	F-011 DYNAMISS	F-012 DYNAMISS	F-013 DYNAMISS	F-014 DYNAMISS	F-015 DYNAMISS	F-016 DYNAMISS	F-017 DYNAMISS	F-018 DYNAMISS	F-019 DYNAMISS	F-020 DYNAMISS	F-021 DYNAMISS	F-022 DYNAMISS	F-023 DYNAMISS	F-024 DYNAMISS	F-025 DYNAMISS	F-026 DYNAMISS	F-027 DYNAMISS	F-028 DYNAMISS	F-029 DYNAMISS	F-030 DYNAMISS	F-031 DYNAMISS	F-032 DYNAMISS	F-033 DYNAMISS	F-034 DYNAMISS	F-035 DYNAMISS	F-036 DYNAMISS	F-037 DYNAMISS	F-038 DYNAMISS	F-039 DYNAMISS	F-040 DYNAMISS	F-041 DYNAMISS	F-042 DYNAMISS	F-043 DYNAMISS	F-044 DYNAMISS	F-045 DYNAMISS	F-046 DYNAMISS	F-047 DYNAMISS	F-048 DYNAMISS	F-049 DYNAMISS	F-050 DYNAMISS	F-051 DYNAMISS	F-052 DYNAMISS	F-053 DYNAMISS	F-054 DYNAMISS	F-055 DYNAMISS	F-056 DYNAMISS	F-057 DYNAMISS	F-058 DYNAMISS	F-059 DYNAMISS	F-060 DYNAMISS	F-061 DYNAMISS	F-062 DYNAMISS	F-063 DYNAMISS	F-064 DYNAMISS	F-065 DYNAMISS	F-066 DYNAMISS	F-067 DYNAMISS	F-068 DYNAMISS	F-069 DYNAMISS	F-070 DYNAMISS	F-071 DYNAMISS	F-072 DYNAMISS	F-073 DYNAMISS	F-074 DYNAMISS	F-075 DYNAMISS	F-076 DYNAMISS	F-077 DYNAMISS	F-078 DYNAMISS	F-079 DYNAMISS	F-080 DYNAMISS	F-081 DYNAMISS	F-082 DYNAMISS	F-083 DYNAMISS	F-084 DYNAMISS	F-085 DYNAMISS	F-086 DYNAMISS	F-087 DYNAMISS	F-088 DYNAMISS	F-089 DYNAMISS	F-090 DYNAMISS	F-091 DYNAMISS	F-092 DYNAMISS	F-093 DYNAMISS	F-094 DYNAMISS	F-095 DYNAMISS	F-096 DYNAMISS	F-097 DYNAMISS	F-098 DYNAMISS	F-099 DYNAMISS	F-100 DYNAMISS
------------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



Allograft Transplants

DEMINERALIZED BONE MATRIX (DBM)

GRANULATES DBM, CANCELLOUS, CORTICAL

CORTIFLEX - FLEXIBLE SPANE

DBM X-PRESS MIX

CORTICAL-CANCELLOUS BLOCKS

EPIFLEX® DERMIS

J-GRAFT

PUTTY / PASTY



3D BONE MILLING WITH OSTEOGRAPH

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

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 DENTAL 360™



Ultaire™ AKP

HALL 2.2 A-019



SOLVAY

asking more from chemistry®

today Trend Index

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade

Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

Kieferorthopädie
Orthodontics

Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

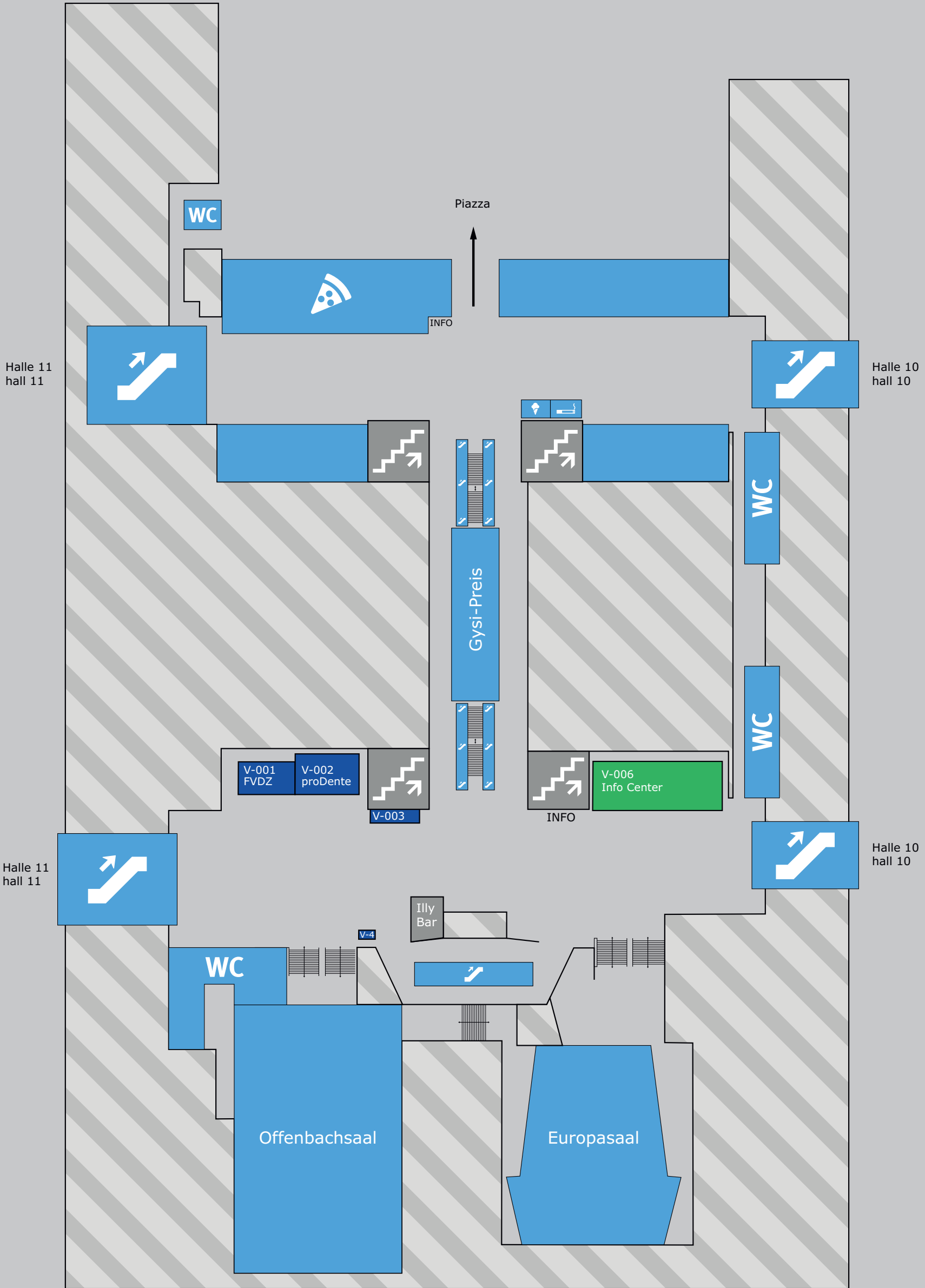
Praxiseinrichtung
Interior Design

Zahntechnik
Dental Technology

Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

Praxismanagement
Practice Management







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 Ergonomy 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



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 < 9µm)

Zfx™ Encode® Converter:
Implant position matching for individual CAD Design of excellent fitting implant prosthetics



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



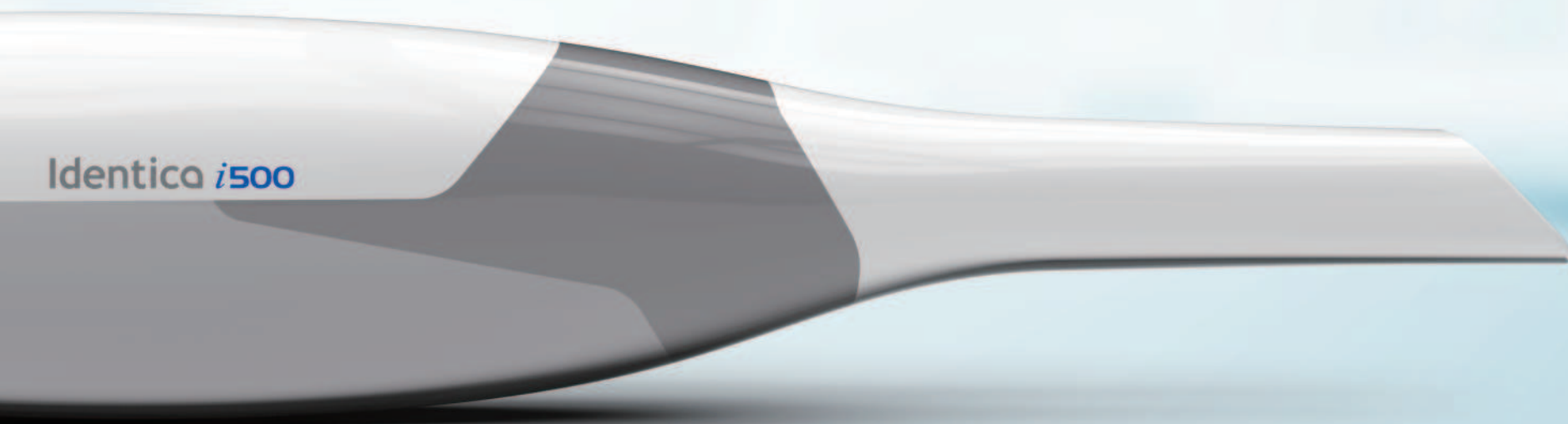
today Trend Index

- 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

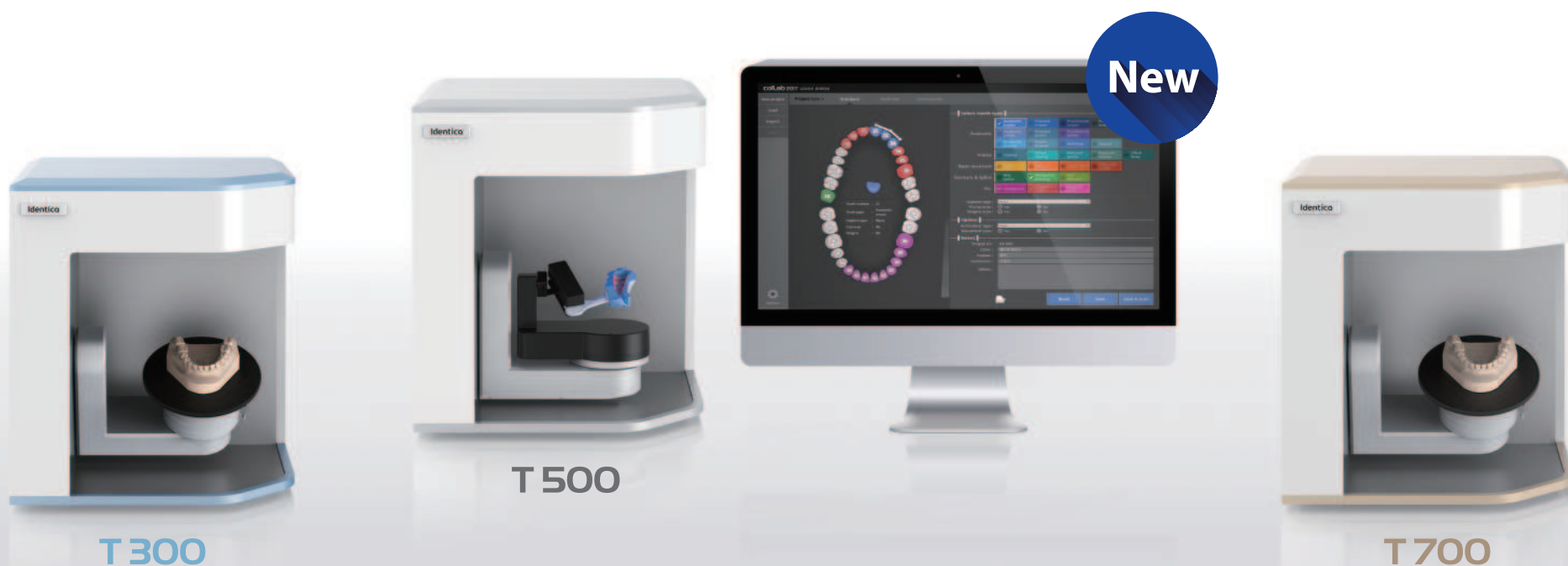


A-070	A-071 Perentoral AS	B-070 Wiermann GmbH	C-070 Sensoline AB	C-070 Karl Kops GmbH & Co. KG	H-071 FONA Dental s.r.o.	K-070
A-069	A-068	A-067	A-066	A-065	A-064	A-063
A-062	A-061	A-060	A-059	A-058	A-057	A-056
A-055	A-054	A-053	A-052	A-051	A-050	A-049
A-048	A-047	A-046	A-045	A-044	A-043	A-042
A-041	A-040	A-039	A-038	A-037	A-036	A-035
A-034	A-033	A-032	A-031	A-030	A-029	A-028
A-027	A-026	A-025	A-024	A-023	A-022	A-021
A-020	A-019	A-018	A-017	A-016	A-015	A-014
A-013	A-012	A-011	A-010	A-009	A-008	A-007
A-006	A-005	A-004	A-003	A-002	A-001	A-000

New idea | New **Identica**



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



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



today Messeguide



Zahntechnik
Dental Technology

Praxishygiene
Hygiene and Sterilisation

Praxismanagement
Practice Management

Laserzahnheilkunde
Laser Dentistry

Digitale Praxis
Digital Practice

Praxisneueinrichtung
Interior Design

Endodontie/Kons
Endo/Conservative Dentistry

Kieferorthopädie
Orthodontics

Kosmetische Zahnheilkunde
Cosmetic Dentistry

Implantologie
Implantology

Prävention/Parodontologie
Prevention/Periodontology

Veranstalter, Verbände & Depots
Organisers, Associations & Trade

today Trend Index

L-071	H-070	H-071	H-072	H-073	H-074	H-075	H-076	H-077	H-078	H-079	H-080	H-081	H-082	H-083	H-084	H-085	H-086	H-087	H-088	H-089	H-090	H-091	H-092	H-093	H-094	H-095	H-096	H-097	H-098	H-099	H-100	H-101	H-102	H-103	H-104	H-105	H-106	H-107	H-108	H-109	H-110	H-111	H-112	H-113	H-114	H-115	H-116	H-117	H-118	H-119	H-120	H-121	H-122	H-123	H-124	H-125	H-126	H-127	H-128	H-129	H-130	H-131	H-132	H-133	H-134	H-135	H-136	H-137	H-138	H-139	H-140	H-141	H-142	H-143	H-144	H-145	H-146	H-147	H-148	H-149	H-150	H-151	H-152	H-153	H-154	H-155	H-156	H-157	H-158	H-159	H-160	H-161	H-162	H-163	H-164	H-165	H-166	H-167	H-168	H-169	H-170	H-171	H-172	H-173	H-174	H-175	H-176	H-177	H-178	H-179	H-180	H-181	H-182	H-183	H-184	H-185	H-186	H-187	H-188	H-189	H-190	H-191	H-192	H-193	H-194	H-195	H-196	H-197	H-198	H-199	H-200	H-201	H-202	H-203	H-204	H-205	H-206	H-207	H-208	H-209	H-210	H-211	H-212	H-213	H-214	H-215	H-216	H-217	H-218	H-219	H-220	H-221	H-222	H-223	H-224	H-225	H-226	H-227	H-228	H-229	H-230	H-231	H-232	H-233	H-234	H-235	H-236	H-237	H-238	H-239	H-240	H-241	H-242	H-243	H-244	H-245	H-246	H-247	H-248	H-249	H-250	H-251	H-252	H-253	H-254	H-255	H-256	H-257	H-258	H-259	H-260	H-261	H-262	H-263	H-264	H-265	H-266	H-267	H-268	H-269	H-270	H-271	H-272	H-273	H-274	H-275	H-276	H-277	H-278	H-279	H-280	H-281	H-282	H-283	H-284	H-285	H-286	H-287	H-288	H-289	H-290	H-291	H-292	H-293	H-294	H-295	H-296	H-297	H-298	H-299	H-300	H-301	H-302	H-303	H-304	H-305	H-306	H-307	H-308	H-309	H-310	H-311	H-312	H-313	H-314	H-315	H-316	H-317	H-318	H-319	H-320	H-321	H-322	H-323	H-324	H-325	H-326	H-327	H-328	H-329	H-330	H-331	H-332	H-333	H-334	H-335	H-336	H-337	H-338	H-339	H-340	H-341	H-342	H-343	H-344	H-345	H-346	H-347	H-348	H-349	H-350	H-351	H-352	H-353	H-354	H-355	H-356	H-357	H-358	H-359	H-360	H-361	H-362	H-363	H-364	H-365	H-366	H-367	H-368	H-369	H-370	H-371	H-372	H-373	H-374	H-375	H-376	H-377	H-378	H-379	H-380	H-381	H-382	H-383	H-384	H-385	H-386	H-387	H-388	H-389	H-390	H-391	H-392	H-393	H-394	H-395	H-396	H-397	H-398	H-399	H-400	H-401	H-402	H-403	H-404	H-405	H-406	H-407	H-408	H-409	H-410	H-411	H-412	H-413	H-414	H-415	H-416	H-417	H-418	H-419	H-420	H-421	H-422	H-423	H-424	H-425	H-426	H-427	H-428	H-429	H-430	H-431	H-432	H-433	H-434	H-435	H-436	H-437	H-438	H-439	H-440	H-441	H-442	H-443	H-444	H-445	H-446	H-447	H-448	H-449	H-450	H-451	H-452	H-453	H-454	H-455	H-456	H-457	H-458	H-459	H-460	H-461	H-462	H-463	H-464	H-465	H-466	H-467	H-468	H-469	H-470	H-471	H-472	H-473	H-474	H-475	H-476	H-477	H-478	H-479	H-480	H-481	H-482	H-483	H-484	H-485	H-486	H-487	H-488	H-489	H-490	H-491	H-492	H-493	H-494	H-495	H-496	H-497	H-498	H-499	H-500	H-501	H-502	H-503	H-504	H-505	H-506	H-507	H-508	H-509	H-510	H-511	H-512	H-513	H-514	H-515	H-516	H-517	H-518	H-519	H-520	H-521	H-522	H-523	H-524	H-525	H-526	H-527	H-528	H-529	H-530	H-531	H-532	H-533	H-534	H-535	H-536	H-537	H-538	H-539	H-540	H-541	H-542	H-543	H-544	H-545	H-546	H-547	H-548	H-549	H-550	H-551	H-552	H-553	H-554	H-555	H-556	H-557	H-558	H-559	H-560	H-561	H-562	H-563	H-564	H-565	H-566	H-567	H-568	H-569	H-570	H-571	H-572	H-573	H-574	H-575	H-576	H-577	H-578	H-579	H-580	H-581	H-582	H-583	H-584	H-585	H-586	H-587	H-588	H-589	H-590	H-591	H-592	H-593	H-594	H-595	H-596	H-597	H-598	H-599	H-600	H-601	H-602	H-603	H-604	H-605	H-606	H-607	H-608	H-609	H-610	H-611	H-612	H-613	H-614	H-615	H-616	H-617	H-618	H-619	H-620	H-621	H-622	H-623	H-624	H-625	H-626	H-627	H-628	H-629	H-630	H-631	H-632	H-633	H-634	H-635	H-636	H-637	H-638	H-639	H-640	H-641	H-642	H-643	H-644	H-645	H-646	H-647	H-648	H-649	H-650	H-651	H-652	H-653	H-654	H-655	H-656	H-657	H-658	H-659	H-660	H-661	H-662	H-663	H-664	H-665	H-666	H-667	H-668	H-669	H-670	H-671	H-672	H-673	H-674	H-675	H-676	H-677	H-678	H-679	H-680	H-681	H-682	H-683	H-684	H-685	H-686	H-687	H-688	H-689	H-690	H-691	H-692	H-693	H-694	H-695	H-696	H-697	H-698	H-699	H-700	H-701	H-702	H-703	H-704	H-705	H-706	H-707	H-708	H-709	H-710	H-711	H-712	H-713	H-714	H-715	H-716	H-717	H-718	H-719	H-720	H-721	H-722	H-723	H-724	H-725	H-726	H-727	H-728	H-729	H-730	H-731	H-732	H-733	H-734	H-735	H-736	H-737	H-738	H-739	H-740	H-741	H-742	H-743	H-744	H-745	H-746	H-747	H-748	H-749	H-750	H-751	H-752	H-753	H-754	H-755	H-756	H-757	H-758	H-759	H-760	H-761	H-762	H-763	H-764	H-765	H-766	H-767	H-768	H-769	H-770	H-771	H-772	H-773	H-774	H-775	H-776	H-777	H-778	H-779	H-780	H-781	H-782	H-783	H-784	H-785	H-786	H-787	H-788	H-789	H-790	H-791	H-792	H-793	H-794	H-795	H-796	H-797	H-798	H-799	H-800	H-801	H-802	H-803	H-804	H-805	H-806	H-807	H-808	H-809	H-810	H-811	H-812	H-813	H-814	H-815	H-816	H-817	H-818	H-819	H-820	H-821	H-822	H-823	H-824	H-825	H-826	H-827	H-828	H-829	H-830	H-831	H-832	H-833	H-834	H-835	H-836	H-837	H-838	H-839	H-840	H-841	H-842	H-843	H-844	H-845	H-846	H-847	H-848	H-849	H-850	H-851	H-852	H-853	H-854	H-855	H-856	H-857	H-858	H-859	H-860	H-861	H-862	H-863	H-864	H-865	H-866	H-867	H-868	H-869	H-870	H-871	H-872	H-873	H-874	H-875	H-876	H-877	H-878	H-879	H-880	H-881	H-882	H-883	H-884	H-885	H-886	H-887	H-888	H-889	H-890	H-891	H-892	H-893	H-894	H-895	H-896	H-897	H-898	H-899	H-900	H-901	H-902	H-903	H-904	H-905	H-906	H-907	H-908	H-909	H-910	H-911	H-912	H-913	H-914	H-915	H-916	H-917	H-918	H-919	H-920	H-921	H-922	H-923	H-924	H-925	H-926	H-927	H-928	H-929	H-930	H-931	H-932	H-933	H-934	H-935	H-936	H-937	H-938	H-939	H-940	H-941	H-942	H-943	H-944	H-945	H-946	H-947	H-948	H-949	H-950	H-951	H-952	H-953	H-954	H-955	H-956	H-957	H-958	H-959	H-960	H-961	H-962	H-963	H-964	H-965	H-966	H-967	H-968	H-969	H-970	H-971	H-972	H-973	H-974	H-975	H-976	H-977	H-978	H-979	H-980	H-981	H-982	H-983	H-984	H-985	H-986	H-987	H-988	H-989	H-990	H-991	H-992	H-993	H-994	H-995	H-996	H-997	H-998	H-999	H-1000
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

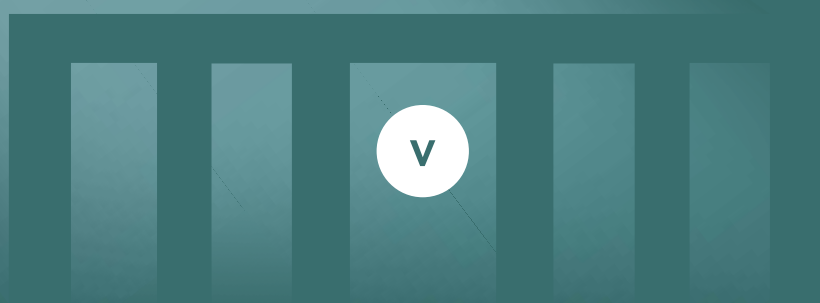


- Non-precious dental alloys on nickel-chrome base System KN and System NH
- Non-precious dental alloys on cobalt-chrome base System NE and System Duro
- Partial alloy System MG
- CAD/CAM discs on cobalt-chrome base System NE-Blank and System Soft-Blank
- CAD/CAM disc on titanium base System Ti5-Blank
- 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

hall 10.2., booth no. V029

adentatec
 competence in dental



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!

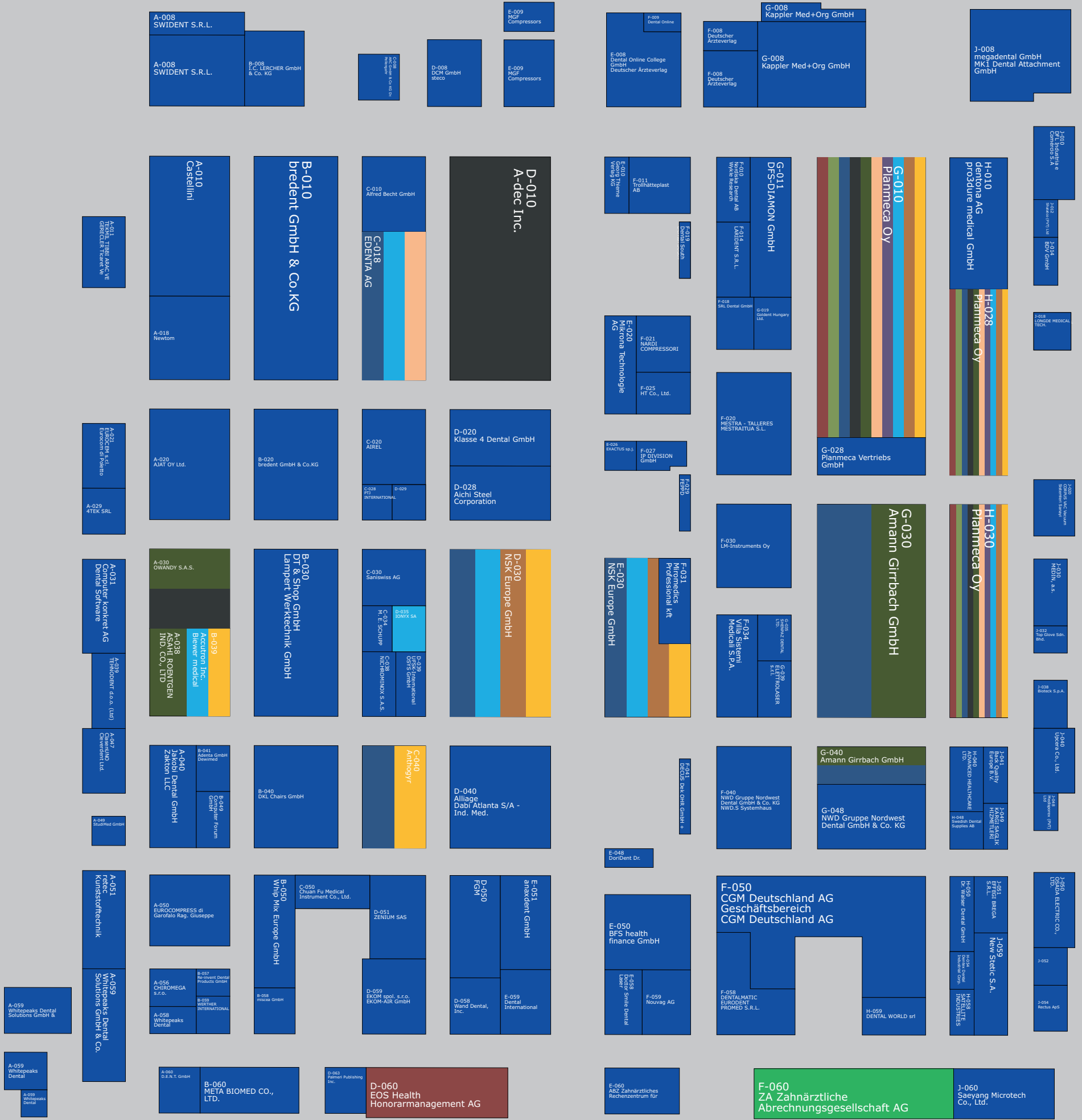
BESUCHEN SIE UNS!

Halle 10.2, Stand O68/P69



today Trend Index

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





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



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



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:

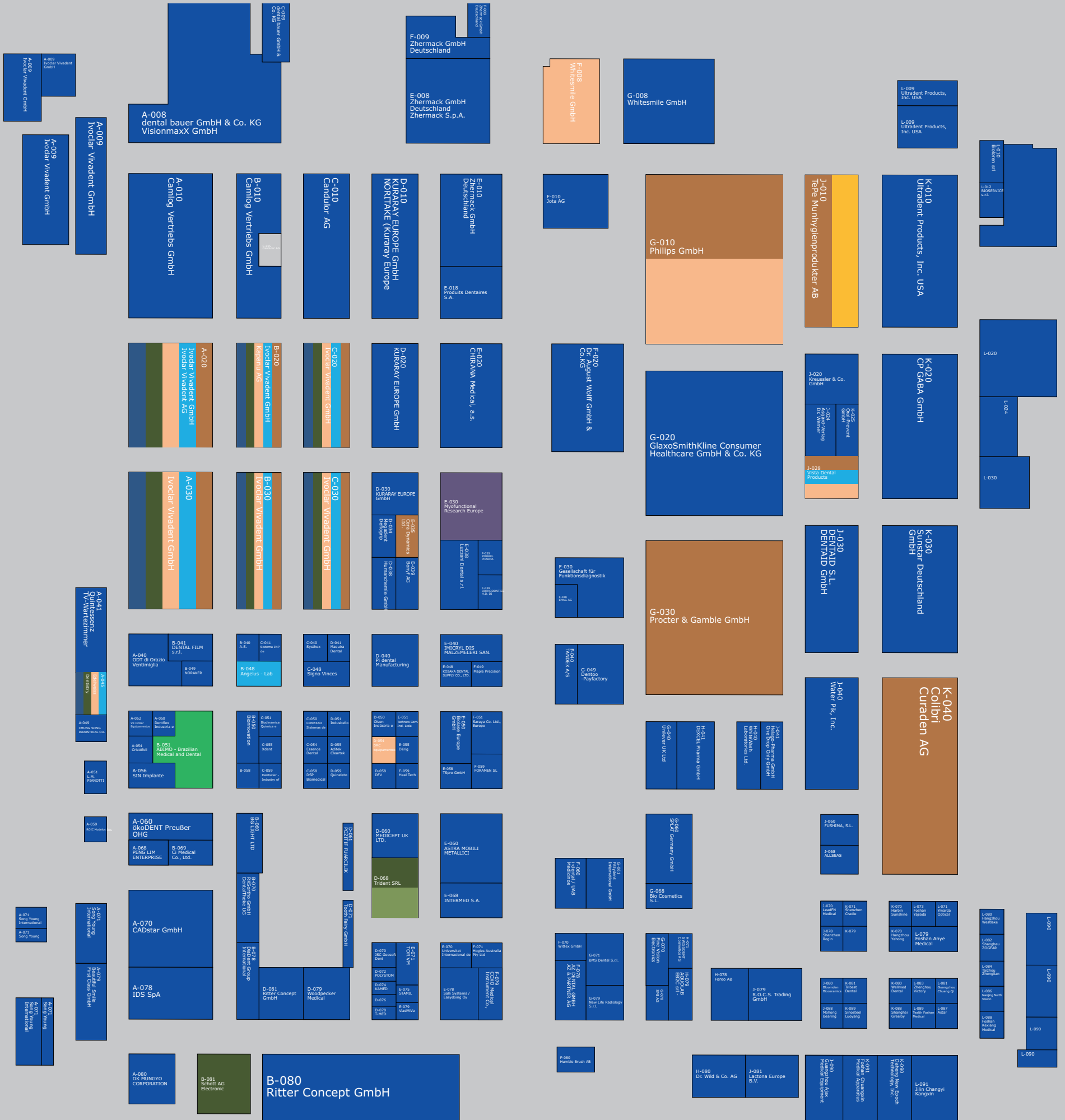


Follow us on:



today Trend Index

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



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

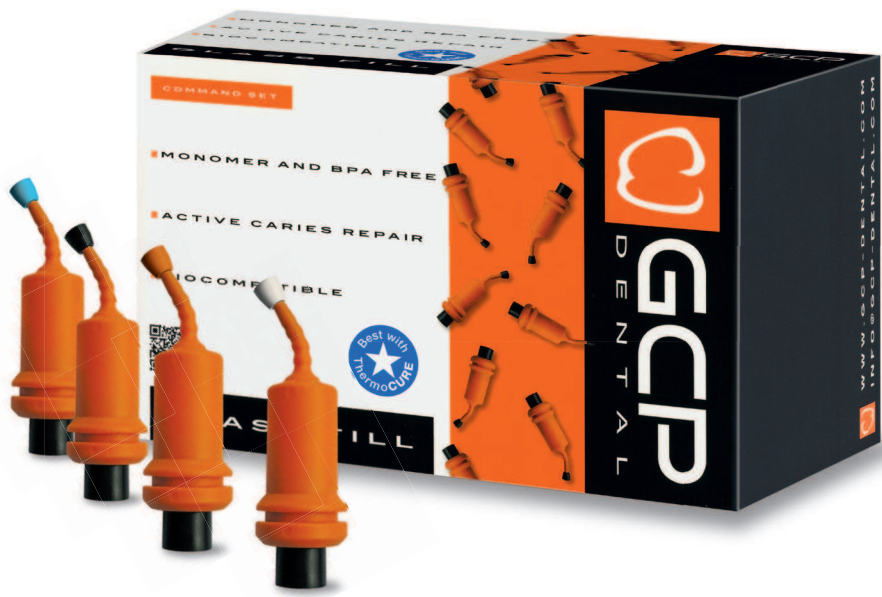
megasmile™
swiss dental aesthetics

GERHÒ®

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 E019	Alfa Gate-Mazen Ltd.		4.2 L020 M021	Asiga		3.1 J040	BEVISTON GmbH		3.2 D050
A. Schweickhardt GmbH & Co. KG		10.2 O008	Alfred Jäger GmbH		3.1 M021	ASO International, Inc.		2.2 D048	BEYCODENT Beyer + Co. GmbH		10.1 K049
A. Titan Instruments		4.2 H068	Align Technology B.V.		2.2 E010 F029	Astar Orthodontics Inc		11.3 L087	Beyes Dental Canada, Inc.		4.2 J068 K069
A.I.P. MEDICAL		2.2 D031	ALL DENT B.V.		10.2 N050 O051	Astek Innovations Ltd.		10.2 R020	Beyond International Inc.		3.2 F050 G051
A.R.C. Laser GmbH		10.2 N059	Alliage		11.1 D040 E049	ASTRA MOBILI METALLICI		11.3 E060 F061	BFS health finance GmbH		11.1 E050 F051
A.B. Dental Devices Ltd.		4.2 L010	ALLIANCE		3.2 F080	Ata Alci San. Ve Tic. A.S.		2.1 D068	BG LIGHT LTD		11.3 B060
Dr. Abdulaziz Al Ajaji Dental Clinics		2.1 B020	Alliance Global Technology Co., Ltd		5.2 B018 C019	atec Dental GmbH		4.2 N099	BG-Dental Birlesik Grup Dental		
ABIMO - Brazilian Medical and Dental Devices Manufacturers Association		11.3 A050 B059 A059 B040 C049 B050 C059 B051 C040 D049 C050 D059 D050 E059	Alliances Ceramiques		2.2 A062	ATENA LUX		10.1 H065	Dis ve Discilik Malz.		
			ALLMED SRL		2.2 A058	Atoll Implant		2.1 A066	San. ins Tic. Ltd. Sti. Göktürk Disci		3.2 G061
			ALLSEAS		11.3 J068 K069	Atria Co.		3.2 A075	BH Medical Products Co., Ltd.		2.2 C070
			Alltion (Wuzhou) Co., Ltd.		2.1 E059	ATS DENTAL s.r.l.		2.2 F076	BHI Implants LTD		10.2 S065
			Alphadent nv		10.2 M040 N041	ATTENBOROUGH BRUSH LTD		10.2 P039	Bicon Dental Implants		4.2 G070 J079
			Alpha Dent Implants		2.2 B010 C019	AURA-DENTAL GmbH		3.2 E030 F031	Bien-Air Dental SA		10.1 H050 J051
			ALPHA LASER GmbH		10.1 A024	Aurelia Gloves div. Supermax		4.2 J078 K079	Bien-Air Deutschland GmbH		10.1 H050 J051
			Alpha-Bio Tec Ltd.		4.2 G020	Aurosan GmbH		5.1 B031	Biewer medical Medizinprodukte		11.1 B039
Abrasive Technology		4.2 M078 N079	Alphadent Co., Ltd.		3.2 B058 M010	AUROTRE S.r.l.		3.1 K049	Bilkim Ltd. Co		11.2 K060
Abutments4life		4.1 B048 C049	ALPRO MEDICAL GMBH		11.2 M010 N011	AvaDent Digital Dental Solutions		2.2 F009	Bilkim Tibbi Ürünler San. Tic. Ltd. Sti.		2.1 C064
ABZ Zahnärztliches Rechenzentrum für Bayern GmbH		11.1 E060 F061	Alternatif Medikal San ve Tic Ltd. Sti. Amann Gibrbach GmbH		2.1 C062 G030 H039 G040 H041	Avenir Srl		4.1 B039	Bio 3 implants GmbH		2.2 B020 C029
Accutron Inc.		11.1 B039	AMD Lasers, LLC		4.2 N058	Avinent Implant System, S.L.		3.1 M010	Bio Cosmetics S.L.		11.3 G068 H069
Ace Surgical Supply Co., Inc.		4.2 K070 L079	Amedcon Healthcare Manufacturing Ltd.		2.1 D039	AVOSAX GmbH		10.2 L045	Bio-Art Equipamentos Odontológicos Ltda.		3.1 J048 B058
Aceonedent		3.2 A073	American Dental Systems GmbH		4.2 G040	Avrupa Implant San. ve Dis. Tic. Ltd. Sti.		2.1 A089	Bioconcept Co., Ltd.		4.1 A009
Achimhai Medical Co.		2.1 G021	American Eagle Instruments Inc.		10.1 J050 K059	Axel Dentaire Limited		5.1 E071	Bioden Co., Ltd.		2.2 G008
Acme Surgical Industries (pvt) Ltd.		2.2 F040	American SKY Dental Lab		5.1 E054	AXELMED SRL		10.1 K046	Biodent Co., Ltd.		3.2 B068
Acnis International		2.2 G019	AMPRI GMBH		2.2 A078	AXIS Dental SárI		3.2 D058 E059	Biodenta Swiss AG		4.1 B040 C041
ACRO Biomedical Co. Ltd.		4.1 C011	Amrit Chemicals & Minerals Agency (Amrdent)		2.2 E039	AZ DENTAL GMBH		11.3 F078	Biodinamica Química e Farmaceutica Ltda		11.3 C051
AcryIX GmbH		2.2 E021	AMT srl		4.1 F071	AZ & PARTNER AG		11.3 F078	Biohorizons, Inc.		3.1 M050
ACTEON S.A.		10.2 M060 N069 N060 O069	anaxdent GmbH		11.1 E051	B&B Dental SRL		11.2 Q032	Bioimplon GmbH		4.1 D078
			Ancar Antoni Carles, S.A.		11.2 K008	B&B Dentalservice GbR		10.2 L045	BioLase, Inc.		4.2 L060 M061
Active Key GmbH & Co. KG		2.1 B028	ANDJANA Deutschland UG -dentcoat-		2.1 B009	B&E Korea		3.2 C065	Biolase Europe GmbH		11.3 E050
acurata GmbH & Co.KG rotating instruments		10.2 U040 V041	Angelus - Lab		11.3 B048 C049	B&L Biotech USA, Inc.		4.2 M060 N061	Bioloren srl		11.3 L010
AD Surgical		4.2 M052	AnGer G&A Manufacturing		10.1 G042	B. Braun Melsungen AG		10.1 C020 D029	BioMaterials Korea, Inc.		3.2 C069
ad-Arztbedarf GmbH		10.1 A023	Anitech Srl		4.1 B039	B.A. International		4.2 K070 L079	BIOMATLANTE SA		2.2 C048
ADAM'S AID CORPORATION		3.1 L051	Anqing Baojie Packaging Co., Ltd.		2.1 A090	BA Dental Özhan Özkan		2.2 G070	Biomec S.r.l.		3.2 E019
AdDent, Inc.		4.2 M076 N077 R038 S039	Anqing Kangmingna Packaging Co., Ltd		2.1 A011	Back Quality Europe B.V.		11.1 J041	Biomedical Tissues SAS		2.2 C047
			Ansell Healthcare		5.1 B063	Bajohr Optecmed GmbH & Co KG		10.1 K060	Biometric Oü		5.1 B020
			Antiseptica Chem.-Pharm. Produkte GmbH		10.1 B070	Baldus Medizintechnik GmbH		11.2 R061	BioMTA		3.2 E071
			Anthogyr		11.1 C040 D049	BALKAN MOTOR SAN. VE TIC. A.S.		2.2 C038	Bionah GmbH		3.1 K030
Adenta GmbH		11.1 B041	Anthos		11.2 Q020 R029 R028	Bandelin electronic GmbH & Co. KG		10.1 E060	Bioner S.A.		2.1 A080
Adentatec GmbH		10.2 V029	AoKaiWeiDi Bio Technology Ltd. Yahon		5.1 A030	BART MEDICAL S.R.L.		2.1 F060	Bionnovation		11.3 B050
Adept Water Technologies A/S		10.1 F029	APCD Sao Paulo Dental Association		P6 V006	Bastos Viegas, s.a.		2.2 C071	Bionova LTD		2.1 A030
ADIN Dental Implant Systems Ltd.		4.1 A039	Associacao dos técnicos em prótese dentária APDESP brasil		P6 V006	Baumann Dental GmbH		10.1 A060 B061	BIOSERVICE s.r.l.		11.3 L012
Aditek Cleartek		11.3 D055	Apex Italia		5.1 B048	Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG		10.1 H030	Biotech Implants Ltd.		2.1 A010
Admetec Solutions Ltd.		4.1 C048	Apixia Inc.		4.2 G077	BDIZ EDI e.V. Bundesverband der implantologisch tätigen Zahnärzte in Europa e.V.		11.2 O059	Biotec S.R.L. BTK the smile system		4.1 D030
ADVANCED HEALTHCARE LTD.		11.1 H040	APOZA Enterprise Co., LTD.		4.1 D091	bdm swiss GmbH		2.1 F080	BIOTECH DENTAL		3.2 A049
Advanced BioCeramics		5.1 B069	Aqualizer Splints		4.2 H054	BDT GmbH		10.2 L041	Bioteck S.p.A.		11.1 J038
AEEDC Dubai		P6 V006	Aquapick Co., Ltd.		2.1 G030	BDV GmbH		11.1 J014	BIOTEM CO., LTD.		4.2 L028
Aemco z.e PVT LTD.		2.1 F048	AQUOLAB		11.3 H079	Bundesverband der Zahnmed. studenten in Deutschland (BdZM) e.V.			Prof. Dr. Bischoff & Partner AG		10.2 L034
AERA EDV-Programm GmbH		11.2 Q019	AR Instrumed Deutschland GmbH		3.2 G060	Bundesverband der zahnmed. Alumni (BdZA)		11.2 O050 P059	Steuerberatungsgesellschaft für Zahnärzte		10.2 L034
Aesculap AG		10.1 C020 D029	AR Instrumed		3.2 G060	beam GmbH		3.2 F059	Bisco Dental Products		2.2 G056
Aestetika Srl		5.1 A048 B049	Arbeitsgemeinschaft für Keramik in der Zahnheilkunde e.V.		P6 V004	Beautifulsmile		11.3 A079	Bisico Bielefelder Dentalsilicone GmbH & Co. KG		10.2 L031
			ARC GmbH & Co KG Dr. Pellengahr		11.1 C008 D009	Alfred Becht GmbH		11.1 C010 D011	Bitec Global Japan Incorporated		2.2 E067
			ARDET Dental & Medical Devices S.r.l.		10.1 E062	beck+co. Beck-Waelder		10.2 S040	BiteStrip by up2dent.com pixel-town OHG		10.1 H030
			ARDS Implants LTD		3.2 D049	Bedir Dental ve Ilac San Tic Ltd St		5.1 D070	B.J.M. Laboratories Ltd.		11.2 P019
			ARGEN Dental GmbH		10.1 D030 E039	BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG		10.2 M018 N019 M020 N029	BK-Medent Co., Ltd.		2.1 E038
			Argomed Instrumente GmbH & Co. KG		5.1 D048	BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG		10.2 M020 N029	BKN Systemtechnik GmbH		10.2 L068
			Argon Medical Productions & Vertriebs GmbH & Co. KG		4.1 F098	BEGO Medical GmbH		10.2 M020 N029	Digital Dental Depot		3.2 D062
			ARIES Medical		4.1 F039	Beijing AT&M BIOMATERIALS CO., LTD		2.1 C078	Bloomden Bioceramics Co.Ltd		11.3 J080
			Arix CNC Machines Co., Ltd.		4.1 D019	Beijing Honghai Technology Development Co., Ltd		2.2 D077	Blossom/Mexpo International		4.2 L050 M051
			Arkray Europe B.V.		2.1 G055	Beijing QME Consulting Co. Ltd		4.1 C091	Blue & Green Inc.		4.2 M042
			ARMA DENTAL URETIM SISTEMLERI SAN. Ve TIC. LTD. STI		3.2 F040 G041	Beijing Segma Healthcare Co., Ltd.		2.1 G009	BLUE SAFETY GmbH		2.2 A030 B039
			ARTIGLIO SNC di Benecchi Lino e C.		11.2 R040 S041	Beijing Smart Technology Co., Ltd.		4.1 C055	Blue Sea Laboratories, S.L.		5.1 E049
			ASA S.r.l.		2.1 A018	Being Foshan Medical Equipment Co., Ltd		2.2 G080	Bluem/5 Pillars Research B.V.		2.2 C044
			ASA Dental S.p.A.		10.1 D048 E049	Bellotti GmbH & Co.KG		10.1 K040	BMS Dental S.r.l.		11.3 G071
			ASAHI ROENTGEN IND. CO., LTD		11.1 A038	Belmont Takara Company Europe GmbH		11.2 Q010 R019	BMT Medizintechnik GmbH		4.1 C100
			Aseptico		10.2 T015	Bergmann S.A.C.I.		11.2 N039	BOFA International Ltd. Fume Extraction Technology		10.2 M030
			Asgard-Verlag Dr. Werner Hippe GmbH		11.3 J024	Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse (BG ETEM)		2.2 A081	Bomei Co., Ltd.		3.1 K075
			ASHOOSONS		3.2 E069	BESTDENT FOSHAN MEDICAL EQUIPMENT COMPANY Ltd		2.1 D073	Bone System		4.1 C097
			Asia Dental Co., Ltd		3.2 G068	BetaMars Dental Lab		2.2 G067	BoneModels, SLU		4.2 L100
						Bethel Co.,Ltd.		2.1 C058	Bonyf AG		11.3 E039
						Better Dental Vision		2.1 E059	Bosworth Company		10.2 S058
						BETZ Dentalgeräte GmbH		10.2 T031	botiss biomaterials GmbH		4.2 N018
									Boutique Whitening		2.2 B064
									Bowon Dental Co., Ltd.		3.2 E080
									Boz Tibbi Malzeme San ve Tic.A.S		5.1 C068
									BPP University Ltd		2.1 C051
									BPR Swiss GmbH		10.2 R068
									BUSA Brasseler USA Dental & Medical Divisions		4.2 N052
									Brat Implants		2.2 B046
									Bravo Impex		5.1 A021
									bredent GmbH & Co.KG		11.1 B010



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

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

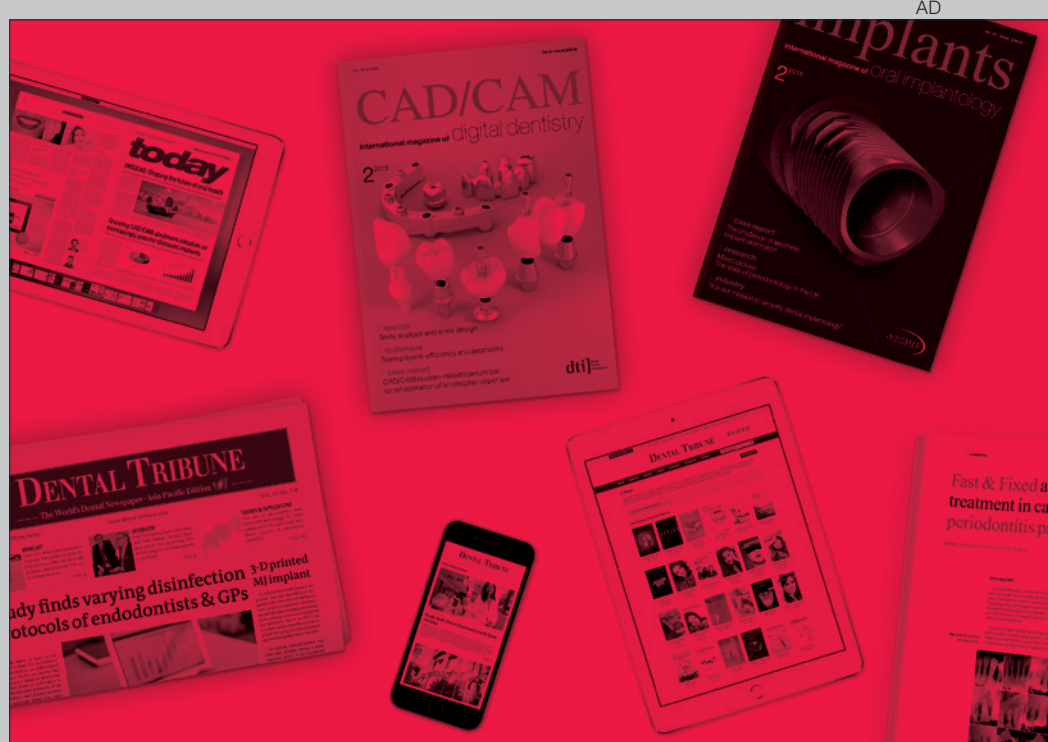


- No bonding agent
- No etching agent
- **100% GCP Dental at IDS:
Hall 10.2, Booth P068–R069**



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						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	DENTAL DEVICES	3.1	K050
BRIX SRL	11.2	N035	Charmdent	3.2	D081			L069	Dental Directory	2.2	B060
Brumaba GmbH & Co. KG	10.1	A048	CHARMING Dentalprodukte GmbH	10.1	H049	CURAPROX	11.3	K040	Dental Direkt GmbH	3.1	H030
		B049	Chema-Elektromet Spoldzielnia Pracy	2.1	E029			L069			J039
Brush-Baby Ltd.	2.1	C041	Chengdu Besmile Biotechnology Co., Ltd	5.1	B059	Curaprox Baby	11.3	K040			J020
BS and Co. Ltd	2.1	D066	Chicago Dental Society - CDS	4.2	N057			L069			L029
B.S.D. GmbH	11.2	S020	CHIRANA Medical, a.s.	11.3	E020	Curasan AG	2.2	A071			J030
BTI Biotechnology Institute, S.L.	3.2	E020			F029	CURASEPT	11.3	K040	Dental Factory USA	2.2	G069
		F029	CHIROMEGA s.r.o.	11.1	A056			L069	DENTAL FILM s.r.l.	11.3	B041
BTI Deutschland GmbH	3.2	E020	Chuan Fu Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	C050	Cybermed Inc.	2.2	A068	DENTAL FLEX ITALIA S.A.S.	11.2	K049
		F029	Chuan Liang Industrial Co. Ltd.	3.1	J070	DO3D Innovations Ltd.	2.1	D089	DENTAL HI TEC	2.2	B040
BTLock International srl	3.2	C009	CHUNG SONG INDUSTRIAL CO.	11.3	A049	d-nt-innovation GmbH	3.2	C010	Dental International B.V.	11.1	E059
Bundeszahnärztekammer- Arbeitsgemeinschaft der Deutschen Zahnärztekammern e.V. (BZÄK)	11.2	O050	Ci Medical Co., Ltd.	11.3	B069	D-TEC Lighting Systems	10.1	F021	Dental Kontor GmbH	4.1	F081
		P059	CIDENT bv	10.1	J050	D.E.N.T. GmbH	11.1	A060	Dental Life Sciences (Mfg) Ltd.	2.2	B068
					K059	da Vinci Künstlerpinselfabrik DEFET GmbH	3.1	K041	DENTAL LINE LTD	10.2	T062
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 MACHINE s.r.l.	3.1	H080
Business France	2.2	C047	Citagenix Inc.	4.1	C100			E049	Dental Mammoth Ltd.	2.1	A068
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 MARKET s.r.l.	10.1	K068
C-TECH IMPLANT srl	4.1	B009	ClaroNav Inc.	2.2	A061	Dae Yang Dentech Co., Ltd.	3.2	B071	Dental Medrano S.A.	11.2	N033
C. Hafner GmbH & Co. KG			ClasenUNO	11.1	A047	Daegu Dental Inc.	2.1	F078	Dental Online College GmbH	11.1	E008
Gold- und Silberscheideanstalt	10.2	R011	Cleaner Jack Co., Ltd.	3.1	L061	Daewoong Pharmaceutical Co., Ltd.	2.1	E066			F009
C4W S.A.	3.1	K048	cleanpart GmbH	2.1	A088	DAEYOUNG Precision Company	2.1	B048	Dental Planet Di Barozzini Marco & C. s.a.s.	2.2	C031
		L049	Clear Correct Inc.	2.1	C060	Daheng New Epoch Technology, Inc.	11.3	K090	Dental Plus Co., Ltd.	3.1	J081
CA DIGITAL GmbH	10.1	C040	Cleverdent Ltd.	11.1	A047	DAISY Akademie + Verlag GmbH	11.2	S009	Dental Ratio	4.1	D058
		D049	Climo A/S	10.2	S021	Dampssoft GmbH	11.2	O020	SAS Dental Revolution	2.2	C049
Cadblu, Inc.	4.2	N070	Clippard Instrument Laboratory Inc.	2.1	B019	Dany BMT Co., Ltd.	2.1	D080	Dental Savings Club	2.1	F009
CADStar GmbH	11.3	A070	easy C.M.D GmbH (CMD excellence)	11.2	S009	DATAMED Computerservice Ltd.	11.2	S044	Dental South China International Expo	11.1	F019
		B071	CMS Dental A/S	10.1	C069	Datext Beratungsgesellschaft für Daten- und Textverarbeitung mbH	11.2	P021	Dental Studio Co. Ltd.	3.2	A078
Camlog Vertriebs GmbH	11.3	A010	Co.n.ce.p.t. SRL	4.1	B094a	DATRON AG	3.1	L008	Dental Suppliers of America	2.1	C054
		B019	Codent Technical Industry Co., Ltd.	4.1	C019			M009	Dental Technologies	10.2	V013
		B010	CoHo Biomedical Technology Co., Ltd.	3.1	K059	DB Orthodontics Limited	4.2	N021	Dental Technologies, Inc.	4.2	G060
		C019	Colibri	11.3	K040			M020	Dental Tribune International GmbH	4.1	D060
Candulor AG	11.3	C010			L069	DCI International	4.2	H050			F061
		D019	Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG	10.2	P008			J051	Dental Wings GmbH	4.2	J020
		C015			R009	DCI-Dental Consulting GmbH	10.1	J048			J030
Cangzhou Lankang medical Instruments developing Co.,Ltd	2.2	C076			R010	DCM GmbH	11.1	D008			L039
Cantac Global Marketing INC.	2.1	G061	COMINOX s.r.l.	10.1	K045	DDIGROUP Dental Innovation GmbH	11.2	M040	DENTAL WORLD srl	11.1	H059
CAO Group	2.2	G051	ComMed Technologies Co., Ltd.	3.1	J078			N049	DENTAL X SPA	10.1	G058
Capenergy Medical SL	2.1	A079	Commic International Ltd.	11.2	R055	DDS INC.	3.1	H059			H059
Cardex Dental GmbH	10.2	M069	Common Wealth Medical Co., Ltd.	5.1	B029	DE GIORGI CARLO SRL	11.2	Q039	dentalArt S.p.A.	10.1	D050
Carestream Health Deutschland GmbH	10.2	T040	CompuGroup Medical Dentalsysteme GmbH	11.1	F050	De Marco s.r.l.	11.2	S040			E051
		U049			H051	DECUS Dek OHR GmbH + Co. KG	11.1	F041	Dentale Competence Germany KG	4.1	D088
		T043	Computer Forum GmbH	11.1	B049	Dedeco International, Inc.	4.2	H058	DENTALEXPO Russia JSC „DE-5“	P6	V006
		T049	Computer konkret AG Dental Software Power	11.1	A031			J059	DentalEz	11.1	C008
CARIDENT AG	3.1	H078	Concept Laser GmbH	10.1	B034	DEEPAK PRODUCTS	10.2	S058			D009
Carima Co., Ltd	2.2	B054	Concise Enterprises	2.2	G049	Deflex Global SL	2.1	B021	Dentalfarm Srl	3.1	J008
Carl Martin GmbH	10.2	N020	condent GmbH	10.1	J064	Deflex (Nuxen S.R.L.)	11.2	O039	Dentalimpex-Stockenhuber GmbH	11.1	C008
		O021	Condor Technologies NV	3.2	A041	DEGOS Dental GmbH	4.1	A050			D009
Carmex Precision Tools Ltd.	2.1	A028	CONFEZIONI CAPPELLO SRL	5.1	A031	DEKANTAL S.L	2.1	C040	Dentall Co., Ltd.	3.2	C061
CARNIAFLEX SRL	2.1	D041	ContactEZ - Ultimate Interproximal Solution	2.2	G061	DEKEMA Dental-Keramiköfen GmbH	10.2	V010	DENTALMATIC	11.1	F058
CASELLA GROUP S.r.l.	2.1	C038	Convergent Dental, Inc.	2.2	F050	Deldent Ltd.	10.1	A054a	Dentalmax Co., Ltd.	2.2	F080
Castellini	11.1	A010	The Cool Tool GmbH	3.2	B049	Germany Delma Medical Supplies (HK) International Ltd.	3.2	E058	Dentalo	3.2	B080
		B011	Copega s.r.l.	2.2	C020	DeltaMed GmbH	4.2	L029	DentalPlus GmbH	3.1	H011
CATAK Dis Deposu ith. ihr. san. tic. Ltd. Sti.	3.2	G059	Distribution & Technical Centre			DEM Dental Equipment Manufacturer	2.2	C066	Dentalstore & Edizioni Lucisano S.r.l.	10.1	U024
CATTANI S.p.A.	11.2	K010	„Coral“ Limited	2.1	B077	Aleksandr Bukoveckij DeMaTec Art of Frame	3.1	L056	DentalTheke UG (haftungsbeschränkt)	11.3	B070
		L011	Coramex SA Div. of Corix Medical Systems	4.2	M079	Demed Dental Medizintechnik e.K.	10.2	M038	DentalVibe	4.2	L068
Cavex Holland BV	10.1	C060	Core3dcentres International N.V.	3.1	H030	DemeTech Corporation	2.1	C018	Dentalwerk GmbH	10.2	T031
		D061			J039			D019	Dentalytec Asytec Dispensers Europe LTD	5.1	C028
CDM Center of Excellence Ltd.	2.1	D059	CoreBone	10.1	A052a			D019	Dentalzon	2.1	C040
CEDA PRESS Ltd.	2.2	F018	Coricama s.r.l.	5.1	D008	Demodent Dental Medikal San TIC LTD Sti	2.1	F030	Dentamerica, Inc.	4.2	G075
CEFLA S.C.	11.1	A010	Corident Co., Ltd.	3.2	D083	Dental R.A.T. LLC	5.1	B070	DENTAS d.o.o.	3.1	J080
		B011	CORPUS VAC Vacuum Sistemleri			Dena Puya Co. Ltd.	2.2	C059	Dentasia (Europe) Co., Ltd	2.2	F061
		A018	Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	11.1	J020	Denbio Co., Ltd.	3.2	C057	Dentatus AB	10.1	J050
		B019	CORTEX Dental Implants Industries Ltd.	3.2	A010	Denbur, Inc.	4.2	K057			K059
		Q020			C019	Denco Medical Co., Ltd.	3.1	M057	DENTAURUM GmbH & Co. KG	10.1	E010
		R029	Cosmedent, Inc.	4.2	L029	Dencube	3.2	C062			F011
		R028	CosmoBioMedicare Co., Ltd.	4.1	D018	Dendia GmbH	2.2	F010			F010
		R030	Coswell SPA	2.2	E050	Denfotex Research Ltd.	10.2	P068	DENTAURUM IMPLANTS GmbH	10.1	F014
		S031			F059			R069	Dentcare Dental Lab Pvt . Ltd.	2.1	E077
		R038	Cowellmedi Co., Ltd.	2.1	A021	Denjoy Dental Co., Ltd.	4.1	F020	DENTECH Corporation	10.2	U018
		S039	COXO Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	F079	DENLUX A/S - Dental Electronic A/S	11.1	A056	DenTech China 2017 Shanghai UBM		
		S024	CP GABA GmbH	11.3	K020	DenMat UK, Ltd.	10.1	K067	ShowStar Exhibition Co., Ltd.	4.1	E008
		S030			L029	Denmat Holdings, LLC	4.2	K040	Dentegris GmbH	11.2	R041
Cendres+Métaux SA	4.1	B020	CRANBERRY (M) SDN. BHD.	3.2	E060	DENS GmbH	10.2	R050	Dentepius Institut für dentale Erfolgsstrategien	2.1	E071
CENTRAL SURGICAL Co. Ltd.	3.1	M040			F061	Denstar Co., Ltd.	5.1	E028	Denterprise International Inc.	4.1	C093a
Centrix, Inc.	10.2	V025	creamed GmbH & Co. Produktions- und Handels KG	3.1	H018	Densys Ltd	2.1	G059	Dentex Dental Industrial Corp.	11.1	H054
Centro Fresatori Dental CAD Cam Srl	3.1	M060	createch medical, SL	4.2	J049	dent a pharm Produktionsgesellschaft mbH	3.2	A020	Dentflex Industria e Comercio Ltda.	11.3	A050
Cera Dynamics Ltd.	11.3	E035	Creation Willi Geller International GmbH	11.2	O010			C029	DENTHA S.R.L.	5.1	B038
Ceramay GmbH & Co. KG	10.2	L060			P011	Dent Grup Dis Sagligi Danismanlik Hizmetleri ve Tic A.S.	5.1	B054	Identify GmbH	3.1	H060
		M061	Cristófoli Biosegurança	11.3	A054	dent-e-con e.K.	10.2	P032	DENTIN Implants Technologies LTD	2.1	C050
Céramiques & Réfractaires	2.2	A060	Crosstech Diamond Tools Co., Ltd.	2.2	D059	Dent-Medi-tech GmbH	11.2	L064			D051
CeramTec GmbH	4.1	F079	Crosstex International, Inc.	4.2	K058	Dent-Tech GmbH	3.1	H051	DENTIS Co., Ltd	4.1	F060
Creative Dental	2.1	B051			L059	Dentack Implants Ltd.	4.1	B058	Dentista e.V.	11.2	O050
CERKAMED Wojciech Pawlowski	4.1	C088	CSM Implant Company	3.2	G050	Dentaco GmbH & Co. KG	4.2	N101			P059
		D089	CSN INDUSTRIE SRL	10.2	U019	DenTag Srl	11.2	M059	Dentium Co., Ltd.	4.2	G031
CGM Deutschland AG Geschäftsbereich Medizinische Informationssysteme	11.1	F050	CT Dent	10.1	A055	DENTAID S.L.	11.3	J030	Dentkist Inc.	3.2	B079
		H051	CTL - Centre of Laser Technology - LASERINSTRUMENTS Sp. z o.o.	3.2	F041			K039	Dentlight, Inc.	4.2	J042
CGM Deutschland AG Geschäftsbereich Telemed	11.1	F050	CTS Ltd.	2.2	D068	DENTAID GmbH	11.3	J030	Dentmate Technology Co., Ltd.	4.1	C079
		H051	Cumdente GmbH	10.2	N038			K039	Dentogistics GmbH	2.1	B090
Champions-Implants GmbH	4.1	B071			O039	Dental ACE Co.,Ltd.	3.2	C055	dentona AG	11.1	H010
						Dental Balance GmbH	10.2	L055			J011
									DENTONICS, INC.	10.2	V044

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			L069	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			D019	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			E019	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			C089	Erkodent 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					C039	SANAYI IC VE DIS TICARET LIMITED SIRKETI	11.2	S032
		K031	Fabrik GmbH	10.1	H040	EKLER SARL	11.2	R048	Erreclieffe 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	elexion AG	10.1	J030	Esro AG	10.2	L061
		K030	DOCERAM Medical Ceramics GmbH	3.2	D040			K031	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			D021	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			F049	EMS Electro Medical Systems GmbH	10.2	L008			J059
		M029	Dorst Technologies GmbH & Co. KG	3.1	J044			L010	Euro Dental Depot (Inter-Med)	2.1	B018
		K030	DOT GmbH	11.2	R033			M019			C019
		M039	Dowell Dental Products, Inc.	2.1	G011			L013	EUROCEM s.r.l.	11.1	A021
Dentsply Sirona Implants DENTSPLY IH GmbH	11.2	K030	DPS Dentalprofessional Service	10.2	M038	EMS Electro Medical systems Espana SL	10.2	L010	Eurocom di Poletto Renato	11.1	A021
		M039	DR H Stamm GmbH	10.1	E060			M019	EUROCOMPRESS di Garofalo Rag. Giuseppe	11.1	A050
Dentsply Sirona - Instruments Sirona Dental Systems GmbH	10.2	N010	Dr-Kim Co.	2.2	C075	EMS France Sarl	10.2	L010			B051
	11.2	O019	Dr. Schumacher GmbH	10.2	V060			M019	EURODENT	11.1	F058
		K020	Drendel + Zweiling DIAMANT GmbH	10.1	K041	EMS Italia S.P.A.	10.2	L010	Euronda S.p.A.	10.1	A030
		M029	Dreve Dentamid GmbH	10.2	T030						B031
Dentsply Sirona Orthodontics	11.2	K031			U031						
Dentsply Sirona Preventive	11.2	K020	Plamotec S.A - Drillco	5.1	C058						
		M029	DRS International GmbH	4.1	D058						
Dentsply Sirona Prosthetics DeguDent GmbH	11.2	K040	DRSK Development AB	2.2	B069						
		M049	DryShield	4.2	N041						
Dentsply Sirona Restorative Dentsply DeTrey GmbH	11.2	K018	DS Technology LTD	10.1	A049						
		L019	DSP Biomedical	11.3	C058						
		M029	DT & Shop GmbH	11.1	B030						
Dentsply Sirona - Treatment Centers Sirona Denatal Systems GmbH	10.2	N010	Deutscher Ärzteverlag GmbH	11.1	E008						
		0019			F009						
Denttio, Inc.	4.2	M040			F008						
DEPELER S.A.	10.2	S018	DTG Magazine Damaged Goods Clothing	11.1	A059						
DERBY DENTAL	10.1	D048	DTI Implant Systemleri San. Tic A.S.	2.1	B008						
		E049			C009						
Designery Health GmbH	11.3	A041	DTL Vilnius UAB	2.1	B063						
Designs for Vision, Inc.	2.2	D041	DUMONT INSTRUMENTS & Co S.A.	10.2	T059						
DESS Dental Smart Solutions GmbH	2.2	G010	Dunamis Dental Co., LTD	3.2	C079						
DETAX GmbH & Co. KG	10.2	N031	duodont GmbH	5.1	A054						
Detes (GD) Medical Supplies Co.Ltd.	5.1	C038	DÜRR DENTAL AG	10.1	E030						
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG	2.2	E040			F039						
		F041			F030						
Deutsche Gesellschaft für Implantologie e.V.	4.1	A100	DWS s.r.l.	4.1	A069						
devemed GmbH	10.1	A028	DXM Co., Ltd.	3.2	D069						
DEVUP	2.2	A060	DYAMACH SRL	3.1	L050						
	11.1	D029	Dyna Dental Engineering B.V.	10.2	S038						
Dewimed Medizintechnik GmbH	11.1	B041			T039						
DEXCEL Pharma GmbH	11.3	H041	DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH	4.1	F011						
DFL Industria e Comércio S.A.	11.1	J010	DynaFlex	4.2	L072						
DFS-DIAMON GmbH	11.1	G011	DZR Deutsches Zahnärztliches								
DFV	11.3	D058	Rechenzentrum GmbH	11.1	E060						
DGZI - Deutsche Gesellschaft für zahnärztliche Implantologie e.V.	11.2	L060			F061						
Dharma Research, Inc.	2.2	G021	E-Pros Co.,Ltd	3.2	E081						
DiaDent Group International	11.3	B078	E-Wise GmbH	5.1	D021						
Dialom Diamond Tools Ltd	10.1	A041	East Rich Enterprise Co., Ltd.	3.1	L079						
DIAMIR S.r.l.	11.2	S048	Eastdent Co., Ltd	2.1	B040						
DIASWISS S.A.	4.1	D059	easy implant	2.2	D060						
DigiMed Co., Ltd.	3.2	B061			E061						
Digital Age Dental Laboratories	4.2	L076	EASYFOR S.r.l.	4.1	C052						
Dingcheng (Shanghai) International Trade Co., Ltd	4.1	B096	EB2C srl - Divisione Aquolab	11.3	H079						
	11.3	K079	EBI Implant	3.2	C076						
Dingyuan Dental Lab Ltd.	11.2	N061	ebro - Xylem Analytics Germany Sales GmbH & Co. KG	10.2	O058						
DIO Corporation	4.1	A030	Ecplus Technologies Pvt. Ltd	2.2	F075						
DIOS GmbH	3.1	H041	ECKERMANN LABORATORIUM, S.L.	3.2	G021						
			ECLAIRE Srl	10.1	H065						
			Eclipse Loupes and Products	2.2	F062						
			Econo Dental GmbH	2.1	F009						



Dental Tribune International

ESSENTIAL DENTAL MEDIA

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 × CLEAR

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

10 × 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 6200920 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 GmbH & Co. KG	11.3	G020	HÄTmed GmbH	2.1	E010
		B031	Foshan Yajiada Electromechanical, Ltd.	11.3	L073			J029	Josef Haunstetter Sägenfabrik KG	10.2	V042
		A033	Foshan Kexiang Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	L088	Glidewell Dental	4.2	M075	Hauschild & Co. KG	10.2	S038
EUROTEKNIKA	4.1	F030	Fotona d.o.o.	10.2	M050	Global D	2.1	A070			T039
EV3 Medical PTE LTD	5.1	A010	Four D Rubber Co Ltd.	10.2	R038			B071	Hawo GmbH	10.2	S036
		B011	Frank Dental GmbH	2.1	D010	LLC Global Dent	2.1	F072			T037
EVE Ernst Vetter GmbH	4.1	A099			E011	Global Dental Science Europe BV			HB Meditech (PVT) Limited	2.1	F068
EVIDENT GmbH	11.2	O030	Franken GmbH & Co. KG			AvaDent Digital Dentures	2.2	F009	HDI Inc.	3.2	D080
Evoply	3.2	B078	Fabrik für Präzisionswerkzeuge	3.1	J010	Global Imaging	2.1	C081	HDT Co., Ltd.	3.2	D055
EXACTUS sp.j.	11.1	E026	frasaco GmbH	11.2	M020	Global Surgical Corporation	10.2	R038	HDX Corporation	4.1	A021
ExamVision ApS	10.2	U058			N021			S039	Heal Tech	11.3	E059
		V059	Fräszentrum-Ortenau GmbH + Co. KG	4.1	B048	Glorious Enterprises	10.1	F050	Healix Healthcare Pvt Ltd	2.1	C065
Exan Dental Software	4.2	K070			C049	GluStitch Inc.	2.1	A031	EOS Health Honorarmanagement AG		P1
		L079	Freier Verband Deutscher Zahnärzte e.V.	P6	V001	GMI - Ilerimplant S.L.	2.1	E020		11.1	D060
EXLIN PRIVATE LIMITED	2.2	E051	Freuding Labors GmbH	10.2	L020			F021	Hedent GmbH	10.2	N040
exocad GmbH	4.2	N038			M029	Gnatus Equipamentos-Médico Odontológicos	11.1	D040	Hefei Medicon Plastic Products Co., Ltd	5.1	E069
Extended Anatomic Platform Dr. Mario Kern, Einzelunternehmen	5.1	B050	DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH					E049	Hefei Telijie Packaging Technology Co.,Ltd	5.1	D062
F1 Dentalsysteme GmbH	10.2	U050	Niederlassung FRH, Freies Rechenzentrum für Heilberufe	11.1	E060	G02cam International	3.1	K048	Heimerle + Meule GmbH	10.1	D020
		V051			F061			L049	HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG	10.2	L038
F1-Dentalsysteme Deutschland GmbH	10.2	U050	M/S Frigz Medical Instruments	5.1	D038	Golden Dental Solution	3.2	D060	Heka Dental A/S	10.2	S029
		V051	FSM Dental Medikal Mak. San. Tic. Ltd. Sti.	2.1	E073			E061	Helago-Pharma GmbH	11.3	J041
Fairfield Orthodontics	4.2	M048	FTB Filtertechnik Brockmann GmbH & Co. KG	10.2	L032			J050	Heliocos GmbH	11.2	R031
		N049	Fundación Export - Ar	11.2	M030	Goldent Hungary Ltd.	11.1	G019	Helvemed S.A.	10.2	R024
FairImplant GmbH	4.1	B050			N039	GOLDQUADRAT GmbH	10.1	B040	HENAN DORIT BIOTECHNOLOGY CO., LTD.	2.1	B041
Falcon Surgical Co. (Pvt.) Ltd.	11.2	K059			N034	Good Doctors Co., Ltd.	3.2	B050	Henke-Sass, Wolf GmbH	10.2	V024
FAMCO INTERNATIONAL INC.	2.2	G047			N038			C051	Henry Schein, Inc.	4.2	K070
FARO S.p.A.	10.2	S060			O039	Good Fit Technologies, Inc.	11.2	P050			L079
P.P.M. SRL (Fast Protec)	2.1	A040				GP Innovato Cyprus Ltd.	11.3	G049			K080
FDI - World Dental Federation	P6	V006	FUSHIMA, S.L.	11.3	J060	Gramm Technik GmbH	10.1	E021	Henry Schein Orthodontics	4.2	K070
		F019			K061	Greater New York Dental Meeting		P6			L079
NUEVA FEDESA S.A.U.	5.1	C010	Fussen Technology Co. Ltd.	5.1	C039	Green DenTech Co., Ltd.	5.1	C040	Henry Schein Dental Deutschland GmbH	10.2	L040
		D019	Futudent	10.2	R038	Green Implant System					M049
Feguramed GmbH	10.2	P034			S039	Technologie Verwaltungs GmbH		2.2			M048
Feniqx Srl	3.1	K048	Futura-Dent GmbH	10.2	L045			D040			N049
		L049	G & Z Instrumente GmbH	4.1	C040	Greenway YW LLC	2.1	F071	Heraeus Kulzer GmbH	10.1	A008
FEPPD	11.1	F029			D041	Grimberg Dentales S.A.	11.2	N031			B009
FGM	11.1	D050	G&H Wire Company	3.2	E070	Grimed Medical (Beijing) Co. Ltd.	2.1	D079			A010
FIBU-doc Praxismanagement GmbH	11.2	S050			F071	Grüner Laser Products GmbH & Co. KG	3.2	A048			B019
FIDE European Dental Industry	P4	V004	G&M Tech Inc.	2.2	D058	Grupo Septodont TDV	11.2	L010			A015
Filhol Dental	10.2	V064	G.Comm S.r.l.	11.2	N058			M019			B010
Fima-CouronneTEC GmbH & Co. KG	3.1	M071	G3D	2.1	E064	GS Medical Packaging	5.1	A060			C019
FIMET OY	10.2	U050			F065	GT - Medical S.L.	11.2	P050	HEZO - Market	2.1	A011
		V051	GACD S.A.S.	11.2	R049	GUANGDONG HARMONIC MEDICAL COMPANY LIMITED	11.3	K090	HI-TEC IMPLANTS LTD	3.2	F028
Fine Vision Electronics Co., Ltd	11.3	G070	Gacela S.R.L.	11.2	O035a	Guangdong SKL Medical Instrument Co., Limited	5.1	E068	High Dental Korea Co., Ltd.	3.2	C050
FINNDENT Deutschland GmbH	10.2	N050	Private Company „GALIT“	11.2	L062	Guangzhou Ajax Medical Equipment Co., Ltd.	11.3	J090	ERNST HINRICHS Detal GmbH	10.1	C030
		O051	ASEG GALLONI S.p.A.	11.2	L050	Guangzhou Chuang Qi Medical Equipment Co., LTD	11.3	L081			D039
Finndent OY	10.2	N050	Gamastech s.r.l.	5.1	B030	Guangzhou Conghua Shenghua Industry Co., Ltd.	4.1	F101	Dr. Hinz Dental Vertriebs- gesellschaft mbH & Co. KG	11.2	N040
		O051	GAMMA medizinisch-wissenschaftliche Fortbildungs GmbH	4.2	G051	Hag Universal Industries	2.2	F042	Dr. Hinz Labor, Fachlaboratorium für Kieferorthopädie GmbH & Co.KG	11.2	N048
First Class GmbH	11.3	A079	Josef Ganter Feinmechanik GmbH	4.1	F041	Hager & Werken GmbH & Co. KG	11.2	P008			O049
First Scientific Dental Materials GmbH	2.1	E028	GAP Research Co.	2.2	D069	GÜLSA TIBBI CIHAZLAR VE MALZ. SAN. TIC. A.S.	11.2	S049	Hitem Co., Ltd.	3.2	C060
F029			GAPADENT KOREA Co., Ltd.	4.1	E014	Gwangju Technopark	3.2	C058	HL-Technology SA	2.1	C021
Fittydent International GmbH	11.3	G061			F015	H. C. Starck Ceramics GmbH	3.1	H021	HLW Dentalinstruments - Germany	2.1	E019
FKG Dentaire SA	4.2	J029	Garrison Dental Solutions	10.1	G068	Habringer Dental GmbH	10.1	K065	Hoffmann Dental Manufaktur GmbH	10.1	G011
		G028	Gate Dental Services Ltd	2.2	B029	Haeneam Co.,Ltd	2.1	C089	Hogies Australia Pty Ltd	11.3	F071
Flight Dental Systems	4.2	M068	GC EUROPE N.V.	11.2	N020	Hag Universal Industries	2.2	F042	HONG-SHUO INTERNATIONAL MEDICAL TECHNOLOGIC CO. LTD.	3.1	K069
		N069			O029	Hager & Werken GmbH & Co. KG	11.2	P008	HORICO HOPF, RINGLEB & CO.GmbH & Cie	10.2	M009
Florida Probe Dental Service UG	5.1	A039	GC GERMANY GmbH	11.2	N010			Q009	Horien Biochemical Technology Co., Ltd.	3.1	K078
Flow Dental Corporation	4.2	M069			O019	E. HAHNENKRATT GmbH			Hospimed Mfg	4.1	B090
Michael Flussfisch GmbH	4.1	C101	GCP DENTAL B.V.	10.2	P068	Dentale Medizintechnik	10.1	G040	HPdent GmbH	11.2	K050
FMZ Feinmechanisches Zentrum GmbH	3.2	D052			R069	Karl Hammacher GmbH	10.1	C031	HRS CO., LTD.	3.2	A069
FOLLOW-ME! TECHNOLOGY GmbH	3.1	J010	GDF Gesellschaft für dentale Forschung und Innovation GmbH	10.1	H043	HanChaDent	2.2	E031	HST STOMATOLOGICAL Scientific & Educational Ltd.	2.1	F091
FOMA BOHEMIA spol. s.r.o. (Ltd)	5.1	D029	gebdi DENTAL-PRODUCTS GmbH	4.1	A020	Handae Chemical Co, Ltd	3.2	A071	HT Co., Ltd.	11.1	F025
Fomos Medical Instrument Ltd.	5.1	C048	Gecho Holding GmbH	2.1	C075	Handler Red Wing International	4.2	G083	Hu-Friedy Mfg. Co., LLC Zweigniederlassung Dtl.	10.1	D040
		D049	gematik Gesellschaft für Telematikanwendungen der Gesundheitskarte mbH	2.2	A079	Handpiece Headquarters	4.2	K070			E041
FONA Dental s.r.o.	10.1	H068	General Implants GmbH Deutschland	4.1	D050	Handwerkskammer Freiburg	2.1	A071	HUANG LIANG Biomedical Technology Co., Ltd.	4.1	B012
		J069	Generationloungue c/o Bundesverband der Zahnmedizinischen Alumni in Deutschland (BdZA) e.V.		P4	Hangzhou ALS Dental Appliance Co., Ltd	2.2	C078	HUANG YA BIOMEDICAL TECHNOLOGY LTD.	3.1	J078
For You High Quality S.r.l.	2.1	F070	Generic Implants sarl	4.1	C067	Hangzhou DTC Medical Apparatus Co. Ltd	2.2	D072	Hubit Co., Ltd.	3.2	B069
FORAMEN SL	11.3	F059	Genius Periodontal A/S	10.1	A071	Hangzhou Shining 3D Tech Co., Ltd.	2.2	E079	Hudens Co., Ltd.	3.2	B054
FORE AB	11.3	H078	Genoray Co., Ltd.	4.1	C098	Hangzhou Shinye Orthodontic Products Co., Ltd.	2.1	E081	Hufschmied Zerspanungssysteme GmbH	3.1	M020
FORESTADENT Bernhard Förster GmbH	10.2	R061	GENSPEED Biotech GmbH	5.1	E060	Hangzhou Westlake Biomaterial Co. Ltd.	11.3	L080	Huiya Medical Products Ltd.	2.2	E049
FORM-AR LINE SA	11.2	M030	GENTILIN SRL	10.1	K038	Hangzhou Xingchen 3B Dental Dental Inst. & Mat. Co. Ltd.	2.2	E071	Hulaser, Inc.	3.2	D070
Formlabs GmbH	11.1	B030	GEO S.r.l.	2.1	E062	Hangzhou Yahong Medical Apparatus Co., Ltd.	11.3	K078	Human-Aid System Supplier	2.2	A041
		C039			F063	Hann Ru Enterprise Co., Ltd.	4.1	C010	Humana Dental Implants & Accessories GmbH	2.1	E021
Formlabs, Inc.	3.1	L070	Dynamic Abutment Solutions	10.2	S061	HANS Korea Co., Ltd.	4.1	A061	Humanchemie GmbH	11.3	D038
Forum Engineering Technologies (96) Ltd.	10.1	B059	GeoMedi Co., Ltd.	2.2	F081	Hanshin Medical Co., Ltd.	4.1	F040	HumanTech Germany GmbH	2.2	B059
Foshan Anle Medical Apparatus Co., Ltd.	5.1	C060	JSC Geosoft Dent	11.3	D070	Happiden	3.2	E078	Humble Brush AB	11.3	F080
		D061	Gerl GmbH	10.1	H060	Haranni Akademie für Heilberufe GmbH	11.2	N048			G081
Foshan Anye Medical Apparatus Technology Co., Ltd.	11.3	L079			J061			O049	Hung Chun Bio-S Co., Ltd.	3.1	K070
Foshan Chuangxin Medical Apparatus Co.,Ltd.	11.3	K091	GERMO SPA	3.1	L039	Harbin Sunshine Smiles Medical Instruments Co., Ltd.	11.3	K070	Huons Co.,Ltd.	2.2	B038
Foshan Core Deep Medical Apparatus Co. Ltd.	2.2	C058	Gestenco International AB	4.1	C058	Maschinenbau Harnisch + Rieth GmbH & Co.KG	10.1	J038	Hygedent, Inc.	4.2	M077
Foshan Hongke Medical Instrument Factory	2.2	C074	ZHEJIANG GETIDY MEDICAL INSTRUMENT	2.1	B051			K039	HYGITECH	11.2	R050
Foshan Jerry Medical Apparatus Technology Co., Ltd	11.3	L079	GF Dental di Ficuciello Antonio	4.1	B092	Hartalega Sdn Bhd	2.1	E061	DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH		
Foshan Keju Medical Apparatus Co., Ltd	2.2	E073	GFDI Gesellschaft zur Förderung der Dental-Industrie mbH		P4	Harvard Dental International GmbH	10.2	S067	Hanseatische Niederlassung	11.1	E060
Foshan Kelly Medical Technology Co., Ltd	5.1	E061	Ghimas S.p.A.	10.1	K069	HARVEST DENTAL LLC	11.2	K050			F061
Foshan Lovage Medical Apparatus CO., LTD	2.2	D078	GIESSE TECHNOLOGY SRL	4.1	D100	HATHO GmbH	10.1	B023	I-DENT SA Innovations for Dentistry	10.1	G048
Foshan Nanhai Ziann Medical Apparatus Co., Ltd	11.3	L079							i-dental / UAB Medicinos linija	11.3	F060
Foshan Qiyuan Metals Manufacturer	4.2	M068							I-RES SRL	4.1	E018
		N069									F019
FOSHAN RIXI MEDICAL EQUIPMENT Co., Ltd.	2.1	D071									
Foshan SOCO Precision Instrument Co., Ltd.	2.1	B041									
Foshan Suntem Medical Instrument Co., Ltd.											

VOCO goes digital

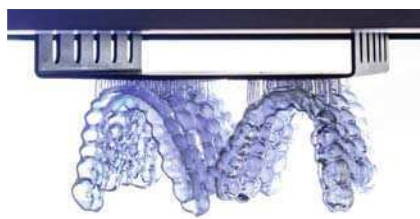
Curious?
Come and visit our
IDS stand no. P010
in hall no. 10.2.
We are looking forward
to welcoming you
there!

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**



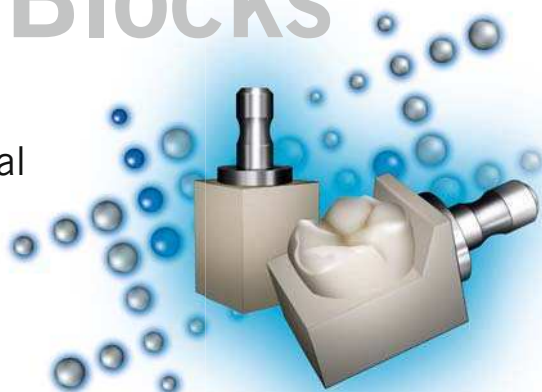
Intraoral Scanner

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



Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth	Firma Company	Halle Hall	Stand Booth
IBAG Deutschland GmbH	3.1	H008	ITI Foundation	4.2	K100			G011		5.1	A061
IBS Implant Co., Ltd.	2.2	A040	ITL Dental	4.2	L078	Jovident GmbH	10.2	L039			B059
ic med GmbH EDV-Systemlösungen für die Medizin	10.1	H051	ito consult GmbH	11.2	S050	JS Dental MFG Inc.	10.1	J050			C0
IC Medical GmbH	10.2	V068	iTOP	11.3	K040			K059	Koelnmesse Pte. Ltd.	P6	V006
ICE - Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane	10.1	G051	Ivoclar Vivadent AG	11.3	A020	JSW Surgical Co	2.1	A062		2.1	G052
ICM Co.,Ltd.	3.2	C059			B029	Justi	4.2	G081		3.1	J050
ICPA Health Products Ltd	2.1	E076	Ivoclar Vivadent GmbH	11.3	A009	Jyoti Ceramic GmbH	3.1	L010			K059
ID-Logical	4.2	N053			A020	K Line Europe GmbH	2.1	F028			J060
IDC Integrated Dental CAD/CAM	3.1	M019			A030	K.S.I.-Bauer-Schraube GmbH	10.2	S046			K069
IDENTA Dental Material GmbH	10.1	A025			B039	Kaeser Kompressoren SE	10.2	R035			J070
International Dental Solution, INC. (IDS-CAD)	5.1	B062			B020	Kagayaki LLC	4.1	B088			K079
IDS SpA	11.3	A078			C029			C089			K060
		B079			B030	Kainos Medentech Inc.	3.2	B075			L069
Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ) mit Zentrum Zahnärztliche Qualität (ZZQ)	11.2	O050			C039	Kaiser Precision Co.	2.1	G011			K070
		P059			C020	Kalabhai Karson Pvt. Ltd.	10.1	A061			L079
		S053			D029	KALTOPLAST	10.1	D048		3.2	D062g
IGNIDENT GmbH	11.2	S053			C030			E049		4.1	B010
Igreen International Ltd	2.1	B088			D039	KAMED	11.3	D074			C019
Dr. Ihde Dental GmbH	10.2	O059			C030	Kamemizu Chemical Industry Co.,Ltd.	4.1	D071			C010
iLumi Science, Inc.	4.2	L065	Izun Oral Care Corporation	10.1	A054	Kaniedenta GmbH & Co. KG					D019
Imagelevel	11.2	P038	J+K Chirurgische Instrumente GmbH	10.1	K061	Dentalmedizinische Erzeugnisse	10.2	T050			C079
IMD USA, Intl.	4.2	L041	J.J. Orthodontics Pvt. Ltd	2.2	B058			U051			D091
imes-icore GmbH	4.2	G041	Jade Dental GmbH	2.2	E081	Kapanu AG	11.3	B020		5.1	A008
Imetric 3D SA.	4.2	L011	JADENT GmbH	10.2	M038			C029			B018
		L019	Jakobi Dental GmbH	11.1	A040	Kappler Med+Org GmbH	11.1	G008			C019
Imetric 3D Europe GmbH	4.2	L011	Japan Dental Trade Association Nihon			Karl Kaps GmbH & Co. KG	10.1	C070			C040
		L019	Shika Kikai Kaikan IF.	P6	V006	KARGI SAGLIK HIZMETLERI LIMITED, CORPORATION	11.1	J049			D041
IMEX Dental und Technik GmbH	11.2	P031	JC Meditech	3.1	L058	Karl Berg GmbH	4.1	A020			C050
IMICRYL DIS MALZEMELERI SAN. ve TIC. AS	11.3	E040	JDentalCare s.r.l.	3.1	J021	KARNASCH Professional Tools GmbH	3.2	G018		11.2	K051
		F041	Jeder GmbH Sinuslift Technology	3.2	F068	KASO Medical Technology Co., Ltd	2.2	D079		11.3	A068
IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL	4.1	F049	Jeil Medical Corporation	2.2	E055	KaVo Dental GmbH	10.1	G030			A071
Implant Genesis	2.2	B058	Jens Löwe Wasseraubereitung	10.2	M071			H039			G070
Implant Protesis Dental 2004 SL.	4.2	N011	Jensen GmbH	10.2	N048			H008	Koelnmesse Co., Ltd.	4.1	C060
Implantswiss-Novodent SA	4.1	F031			O049			H010			D069
INTERDENT d.o.o.	10.2	P060	Jetpik Co. Inc.	2.1	E088			J019			C070
INTERMED S.A.	11.3	E068	Jiahong Dental Technologies Development Ltd.	2.2	C035			J010			D079
		F069	JIANGMEN NEW ERA EXTERNAL					K019		10.1	A069
Intermedical SRL	11.3	K040	USE DRUG CO.,LTD	2.1	D077			J020	Koelnmesse Ltd.	2.1	B067
		L069	Jiangsu Dynamic Medical Technology Co., Ltd	2.2	B080			K029			D039
International Implant Company	4.2	L010	Jiangsu Medplus Non-Woven					K009			E058
Intralock International, Inc.	2.2	F070	Manufacturer Co., Ltd.	5.1	C041			K010			E078
		G071	Jiangsu Trausim Medical Instrument Co., Ltd	2.1	G061			K020			F091
Intraoralwelding	4.2	L010	Jiangyin Gaofeng Medical Co., Ltd	2.1	G009	Kea Software GmbH	3.2	F064		2.2	C035
Invent Dental	4.2	K047	Jiangyin ORDG Trading Co., Ltd	2.2	D074	Eye Resolution - Keeler	2.1	C088			E049
Invitalis GmbH	2.1	E018	Jilin Changyi Kangxin Medical			Kelkar Dynamics LLP	2.1	B060			F079
IONYX SA	11.1	D035	instrument Co., Ltd	11.3	L091	KEMAL DIS PROTEZ Sag. Ür. San. Tic. Ltd. Sti.	2.2	B008		3.1	M057
IP DIVISION GmbH	11.1	F027	Jimmy Brothers Group of companies	2.1	E072	KEMDENT Associated Dental Products Ltd.	4.2	M028		3.2	E058
Innixim	2.2	C041			F073			N029		4.2	L038
IPPI SRL	3.1	L031	JinDELL Medical Instruments Co.,Ltd.	4.1	C013	KENDA AG	10.2	S028			M039
iPrint 3D LLC	2.1	G031	JINME Medical Technology Ltd.	5.1	E070			T029		5.1	A030
Iride International s.r.l.	10.2	L051	Jiscop Co., Ltd.	3.2	A054	Kentzler-Kaschner Dental GmbH	10.2	O041			D059
Isolite Systems	4.2	L070	JJGC Industria e Comércio de Materiais			Kerator (Daekwang I.D.M)	3.2	D078			E070
		M071	Dentarios S.A.	4.1	B091	Kerckaert Dental Equipment	10.2	N050		11.1	J018
Isomed Srl	4.1	B059	JJ Tools Co.,Ltd.	2.1	D088			O051			J040
iSonic Inc. (ultrasonic cleaners)	2.1	D020	Joeltech.co	3.2	C080	KEROX GmbH	3.1	K080	Kohdent Roland Kohler Medizintechnik GmbH & Co. KG	10.2	L029
Israel Export Institute	10.1	A049	Johnson-Promident	2.2	F058	Kerr Dental	10.1	J020		3.2	E053
		B059	Foshan Joinchamp Medical Device Co., Ltd.	10.1	F054			K029	Koine Italia s.a.s. di Stefano Lastrucci & C.	3.2	E053
		B053	Jordan Dampftechnik	2.2	F072	Kettenbach GmbH & Co.KG	10.2	O030	Kolmi GmbH	10.1	K032
ITENA Clinical	11.2	R058	Jörg & Sohn GmbH	10.1	A020			P031	Komet Dental Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG	4.1	A078
			Jota AG	11.3	F010	Keystone Industries	10.2	S058			B079
						KG SORENSEN - Medical Burs	11.3	E055			A080
						KJ Meditech Co., Ltd.	3.2	D061			B089
						Klardent AB	3.2	G063	KOON SENG SDN BHD	5.1	A020
						Klasse 4 Dental GmbH	11.1	D020	Korea Dental Industry Association	3.2	A079
								E021	Korea Dental Solution Co., Ltd.	2.1	G029
						Kleinmann GmbH	2.2	E035	Korean Dental Industry Association	3.2	A050
						Klingel medical metal GmbH	4.1	F041			B059
						Klockner Implant System	4.1	B031			A060
						Koelnmesse Ltd.	2.1	A019			B069
								A050			A061
								B051			A070
								B079			B079
								C070			A071
								D079			B050
								D059			C059
								E081			B060
								F039			C069
								G009			B070
								2.2	B080		C079
								C055			B081
								C070			C050
								D079			D059
								D070			C060
								E079			D069
								G020			C070
								G040			D079
								G080			D070
								3.1	H045		E079
								L078			D080
								3.2	F045		E078
								G010	Korr Dental Geräte Technik GbR	2.2	C058
								4.1	A009	10.1	F054
								B021	KOSAKA DENTAL SUPPLY CO., LTD.	11.3	E048
								C055	KREGAR MED+LAB		
								F020	furniture production d.o.o.	2.2	A048
								F101			B049



PROFESSIONAL MEDICAL COUTURE



Visit us in **hall 10.2**
at **JADENT 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			Mann GmbH	10.2	V048			M011			K099
Professionelle Koffersysteme	5.1	E010			O048	MENSADENT s.r.o.	2.2	A050	Multisafe SDN BHD	3.2	E068
KT Surgico	2.2	D062	Maple Precision	11.3	P049			M033			F069
KTP Laser Zentrum GmbH	5.1	A040	2000 MÁQUINAS CONTROL VISIÓN, S.L.	2.2	F049	Franz Mensch GmbH	2.2	E041	Multysystem srl Unipersonale	2.2	D034
Kudos Club Limited	4.2	M039	Maquira Dental Products	11.3	D035	MO MeridentOptergo OY	10.1	J048	Mutsumi Chemical Industries Srl	2.1	E050
KURARAY EUROPE GmbH	11.3	D010			C050	Merz Dental GmbH	10.2	T038	MVK-line GmbH	10.1	C039
			Marr Valve Co	2.1	D041			U039	Mydent International, Inc.	4.2	G068
			Maruchi	2.1	C054			U038	Myofunctional Research Europe B.V.	11.3	E030
			MASTERDENT LTDA.	11.2	D058			V039			F031
			MATHYM SAS	5.1	Q040	MESA di Sala Giacomo & C. SNC	3.2	G070	Myray	11.2	R030
			Matrx by Parker	4.2	C051	MESTRA - TALLERES MESTRAITUA S.L.	11.1	F020			S031
			Max Steam	3.2	J061			G029			S030
Daniel Kürten GmbH & Co.KG	10.1	E038	Max stir s.r.l.	3.2	V028	META - CGM SPA C.G.M. Spa	10.2	V028	Myungsung OMS	3.2	E077
Kuss Dental S.L.	3.1	C049			B048	META BIOMED CO., LTD.	11.1	B060	Nabertherm GmbH	10.2	R056
Kuwotech Co. Ltd.	3.2	B048	Maxillent Ltd.	4.1	C049	Metal Industries Research & Development Centre	4.1	D011	Nadir & Co.	2.2	F032
L&R Manufacturing, Co.	4.2	B048	Mayer GmbH	4.1	B048	METASYS Medizintechnik GmbH	10.2	R041	Nais 2002 Ltd.	3.2	F030
L.M. PIANOTTI s.r.l.	11.3	C081	Innenarchitektur + Möbelmanufaktur	10.2	G031	Metaux Precieux Dental GmbH	10.2	T060		5.1	G031
LABLINE MAGAZINE - DentAvantgArt Division Kft.	10.2	C081	MB Maschinen GmbH	3.1	C048	Metoxit AG	4.1	B069			C048
Labomed Europe b.v.	2.2	T061	MC Reusable Articulators	2.2	L018	Metrax GmbH	2.1	A060			D049
LABOSHOP GmbH	4.2	L018	MC Technology GmbH	5.1	L018	METRO MEDICAL	2.2	C008	Nakamura Dental Mfg. Co., Ltd.	4.1	D065
			MC-Dental GmbH	10.2	F064	DENTAL-S GmbH	10.2	N044	Nanjing North Vision Co.,Ltd.	11.3	L086
Lacer, S.A.	5.1	D031	MCTBIO	3.2	D031	Ulrich & Martin Meyer GmbH & Co. KG	5.1	B051	Nano-Tools Technology Co., Ltd.	3.1	L069
Lachgasgeräte TLS med-Sedation GmbH	11.1	L045	MDC Dental	4.2	B051	Frank H. Meyer GmbH	10.1	B038	Nanova Biomaterials, Inc	2.2	G058
			MDMED Co.	3.2	E009	MGF Compressors S.r.l.	11.1	E009	NARDI COMPRESSORI S.r.l.	11.1	F021
Lactona Europe B.V.	11.3	K061	MDS Medical LTD	2.2	E009	MGM Malzeme Teknolojileri AR-GE Müh.			National Chung Cheng University	5.1	D041
Laftan TRD International	2.1	K061			A066	San. Tic. Ltd. Sti	2.1	D063	National Medical Products	5.1	B041
LAMBDA SpA	11.1	C067	mds Medical & Dental Service GmbH	2.2	E051	MHC Technology	5.1	E051	Natural Dental Implants AG	3.1	H049
Lampert Werktechnik GmbH	11.1	C067	MDT Micro Diamond Technologies Ltd	10.2	J050	Micerium S.p.A.	10.1	J050	NAVADHA ENTERPRISES	4.1	B068
			Meca Dent S.R.L.	11.2	K059			K059			C069
			Mecanumeric S.A.	3.1	C090	Micro.Medica srl	4.1	C090	Navid Asayesh Parsian	2.1	G088
			Mectron S.P.A.	10.2	C095	Micro Tech. Corp.	4.1	C095	Navigate Surgical Technologies Inc.	2.1	F088
					P041	Micro-Mega	10.2	T020	NELKUS SAS	10.1	E068
						MICRO-NX CO., LTD.	3.2	F070	Nemius Polydent GmbH	11.1	J008
			Medal s.c. R. Olszynski, J.Kudas	5.1	U029			G079	Neo Dental Chemical Products Co., Ltd	4.1	C070
			Medbone - Medical Devices, Unip. Lda.	2.2	F070			P051	NEOBIOTECH CO., LTD.	4.1	F070
			Medency S.R.L.	4.2	G079	Microbrush International	11.2	P056	NeoCurx	2.2	G054
			Medental International, Inc.	4.2	P056	MicroCeram GmbH	4.1	A050	Neodent	4.1	B091
			Medentika GmbH	4.1	A050	Microcopy	4.2	K053	NEODENT S.A.	10.1	E068
			medentis medical GmbH	3.2	C053	MICRODONT	11.2	P048	NEOLIX SAS	2.2	D038
					E029	MICROLAY	5.1	C071	NEOSIL Co., Ltd.	2.2	G073
					E039	Micromotor Ltd.	3.2	G039	Neoss GmbH	4.1	K090
			Medesy s.r.l.	10.2	E039	Micron Corporation	4.1	D075			L099
			MEDFLAIR Instruments Co.	4.1	D075	MicroP Technology (Taiwan) Inc.	3.1	K068	New Century Dental Materials	2.2	E068
			MedHouse Swiss GmbH	2.1	E041	Micrylium Professional Disinfection	2.1	E041	NEW IDEM S.r.l.	11.3	K040
			Medi Koll Sprzet Medyczny R. Sereda, S. Kraiz Sp.j.	2.1	G059	Midmark EMEA Ltd	10.1	G059			L069
			Medi-Dentech Ltd.	4.2	P051	Miele & Cie. KG	10.2	O050	NEW IMPLANT	11.2	O035
			MEDIADENT Austria Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	P051	MIGLIONICO SRL	10.2	V032	New Life Radiology S.r.l.	11.3	G079
					R039	MIHM-VOGT GmbH & Co. KG	10.1	C030	New Phenix Home Products Manufactory Co., Ltd.	2.2	C072
					P038			D039	New Stetic S.A.	11.1	J059
					P038			D039	Newmed S.R.L.	10.1	G059
					P038			D039	Newtom	11.1	A018
					P038			D039			B019
			MEDIADENT Germany Stahlmöbelwerk GmbH	10.2	E037			E037			
					P038			E037			
					R039			E037			
			Mediana Co.Ltd	2.2	E054			E054			
			MEDICAL S.R.L.	5.1	E054			E054			
			Medical Group Corp	2.2	E054			E054			
			Medical Instinct Deutschland GmbH	4.1	E054			E054			
			Novdent Medical GmbH	2.1	D055			E054			
			MEDICAL PRECISION IMPLANTS, S.A.		A008			E054			
			MEDICEPT UK LTD.	11.3	D060			E054			
					E061			E054			
			MEDICLUS Co., Ltd.	3.2	A077			E054			
			Medident Italia	2.1	A077			E054			
					F019			E054			
			Medifit Srl	10.1	M081			E054			
			Medimaging Integrated Solution Inc.	3.1	A068			E054			
			Medimax International	2.2	J074			E054			
			Medimecca Corp.	2.1	F048			E054			
			MEDIN, a.s.	11.1	A081			E054			
			MEDIPAC S.A.	2.2	A081			E054			
					C010			E054			
			Medipack Medical Packaging Mfg. Co.	3.1	E011			E054			
					L071			E054			
			Mediplus Co., Ltd	3.2	E011			E054			
			Medisporex (PVT) Ltd	11.1	L071			E054			
			MEDISTOCK	2.2	C078			E054			
					G031			E054			
			Medit Co.	3.1	C078			E054			
			Medlas Medical GmbH	2.1	J048			E054			
			MedPark	3.2	F030			E054			
			Medtechdental AG	2.2	G031			E054			
			Medtronic GmbH	10.1	M042			E054			
			Megadent Deflogrip Gerhard Reeg GmbH	11.3	B050			E054			
			MEGADENTA Dentalprodukte GmbH	10.2	B060			E054			
			megadental GmbH	11.1	C079			E054			
			Megadental Italia di Accardo Giovanni	2.2	C079			E054			
			MegaGen Implant Co.,Ltd.	4.2	C059			E054			
			MEGA-PHYSIK Gesellschaft für physikalische Messtechnik mbH & Co. KG	10.2	D034			E054			
					N070			E054			
			Megasmile	11.3	N070			E054			
					K040			E054			
					L069			E054			
			Hager & Meisinger GmbH	10.1	F020			E054			
					G029			E054			
					G019			E054			
					G019			E054			

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	Posidion Co., Ltd.	3.2	C071	Promedica Dental Material GmbH	10.2	V015
NUOVA A.S.A.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 FUARCILIK 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 Ozidental Dis Protez Lab. Hizm. Tic. Ltd. Sti.	2.1	D063a	Precise Technologies	3.1	L060	Protec GmbH & Co. KG	5.1	C039
		G049	Ozel Senol Gürbüz Dis Protez Lab. Malz. San. Ltd. Sti.	2.1	D067	Premier Dental Products Company	4.2	L021	PROTECHNO	10.2	V071
		G048	MIO Int. OZONYTRON GmbH	11.2	L053	Premium Plus UK Ltd	2.2	C030	Protect Europe (fdp consulting comm v)	2.2	D049
		H049	Pac-Dent International, Inc.	4.2	K051	President Dental GmbH	3.2	A011	PROTECT-Laserschutz GmbH	10.1	J068
NWD.S Systemhaus	11.1	F040	Pacific Care Ltd.	4.2	L038	Pressing Dental Srl	3.1	K049	Provitall GmbH	4.1	F010
		G049	PAJUNK GmbH Medizintechnologie	10.2	R058	Prestige Medical Ltd	10.2	L030	Prudentix LTD	11.2	S057
O.M.E.C. Snc	11.2	Q030	PAKTERRA International	2.2	C039	Prevention 1	11.3	K040	PSP Dental Co. Ltd.	2.2	D067
O.R. Lasertechnologie GmbH	2.2	B021	Pallada Plus LTD	5.1	A011	PREVEST DENPRO LIMITED	3.2	G048	PTJ INTERNATIONAL S.A.S.	11.1	C028
OBELIS S.A.	2.1	F020	Palmeri Publishing Inc.	11.1	D063	Angelus Prima Dental LTDA	10.2	T018	Pulpdent Corporation	10.1	H048
Obtura Spartan Endodontics	11.2	P056	Palltop Advance Dental Solutions Ltd.	4.1	F018	Prima Dental Group	10.2	T018	Puma Industrial Co., Ltd.	3.1	L075
OCO Präparate GmbH	10.2	V040	Panadent Corporation	10.1	J050	Prime Dental India Private Limited	10.2	T018	Purekeys B.V.	2.1	F018
ODONTIT S.A.	11.2	M032			Prime Dental Manufacturing, Inc.	4.2	M070	Purgo Biologics Co.	4.1	E010	
ODT di Orazio Ventimiglia	11.3	A040	Panorama International	2.1	D050			PYRAX POLYMARS	2.2	F073	
ökoDENT Preußer OHG	11.3	A060	Parkell, Inc.	10.1	C068	PRIME DENTAL PRODUCTS Pvt. Ltd.	3.2	D054	Qayum & Elahisons (Pvt.) Ltd.	3.2	E040
		B061				primotec - Joachim Mosch e.K.	10.2	T066	Qinhuangdao Aidite High-Technical Ceramics Co.,Ltd	2.2	G040
OEMdental	2.2	C069	Parnell Pharmaceuticals Limited	4.2	L053			QOCA (Quanta Computer Inc.)	5.1	A008	
OEMUS MEDIA AG	4.1	D060	Partial Flex	4.2	L049	PRISMAN GmbH	4.1	F081	QUART GmbH	2.1	B039
		F061	Pascal International, Inc.	4.2	J057	Pritidenta GmbH	4.2	J031	Quen Lin Instruments Co., Ltd.	4.1	B018
Oley Tibbi Ürünler ve Medikal Malzemeler San.Tic.Ltd.Sti.	2.2	E072	Passau Impex	2.1	C049	Privadis GmbH	11.1	F050	QUEST Corporation	3.1	J057
OLIDENT Sp. z o.o., Sp. k.	10.2	T055	Pastelli Srl	10.1	F060			Quick Silver Instruments	2.1	C029	
Olsen Indústria e Comércio S/A	11.3	D050	PDT, Inc. - Paradise Dental Technologies	4.2	G054	pro3dure medical GmbH	11.1	H010	Quicklase Quickwhite	2.2	C060
Omnia S.P.A.	10.1	E069	PEARL DENT (KOREA) CORPORATION	3.1	K054						D061
Omnident Dentalfachhandelgesellschaft mbH	3.2	G040	Pemaco Inc.	4.2	J058	Procedia GmbH	11.2	P047	Quinelato	11.3	D059
Omplant Ltd.	10.1	A051	PEN & ROLER EST TRADING	2.1	B020	Process for PRF	10.2	M056	Quintessenz Verlags-GmbH	11.2	N008
O.M.S. S.p.A. OFFICINE MECCANICHE SPECIALIZZATE	10.1	E061	PENG LIM ENTERPRISE CO., LTD.	11.3	A068	Proclinic S.A.	2.2	G030			O009
One Drop Only GmbH	11.3	J041	penta Brothers Enterprises	2.1	F066	Procter & Gamble GmbH	11.3	G030			O008
OneBite	2.2	G055	Pentron	10.1	G030						P009
OneBox	11.3	K040				PRODENT Dentalbedarf GmbH	2.2	A010			Q021
		L069	Perfection Plus Ltd.	10.2	S048	Prodent Italia S.r.l.	2.1	E062	R & D IMPEX	2.1	D078
OneLIFE S.A.	2.1	A061	Perflex Ltd	10.1	B051			F063	R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG	10.2	V058
Onur Dis Deposu tibbi gereçler san.ve tic. ltd. sti.	2.1	E090	Perioblast Saint Mary UK Ltd.	2.2	A058	proDente e.V.	6	V002	R-dental Dentalerzeugnisse GmbH	10.2	M039
Open Technologies Srl	3.1	M048	Perioscopy incorporated Danville Materials, LLC	10.2	R038	Prodigident, Inc.	5.1	A019	R.O.C.S. Trading GmbH	11.3	J079
Opera System / Euromax-Monaco	4.2	J020				Prodont-Holliger SAS	10.2	M058	Radix Kft.	3.2	A008
OPTI Zahnarztberatung GmbH	11.2	O020	ADSERVIO	5.1	E050	Produits Dentaires S.A.	11.3	E018	Rapidshape GmbH	4.2	J010
Optiloupe Ltd	2.2	C065	Permedica S.p.A.	4.1	B048			F019	Ratajczak & Partner mbB Rechtsanwälte	11.2	O059
Optomic Espana S.A.	2.2	A018				Prodways	4.2	L029	Ray Co., Ltd.	4.2	G019
Oral 7 International Pte Ltd	5.1	B058	Pesitro Healthcare Products Co. Ltd.	2.2	D076	Profimed Chirurgische Instrumente e.K.	2.1	F050	RDI-Russian Dental Industry Associa	11.3	D070
Oral-Prevent GmbH	11.3	K025	Philipp-Pfaff-Institut GmbH	11.2	O048	PROGRET Ltd. Research-and-Production Company	3.2	G055	rdv Dental GmbH	4.1	F039
Oralplant Suisse SA	4.1	B094				PROMED S.R.L.	11.1	F058	Re-invent Dental Products GmbH	11.1	B057
Oraltech Instruments (Pvt) Ltd.	3.2	E054	PHARMATECHNIK GmbH & Co. KG	11.2	N050						
Orange Instrumens & Trading GmbH	3.2	E065									
orangedental GmbH & Co. KG	11.2	M040	pheneo GmbH	10.1	A031						
		N049	Phiibo Dental Solutions, S.L.	10.1	B058						
		N051	Philips GmbH	11.3	G010						
		S060a									
Orascope Research, Inc.	10.2	R038	Phoenix Implants GmbH	4.1	C059						
		S039	PHOENIX DENT CO.,Ltd.	10.2	U018						
OraTech, LLC.	4.2	H061	Photolase Europe Ltd.	5.1	E019						
ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH G049	11.1	F040	PhotoMed International	4.2	K065						
			Pi dental Manufacturing Co. Ltd.	11.3	D040						
Organical CAD/CAM GmbH	10.2	V058									
ORIDIMA Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	10.2	R062	Spazzolificio PIAVE Spa	5.1	D039						
OrisLine Group	10.1	J040	Pic Dental Iditec North West, S.L.	5.1	A038						
Oro Clean Chemie AG	10.1	B030									
OROTIG S.r.l.	10.1	G061	PicaSoft SAS	3.1	H070						
J.H. Orsing AB	10.1	C068	picodent Dental-Produktions- und Vertriebs-GmbH	11.2	P029						
		D069									
Ortho Classic	4.2	H060									
Ortho Essentials	4.2	H056									
Ortho Organizers-World Class Orthodontics GmbH	10.2	M069	PIERRE FABRE ORAL CARE	5.1	A013						
Ortho Technology Inc.	4.2	K070	PIERRE PHARMA s.r.l.	11.3	F035						
		L079	pillatus 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									
Ortholoupe Co., Ltd.	3.2	B055	Planmeca Vertriebs GmbH	11.1	G028						
Orthoplus Sas	2.2	B050									
OSADA ELECTRIC CO., LTD.	11.1	J050	Planmeca Oy	11.1	G010						
oscident GmbH	5.1	D018									
OSG Europe Logistics SA	5.1	A050									
Osstell	3.2	F060	Plasdent Corporation	4.2	M062						
OSSTEM IMPLANT Co., Ltd.	4.1	A010	Plasmapp co.	5.1	B071						
		B019	Pluradent AG & Co. KG	10.1	C050						
		A019									
OsteoBiol by Tecnos	4.2	J041									
Osteogenics Biomedical, Inc.	4.2	J048	PointNix Co., Ltd. (Hallim Dentech Co., Ltd)	4.1	D020						
Osteotech Tecnologia e Desenvolvimento, Lda.	2.2	B067									
Osung Mnd. Co. Ltd	3.2	A060	Pol-Intech Sp. z o.o.	4.1	B080						
Oswell Dental Co., Ltd.	2.1	B079	Poldent Co. Ltd.	2.1	A020						
OT Medical GmbH	11.2	L060	PoliDent d.o.o.	10.2	T071						
Ouzoun Trading Center	2.1	C080	Polierwerk Pablo Ullrich	2.1	E020						
Overfibers S.r.l.	2.1	A058									
OWANDY S.A.S.	11.1	A030	Polirapid Dr. Montemerlo GmbH & Co. KG	10.2	R028						
		B031	POLYDENTIA SA	10.2	N058						
Oxford Scientific	2.1	E028	POLYSTOM	11.3	D072						
		F029	Porter Instrument	4.2	J061						

Tribune CME

Clinical Masters™ Program
Specialist for Regeneration — Dental Implantology and Periodontology

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

84 CE CREDITS

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 CERP® Continuing Education Recognition Program

AD

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 modernsten 3D-Röntgen – Geräte in die digitale Wertschöpfungskette (Dentflow) zu integrieren

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 G019	ROIC Modelos Odontológicos	11.3	A059	SANCTUARY HEALTH SDN. BHD.	3.2	F008	SHR dent concept GmbH	10.2	N050 O051
Reasun Singapore Pte. Ltd	2.1	A090	Roko s.c.	11.2	Q040	Sänger GmbH	10.2	V046	Si-tec GmbH Dental-Spezialartikel	4.2	L101
Reco-Dent International Co., Ltd.	3.1	J058	Roland DG	3.1	L030 M039 M029	Saniswiss AG	11.1	C030 D031	SIA ORTHODONTIC MANUFACTURER S.r.l.	4.1	B098 C099
Rectus ApS	11.1	J054	Rolence Enterprise Inc.	4.1	C014	Sanity International Group Yangzhou			Siam Health Group Co., LTD	2.1	C010 D011
REDDISH STONE S.R.L.	11.2	L057	Rollomatic SA	2.1	D038	Sumex Imp.&Exp. Co.,Ltd	2.1	C070	Siang Ping Enterprise Co., Ltd.	3.1	K072
ReDent Nova Ltd.	10.1	B055	Guangdong Roman Technology Co., Ltd.	2.1	G010	SANLILAR TIBBI CIHAZLAR LTD. STI	4.1	D040	SIC invent AG	4.2	L080 N089
Reed Sinopharm Exhibitions	5.1	D040	Romidan Ltd.	10.1	A050	SARATOGA S.p.A.	10.1	G069	SICAT GmbH & Co.KG	10.2	O010 P029
Rego X-Ray GmbH	2.1	C039	RONVIG Dental Mfg. A/S	10.2	U048 V049	Saraya Co. Ltd., Europe	11.3	F051	Sichuan Haina Lianchuang Medical Equipment Co., Ltd.	5.1	E068
REIMA AirConcept GmbH	2.2	A020	rose plastic medical packaging GmbH	2.2	A028	SATELLITE INDUSTRIES	11.1	H058	sigal dental centers ltd	5.1	D010 E011
REINER MEDICAL S.L.	3.2	E018	Rossicaws SRL	10.1	D050 E051	Satou Dental Material Co.Ltd.	4.1	E019	Siger Medical Equipment Co.,Ltd	11.2	R060
REITEL Feinwerktechnik GmbH	10.2	L050 M051	Royal Dental Laboratory Limited	11.3	K090	Saturn Imaging Inc.	4.1	C018	Sigma Dental Systems-Emasdi GmbH	10.2	R038 S039
Reliance Dental Mfg.	4.2	J058	RS Medico	5.1	A048 B049	SAUER GmbH	4.2	J018	SigmaGraft, Inc.	4.2	J040 K041
Renfert GmbH	10.1	B020 C029	RSamti Impex	2.1	D055	SAVARIA-DENT Kft.	11.2	S022	Sigmo Vinces	11.3	C048 D049
Renishaw plc	3.1	L019	RTI Electronics AB	2.2	A069	Scanderra	11.3	K040 L069	Sikander and Brother Company	2.1	E089
Renosem Co., Ltd.	2.1	F059	Ruetschi Technology AG	2.2	E029	Scheu-Dental GmbH	10.1	C040 D049	SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH	10.1	C030 D039
REOX srl Unipersonale	11.3	A040	RUNDAS GmbH	2.1	B029	Schick GmbH	10.2	N030 O031	Silfradent s.r.l.	11.2	R040 S041
Resdevmed Unipessoal, Lda	2.1	E031	Ningbo Runyes Medical Instrument Co., Ltd.	11.1	A050 B051	Schlumbohm GmbH & Co. KG	10.2	U020	Silmet Ltd.	11.2	P010 P019
RESISTA Ing. Carlo Alberto ISSOGLIO & C. Srl	10.2	T047	Rups Packaging Industry	2.1	E048	Schott AG Electronic Packaging	11.3	B081	Silver Italia s.r.l.	2.1	F009
ResMed	2.1	G049	DENTAL MANUFACTURING S.p.A. - Ruthinium Group	3.2	C040 D041	Schott AG Lighting and Imaging	11.3	B081	SIMED s.r.l.	3.2	C048
RESORBA Medical GmbH	3.2	C008	S&C Polymer Silicon- und Composite Spezialitäten GmbH	10.2	P068 R069	Davis Schottlander & Davis Ltd	10.2	M031	SIMEX ITALIA S.r.l.	11.2	S058
retec Kunststofftechnik GmbH	11.1	A051	S&S Scheftner GmbH	3.1	H028	M. E. SCHUPP Industriekeramik GmbH & Co. KG	11.1	C034	Simple & Smart S.R.L.	2.1	B011
Reverberi Arnaldo S.r.l.	10.1	G050	S.C Medikal Ürünler San. Tic .Ltd.	2.1	D065	Schütz Dental GmbH	10.1	G010 H019	Simplex Engineering Company	2.1	B068
RF America IDS	5.1	B061	SACRED INTERNATIONAL	11.2	O040 P041	SciCan GmbH	10.2	T020 U029	SIN Implante	11.3	A056
Rhein 83 srl	11.2	Q038	SAE Dental Vertriebs GmbH -International-	10.2	V058	SciCan Ltd.	10.2	T020 U029	SINELDENT limited	2.1	G070
Rhein-Instrumente e.K.	3.2	E055	SAEG srl	10.1	B069	Score BV	10.1	J049	Sino-Dental 2017 International Health Exchange and Cooperation Centre, National Health	P6	V006
Ribbon Fiber Reinforcement	4.2	G071	Saeshin Precision Co., Ltd.	4.1	F048	Scorpion-instruments dentaires	11.2	Q029	Sino Ortho Limited	5.1	D068
Richmond Dental & Medical	4.2	K066	Saeyang Microtech Co., Ltd.	11.1	J060	Scuba Light di Luca Scarduelli	2.1	E080	Sino-Dentex Co., Ltd	2.1	C072
Riellens Industria e Comercio Ltda	5.1	C059	Safak Makina Yedek Parça San. Tic. AS	3.1	K058 L059	SDI Germany GmbH	10.2	S059	Sinol Dental Limited	5.1	A069
J. RIPOLL, S.L.	2.1	B030	Sagemax Bioceramics, Inc.	4.2	L040 M049	Searchingessence Lda	2.1	E031	Sinol Scandinavia	5.1	A069
Ristek Instruments			Salli Systems / Easydoing Oy	11.3	E078	Comcotec Messtechnik GmbH	10.2	V074	Sinosteel Luoyang Institute of Refractories Research Co. Ltd.	11.3	K089
Ritter Concept GmbH	11.3	B080 E081 D081	SAM Präzisionstechnik GmbH	10.2	U060 V061	SegoSoft Prozessdokumentation	10.2	V074	SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049
Ritter Implants GmbH + Co. KG	11.3	D081				Seil Global Company Limited	3.2	A061	SISCON Medical GmbH	4.1	F059
RKSortho GmbH	11.3	B070				Seiler Instrument & Mfg Co Inc	10.2	N057	Sisma S.p.A	3.1	J061
Roboicet makina teknolojileri sanayi ve ticaret limited sirketi	3.1	J011				SeJong Dental	3.2	B066	Sistem Dental Medikal San. ve Tic. Ltd. Sti	2.2	B071
Robots and Design Co., Ltd.	3.1	L068				Select Dental MFG	4.2	M066	Sistema INP de Implantes Nacionais Ltda.	11.3	C041
Röder Dentalinstrumente GmbH & Co. KG	11.2	M040 N049				SELIGA MICROSCOPES Sp. zo.o.	11.2	K058	SIVP Dental Center Dis Protez Lab. San. Tic. Ltd. Sti	2.1	C066
Röders GmbH	3.1	J029				Sendoline AB	10.1	C071	Six Month Smiles	4.2	N062
ROEKO	10.2	R010				Septodont Holding	11.2	L010 M019	SK Bioland co., ltd.	2.1	C059

AD

ROOTS SUMMIT

is coming to

BERLIN

28 June – 1 July 2018

Berlin, Germany

www.ROOTS-SUMMIT.com

SEPTODONT GmbH	11.2	L010 M019
Servo-Dental GmbH & Co.KG	10.2	O038
Sewonmedix	3.2	C067
SGS Inc.	3.2	A068
SGS Dental Implant System Holding	4.1	D070
Shahak & Co. Diamond Tools Ltd.	10.1	A056
Shalato (PVT) Ltd	11.1	J012
Shandong Huge Dental Material Corporation	2.2	G020
Shanghai Carelife International Trading Co., Ltd.	2.2	C055
Shanghai Dochem Industries Co., Ltd.	11.2	P060
Shanghai Greeloy Industry Co., Ltd.	11.3	K088
Shanghai Handy Medical Equipment co., ltd	2.2	F061
SHANGHAI PENGWU TRADING COMPANY LTD	2.1	C074
Shanghai Pinrui Medical Equipment Co., Ltd.	11.2	L052
Shanghai Sheen Medical Instrument Co., Ltd	2.1	A050
Shanghai Wilson Precision Technology Co., Ltd.	5.1	E068
Shanghai ZOGear Industries Co., Ltd	11.3	L082
SheerVision, Inc.	4.2	J056
SHENDU PAK	2.1	A078
SHENPAZ DENTAL LTD.	11.1	G035
ShenZhen Advanced Dental Lab Co.,Ltd	2.1	A011
Shenzhen City Mu Cheng Trading Co.,	2.1	C076
Shenzhen Cradle Science and Technology Co.,Ltd	11.3	K071
Shenzhen Minghao Dentures Co., Ltd	5.1	D060
Shenzhen Perfect Medical Instruments Co.,Ltd	4.1	B021
Shenzhen Rogin Medical Co.,Ltd	11.3	J078
Shenzhen Sharp Mill Technology LTD	2.2	D075
Shenzhen UP3D Tech Co.,Ltd	3.1	H045
SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG	10.2	O060 P061
Shin Myung Dental Co.	3.2	C081
Shinhung Co., Ltd	3.2	D071 U030 V031
Shinwon Dental Co., Ltd.	2.2	E060
Shiva Products	3.2	F079
Shock Doctor - United Sports Brands	2.1	G040
SHOFU DENTAL GMBH	4.1	A040 B049
SIRIO DENTAL SRL	10.1	C049
SISCON Medical GmbH	4.1	F059
Sisma S.p.A	3.1	J061
Sistem Dental Medikal 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., ltd.	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 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 + Praxismanagement	11.2	R010 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
Spinea s.r.o.	3.1	L055
SpiralTech	4.2	N056
SPIRO d.o.o.	2.2	C040
Spitta Verlag GmbH & Co. KG	11.2	P020
SPLAT Germany GmbH	11.3	G060 H061

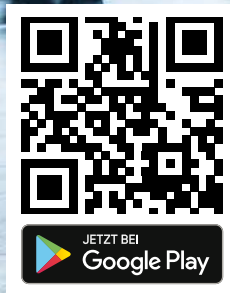
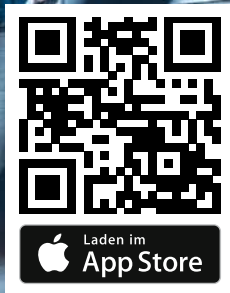
MESSEGUIDE APP ZUR IDS

So wird die Ausstellersuche zum Kinderspiel

TODAY MESSEGUIDE
ONLINE



www.messeguide.today



today
Messeguide

Der Messeplaner für die Dentalbranche

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

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			B039			M059
Springer Medizin Verlag GmbH	10.1	G054				TOMY International INC.	4.1	C078	van der Ven Dental GmbH & Co. KG	10.2	O068
Sri Trang International Pte. Ltd	2.2	E065				Tooth Fairy GmbH	11.3	D071			P069
Sri Trang Agro-Industry PLC	2.2	E065	TAIZHOU YADA MEDICAL MATERIALS CO., LTD.	2.1	C070	Top Glove Sdn. Bhd.	11.1	J032	VANETTI SA	3.2	E011
SRL Dental GmbH	11.1	F018	Taizhou Zhonglian Medical Technology Co., Ltd	11.3	L084	Topdental Products Ltd.	10.1	C068	Vannini Dental Industry s.r.l.	3.2	G028
S.S. Medident International	3.2	E063	Takara Belmont Corporation	11.2	Q010	TOR VM	11.3	E071	Varzene Metal San. Ve Tic. A.S.	2.1	B058
S.S. White Burs, Inc.	4.2	L098	TALLADIUM Inc.	10.2	S061	TOROS DENTAL ITH. IHR. INS. SAN. TIC. LTD. STI.	4.1	D021	Vatech Co., Ltd.	4.1	D090
Sabilex de Flexafil Saci	11.2	M038	Asami Tanaka Dental Enterprises			Toutenkamion s.a.	2.2	A066			F099
STABYL SAS	3.2	F020	Europe GmbH	10.2	T041	Towne Brothers (Pvt) Ltd.	11.2	S060	Vatech Global Co., Ltd.	11.2	M040
StaiNo, LLC	4.2	H058	TANDEX A/S	11.3	F040	TPC Advanced Technology, Inc.	4.2	G058			N049
		J059	Tandherstel.nl Willems Dental Health b.v.	5.1	E018	Transcendent GmbH & Co. KG	10.2	U071	VDDI e.V. (Verband der Deutschen Dental-Industrie e.V.)	P4	V002
STAMIL	11.3	E075	Task, Inc.	4.1	C064	TRATE AG	2.1	A051	VDW GmbH	10.1	B050
Starmed GbR	10.2	U028	Tata Surgical (Pvt) Ltd.	2.2	G037	Tre T SRL	10.2	S024			C051
steco-system-technik GmbH & Co. KG	11.1	D008	TAU STERIL DI BIANCHI G. E C. SNC	10.1	G044	Tree-Oss S.R.L.	11.2	L059	VDZI Verband Deutscher Zahntechniker-Innungen Geschäftsstelle Frankfurt	11.2	S010
STEELCO S.p.A.	10.1	D058	Taub Products/ Perfectone Molds	4.2	J058	Treibacher Industrie AG	2.1	A069			S012
		E059	TAV Dental Ltd.	4.2	G038	Trendgold Binder Dental GmbH	3.1	M041	VEDEFAR N.V.	10.2	T017
Stein SRL	4.1	B039	TECNOLAM S.r.l.	10.1	F064	Trent Dent Products Ltd.	2.2	G078	Vela - Vermund Larsen A/S	10.1	A066
Stelco Surgical Industries	2.1	E049	TBR IMPLANTS GROUP	4.1	A058	Tressis Italia srl	2.2	B019	Verband medizinischer Fachberufe e.V.	2.2	E076
Steritrays	2.2	B061	Borea SAS	2.2	C043	TRI Dental Implants AG	4.2	J039	Verdent Ltd.	2.2	F028
Stern Weber	11.2	R038	TCS, Incorporated	4.1	C097a	Tri Hawk International S.A.	4.2	G050			G029
		S039	Trade Development Authority of Pakistan (TDAP)	2.2	F038			H051	Verein für Zahnhygiene e.V.	11.2	O050
Sterngold Dental, LLC	4.2	K043				Triangelz International	2.1	F089			P059
Steros GPA Innovative, S.L.	5.1	C055				Tribest Dental Products Co., Ltd.	11.3	K081	Vericom Co., Ltd.	3.2	A019
Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra- u. Notgebiete (HDZ)	11.2	O050				Trident SRL	11.3	D068	Dr. Benno Raddatz Verlag Neue Medien	11.2	R059
		P059						E069	Verlag Neuer Merkur GmbH	10.1	B008
Stoddard Manufacturing Company Limited	10.2	U061				Trife Inc.	5.1	B028			C009
Stoma Dentalsysteme GmbH & Co. KG	10.2	U011	TDS Biotechnology Co., Ltd.	4.1	B014	TRIGEMA Inh. W. Grupp e. K.	2.2	A070	Vero Software GmbH (ehemals SESCOI GmbH)	3.1	H051
STOMADENT SK s.r.o.	2.1	B078	Tealth Foshan Medical Equipment Co., Lte	11.3	L089	TRINON Titanium GmbH	4.1	C080	Vertex - Dental - Nextdent	4.1	E011
Storz am Mark GmbH	10.2	U011	Team Einrichtungen Wetzlar GmbH	2.1	F038			D081	vhf camfature AG	10.1	E040
Stratasy GmbH	3.1	L048	teamwork media GmbH	11.1	E008			F011			F041
		M049	teamwork media srl	11.1	D063			F019	Viarden Lab	2.2	F054
		P032	TEAMZIEREIS GmbH	4.2	J008			L009	Victor	11.2	S024
Straumann GmbH	4.2	G080	Technew Com. Ind. Ltda	11.3	E051			F036	VieSID Vienna School of Interdisciplinary Dentistry	4.1	B029
		K089	TECHNICAL & GENERAL Ltd.	2.2	C063			D020	Vigilant Biosciences, Inc.	5.1	D069
STRAUSS & CO. Industrial Diamonds Ltd.	10.2	R031	Technologie Dentaire	10.2	V013			E021	Villa Sistemi Medicali S.P.A.	11.1	F034
Structo Pte Ltd	2.1	F062	Tecniche Nuove SpA	2.2	D039			D018	Vipi Indústria, Comércio, Exportacao e Importacao de Produtos Odontológicos Ltda.	11.2	M028
StudiMed GmbH	11.1	A049	TECNO-GAZ S.p.A.	11.2	M018			E058			N029
Sturdy Industrial Co., Ltd.	3.1	K060	TECNODENT SRL	10.2	T068			G052	Vision Engineering Ltd.	10.1	G049
STYL FRIGO S.N.C. Di Manias Giorgio E.C.	11.3	E060						F049	Vision Instruments Co.	2.2	F046
		F061						G018	Vision Instrument e.k	5.1	D030
Suki Dental	3.2	G068						D071	VisionmaxX GmbH	11.3	A008
Sulzer Mixpac AG	3.2	A040						D076			C009
		B041						D039	Vista Dental Products	11.3	J028
SUN Oberflächentechnik GmbH	4.1	B051						F049			K029
Sun Star Dental Laboratory Ltd.	5.1	E039						G018	Visual Solutions, LLC	2.1	B018
Suni Medical Imaging, Inc.	4.2	K060						D071			C019
		L061						D076	VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG	10.1	D010
SunMax Biotechnology Co.,Ltd.	4.1	D013						D039			E019
SUNSHINE - Dr. Hopf GmbH & Co. KG	10.2	M008						H056			E008
Sunstar Deutschland GmbH	11.3	K030						D070			F009
		L039						F058			E009
Sunstar Europe S.A.	11.3	K030						K010	VITALI srl	10.2	T058
		L039						L019			U059
Super Dental Company	5.1	E031						L009	VK Driller Equipamentos Elétricos LTDA	11.3	A052
Support Design AB	10.2	V021						L009	VladMiVa	11.3	E079
Sure Dent Corporation	3.2	G069						D048	VOCO GmbH	10.2	P010
SURGICRAFTS	3.1	K038						C068			R008
Surgident Co., Ltd	2.1	F077						F066			S009
Surgimax Instruments	2.2	G033						G079	Voitair GmbH	10.1	A047
Surgitel Deutschland	10.1	A059						D019	VOP LTD.	3.2	F030
SurgiTel/General Scientific Corporation	4.2	K059						D048			G039
SURGIVALLEY	2.1	G051						C068			F038
Surtext Instruments	2.2	C068						B079	Titanimplant, S.L. Vulkan Implants	2.2	E069
Suvison	4.2	K062						F066	W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH	10.1	C010
SUZ-Dent (India) Pvt. Ltd.	2.1	C031						G051			D011
Suzhou Digital-Health Care Co., Ltd.	11.3	L091						G040	W&H Deutschland GmbH	10.1	C018
SUZHOU JUNWEI MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD	5.1	A061						F018			D019
SVENSKA DENTORAMA AB/SWEDEN	10.2	V011						A018	W&H Sterilization Srl.	10.1	C010
Swantia Medical Pvt. Limited	2.1	C079						B019			D011
Sweden & Martina S.p.A.	4.1	A098						D066	W.R. Rayson Export, Ltd.	4.2	L047
		B099						H011	WALDMANN - ENGINEER OF LIGHT		
Swedish Dental Supplies AB	11.1	H048						H011	Herbert Waldmann GmbH & Co. KG	10.2	P059
SWIDENT S.R.L.	11.1	A008						R050	Dr. Walser Dental GmbH	11.1	H050
Swiss Dental Swiss Precision Instruments GmbH	11.1	E048						A053	WAM	3.2	D060
		F049						R050			J050
Swiss Egyptian Co. for Oral Care Products & Cosmetics (SESIC)	2.1	B054						D066			K059
Swiss Smile	11.3	K040						D081	Wand Dental, Inc.	11.1	D058
		L069						E070	Warantec Co.,Ltd	3.2	B076
SWISSDENT Cosmetics AG	11.3	H071						J021	Wassermann Dental-Maschinen GmbH	10.1	D028
SwissLoupes - SandyGrendel AG	2.2	E045						J040			E029
Swissmeda AG	4.2	L080						R050	Water Pik, Inc.	11.3	J040
		N089						A053			K049
SycoTec GmbH & Co. KG	10.2	T020						L051	Wawibox (caprimed GmbH)	11.1	D060
		U029						F061	Webflow Kft	2.1	A041
SyncVision Technology Corporation	4-1	D015						A040	Wilhelm Weisweiler GmbH & Co. KG	11.2	S059
synMedico GmbH	2.2	A051						B041	Johannes Weithas GmbH & Co	10.2	L058
Systhex	11.3	C040						T019			M059
T-MED	11.3	D078						G039	Welcare Orthodontics	2.1	B066
T-Plus Implant Tech. Co., Ltd.	3.1	J060						L058	Wellmed Dental Medical Supply Co.,Ltd	11.3	K080
		K061						L058	Wenjian Precision Metal Ltd	2.1	E058
T. Weber Dental Manufaktur & Co.	11.2	R053						L058	WERTHER INTERNATIONAL S.p.A.	11.1	B059
T.A.G. Medical Products Corp. Ltd.	3.1	J009						L058			
T.F.I. System srl	3.2	D068						L058			

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

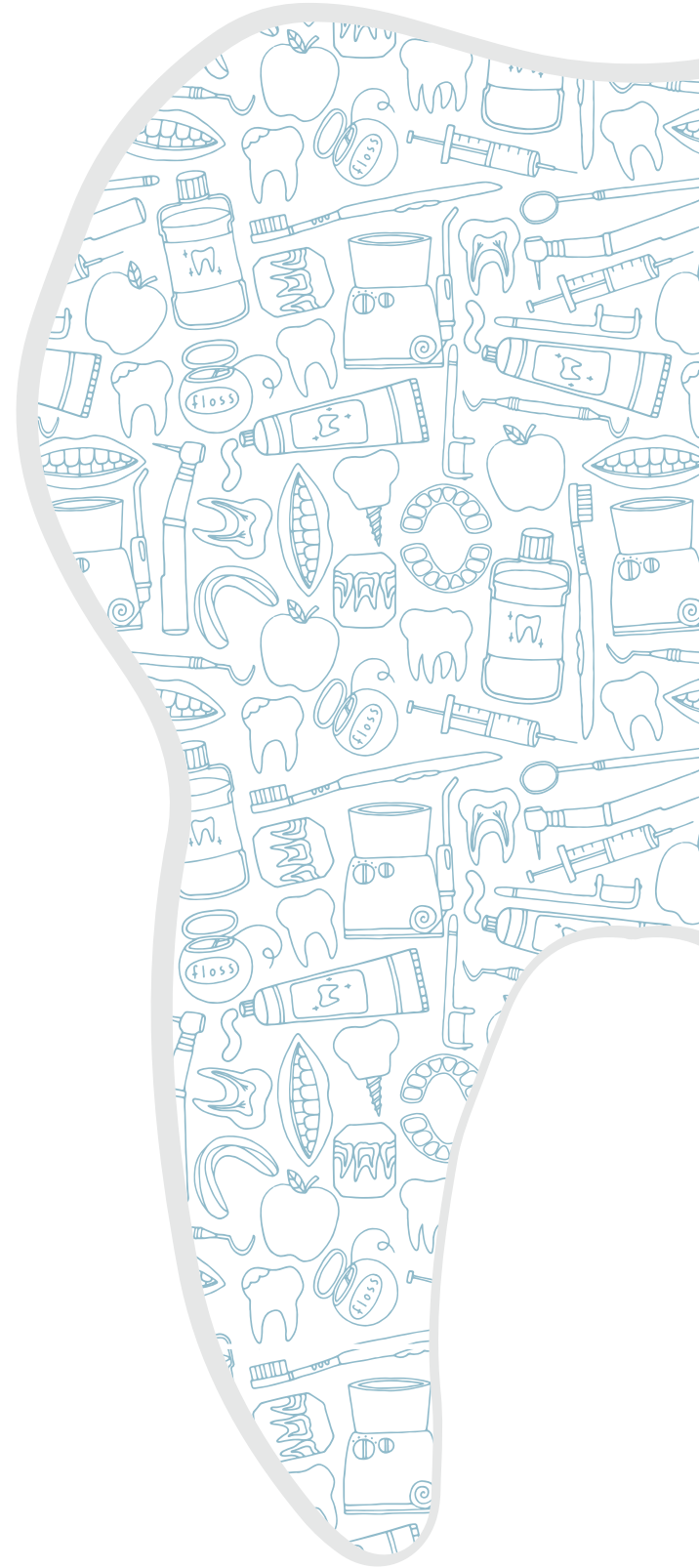
مؤتمر الإمارات الدولي لطب الأسنان ومعرض طب الأسنان العربي 22nd
UAE INTERNATIONAL DENTAL CONFERENCE & ARAB DENTAL EXHIBITION

إيكد
AEEEDC
DUBAI

Education & Innovation Transfer

6 | 7 | 8 FEBRUARY 2018

مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض
Dubai International Convention & Exhibition Centre



Organised by



Strategic Partner



Supported by



aeddc.com



PIN: 286FC1C7

AEEDCDubai

AEEDCDubai

AEEDC Dubai

AEEDC_Dubai

INDEXHolding1928

AEEDCDubai

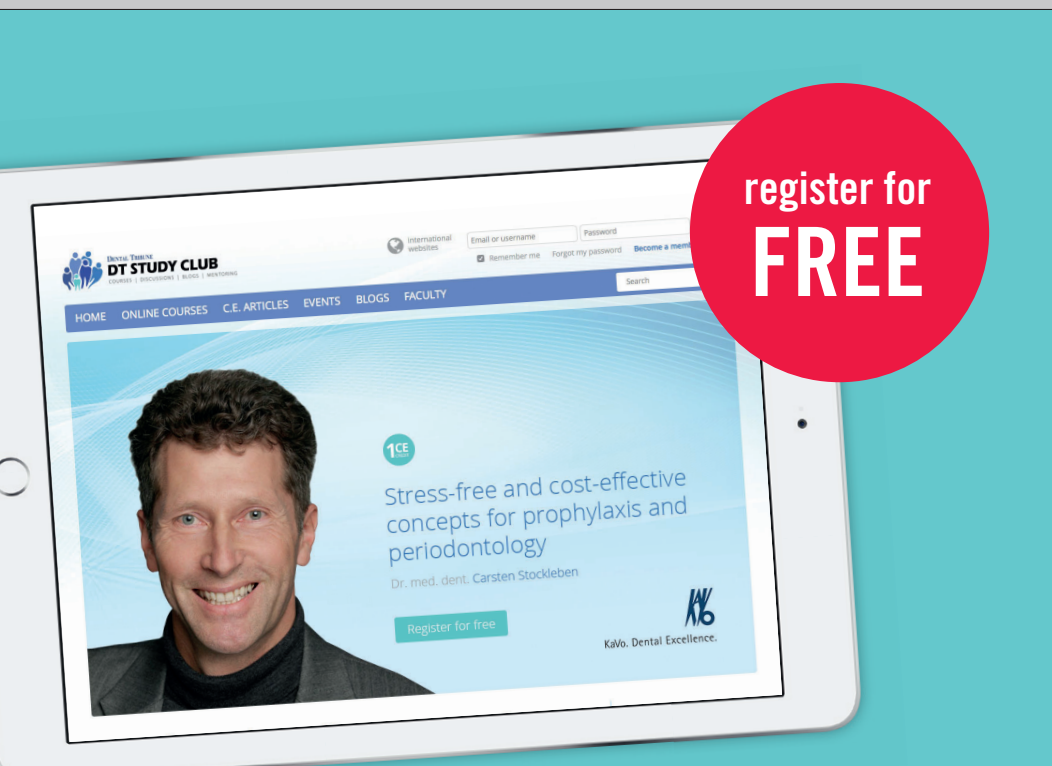
INDEX® Conferences & Exhibitions Organisation Est.

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@aeddc.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? young dentists GbR		P6			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
Wiegmann 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	Ymada Optical Instrument Factory	11.3	L071	Zhermack GmbH Deutschland	11.3	E008
		H080	The Yoshida Dental MFG. Co. Ltd.	4.1	C060			F009
Dr. Wild & Co. AG	11.3	H080			D061			E010
Willemijn-Macodel SA	3.1	L028	Young Dental Manufacturing	11.2	P056			F011
Willmann & Pein GmbH	3.2	A020	YTY INDUSTRY Sdn Bhd	2.2	G050	Zhermack S.p.A.	11.3	E008
		C029	Yuwei Dental Material Co., Ltd.	2.1	F039			F009
Winbex Corporation	3.1	J050	ZA Zahnärztliche			ZH Graceful Dental Lab Co., LTD	5.1	E071
		K051	Abrechnungsgesellschaft AG	11.1	F060	Ziacom Medical S.L.	4.1	A091
Winus Technology Co. Ltd.	3.1	K040			H061	Ziacor Cad Cam S.L.	4.1	A091
		L041	ZA-Zahnärztliche Abrechnungs-	11.1	F060	ZIL FOR S.R.L.	10.1	C049
Wissner Gesellschaft für Maschinenbau mbH	3.1	H020	genossenschaft eG		H061	ZINEDENT Implant		
Wittex GmbH	11.3	F070	Zahnarzt Plus GmbH	2.1	D018	Manufacturing Corporation	2.1	B081
Wittex International	2.1	E067	Zahnärztlicher Fach-Verlag GmbH	11.2	N048	Zingardi SRL	11.3	K040
Wohlwend AG Dental Manufaktur	10.2	S020			O049			L069
		T021	Zahnfabrik Bad Nauheim GmbH & Co.	2.1	B010	Zirc Dental products Inc.	10.1	J050
Dr. August Wolff GmbH & Co.KG	11.3	F020			C011			K059
		G029	Zaki Industries	2.1	F081	Zircone-Tech SARL	3.1	H060
Wonhyo Inc.	3.2	B081	Zakton LLC	11.1	A040	ZIRKONZAHN GmbH	4.2	G010
Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd.	11.3	D079	Zaluti B.V.	2.1	B061			J019
World Bio Tech	3.2	A070	Zantomed GmbH	11.2	Q029	ZL Microdent-Attachment GmbH & Co. KG	11.2	P040
WORLD WORK SRL	5.1	C061	Zapp Precision Metals GmbH					Q041
Woson Medical Instrument Co., Ltd.	3.1	L078	MEDICAL ALLOYS	2.1	F010	Zahnärztliche Mitteilungen Redaktion	11.2	O050
Wright Health Group	4.2	J069	zebris Medical GmbH	4.2	L102			P059
Wuhan Gigaa Optronics			Zecha Hartmetall-			Zolar Technology & Mfg Co. Inc	4.1	D053
Technology Co., Ltd. (Gigaa Laser)	5.1	E019	Werkzeugfabrikation GmbH	3.1	L011	Zoll-Dental	4.2	J064
Wuhan Jinguang			Zeiser Dentalgeräte GmbH	11.2	P029	Zongyan Dental Material Co. Ltd.	2.2	F079
Electronic Appliance Co., Ltd	2.2	D071	Zeising Germany GmbH	10.1	G020	ZrO2powertools GmbH & Co. KG	3.1	J071
Wuhan Medfibers Technology Co.,Ltd	2.2	D070			H021	Zubler Gerätebau GmbH	10.2	L060
Wykle Research	11.1	F010	Carl Zeiss Meditec AG	10.1	J031			M061
X-Nav Technologies	5.1	B060	ZENIUM SAS	11.1	D051			L065
Xcelsitas AG	10.2	V047	Helmut Zepf Medizintechnik GmbH	10.1	C041	Zumax Medical Co.,Ltd	2.1	C048
XO CARE A/S	10.2	T008	Dentalpoint Germany GmbH	4.1	A070			D049
Xpident 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!



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



Daniel Rothamel



Önder Solakoglu



Markus Schlee



Jörg Neugebauer



Werner Götz



Branko Sinikovic



Heike Steffen



Daniel Grubeanu



Alireza Houshmand

84
CE CREDITS

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.

Find more info and your local dealer
www.planmeca.com



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

Come and experience the spectacular
Dream clinic show

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

PLANMECA