

HENRY SCHEIN UNTER DEN WELTWEIT ETHISCHSTEN UNTERNEHMEN

Henry Schein, Inc. wurde vom Ethisphere Institute, das bei der Definition und Förderung der Standards für ethische Geschäftspraktiken führend ist, zu einem der 2018 weltweit ethischsten Unternehmen gekürt. 2018 wurden 135 Unternehmen aus 23 Ländern und 57 Branchen ausgezeichnet. „Wir bei Henry Schein fühlen uns sehr geehrt, bereits zum siebten Mal zu einem der weltweit ethischsten Unternehmen gekürt zu werden und in diesem Jahr der einzige Geehrte in der Gesundheitsprodukte-Branche zu sein“, sagte Stanley M. Bergman, Chairman of the Board und Chief Executive Officer von Henry Schein.

Die Bewertung der weltweit ethischsten Unternehmen beruht auf dem Rahmenwerk des Ethics Quotient® (Ethikquotienten, EQ) des Ethisphere Institute, das eine quantitative Möglichkeit der Beurteilung eines Unternehmens ermöglicht. Die



Punktzahlen werden in fünf Schlüsselkategorien erzielt: Ethik- und Compliance-Programm, Unternehmensbürgerschaft und Verantwortung, Kultur der Ethik, Governance sowie Führung, Innovation und Ansehen. Alle Unternehmen, die am Beurteilungsverfahren teilnehmen, erfahren ihre Punktzahl und erhalten so wertvolle Einblicke, wie sie gegenüber den führen-

den Unternehmen abschneiden. Die vollständige Liste der weltweit ethischsten Unternehmen 2018 finden Sie unter <https://worldsmoethicalcompanies.com/honorees>

Die Namen und Marken „World's Most Ethical Companies“ und „Ethisphere“ sind eingetragene Marken der Ethisphere LLC.

90 JAHRE NWD – INNOVATION AUS TRADITION



Bernd-Thomas Hohmann und Alexander Bixenmann.

„Seit der Gründung 1928 ist NWD stets innovativ und immer dicht am Kunden“, betonte Bernd-Thomas Hohmann, Vorsitzender der Geschäftsführung der NWD Gruppe, bei der Jahrestagung 2018 – und

das werde auch so bleiben. Die Geschichte der NWD Gruppe sei geprägt von stetigem Wachstum und weitsichtigen Innovationen, etwa der frühzeitigen Zentralisierung der telefonischen Auftrags-

annahme, innovativer Mitarbeiterfortbildungen durch E-Learning und berufsbegleitender Weiterbildungsstudiengänge. Aber auch von der Etablierung eigener Online-Bestellwege und einer kostenfreien Warenwirtschaftssoftware für NWD-Kunden. Aus dieser Entwicklungsfähigkeit heraus stelle sich NWD für die nächsten Jahre auf. Für das Jahr 2018 liege nun der Fokus auf der Umsetzung der Strategie NWD 2020 und der 90-Jahre-Aktivitäten, die NWD gemeinsam mit den Partnern aus der Dentalindustrie zum Aufbruch in die Zukunft nutzen werde. Dort, wo in Zeiten der Digitalisierung für Zahnarztpraxen und Dentallabore viele Herausforderungen zu meistern seien, stehe die NWD Gruppe bereit, ihre Kunden in die Zukunft zu begleiten, so auch Alexander Bixenmann, Geschäftsführer Vertrieb und Technik der NWD Gruppe. Eines sei klar geworden: Die Zukunftsstrategie habe Fahrt aufgenommen. Das ist ein vielversprechender Auftakt ins NWD-Jubiläum 2018.

3M Science.
Applied to Life.™

M
3M ESPE



**JETZT
NEU**

3M™ Impregum™ Super Quick
Polyether Abformmaterial

**Alle Details in 2 Minuten?
Ja, das geht!**



100% Polyether

Die neue Polyether-Rezeptur „made in Seefeld“ vereint erstklassige Präzision mit der Geschwindigkeit von A-Silikonem.



Ideal für kleinere Arbeiten dank einer intra-oralen Abbindezeit von nur 2 Minuten.



Der verbesserte Geschmack und eine verkürzte Mundverweildauer sorgen für einen höheren Patientenkomfort.

[3m.de/oralcare](https://www.3m.de/oralcare)

3M, 3M Science. Applied to Life. und Impregum sind Marken von 3M Company. © 3M 2018. Alle Rechte vorbehalten.

PERSONALWECHSEL IN FÜHRENDEN POSITIONEN BEI DENTSPLY SIRONA



Abb. 1



Abb. 2

Abb. 1: Arjan de Roy ist neuer Vice President/General Manager für Dentsply Sirona in Deutschland und Österreich. **Abb. 2:** Dr. Alexander Völcker ist neuer Group Vice President CAD/CAM bei Dentsply Sirona.

Arjan de Roy hat im Februar 2018 als Vice President/General Manager für Dentsply Sirona die Führung der Commercial Organisation in Deutschland und Österreich übernommen. De Roy leitet künftig das operative Geschäft für die beiden Länder in den Bereichen Equipment und Consumables. Außerdem wird er fachlich für das Implant- und Orthodontie-Geschäft zuständig sein. Zuvor war Arjan de Roy sehr erfolgreich als Commercial Development Director und General Manager beim Münchner Endo-Spezialisten VDW, ein Tochterunternehmen von Dentsply Sirona, tätig.

„Nach vielen produktiven Anknüpfungspunkten mit Dentsply Sirona während meiner Zeit bei VDW freue ich mich sehr darauf, mit einem tollen Team das Geschäft von Dentsply Sirona voranzutreiben und weiter erfolgreich zu wachsen“, so Arjan de Roy. Der studierte Vertriebs-

und Marketingexperte (Erasmus-Universität Rotterdam) begann seine berufliche Laufbahn als Product & Telesales Manager bei Unilever/Diversy Lever. Seinen Einstieg in die Dentalbranche machte er bei Ormco Europe; dort zeichnete de Roy als Country Manager Deutschland/Österreich/Schweiz für die strategischen Vertriebs- und Budgetziele in diesen Ländern verantwortlich.

Ebenfalls im Februar hat Dentsply Sirona mit Dr. Alexander Völcker einen neuen Group Vice President für den strategischen Geschäftsbereich CAD/CAM berufen. Er übernahm diese Funktion von Dr. Frank Thiel, der künftig weiter den Forschungs- und Entwicklungsbereich bei CAD/CAM leitet. Dominique Legros, Senior Vice President Technologies und Equipment Segment bei Dentsply Sirona, erläutert: „Für seine neue Aufgabe bringt Dr. Alexander Völcker eine ausgewiesene

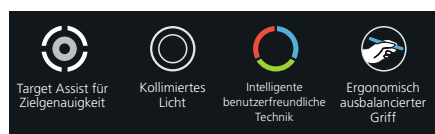
strategische Expertise sowie umfassendes Wissen des Dentalmarktes mit. Ich freue mich darauf, die positive Entwicklung der letzten Jahre mit ihm fortsetzen zu können.“

Dr. Völcker promovierte in physikalischer Chemie in Frankfurt am Main. Seine berufliche Laufbahn bei Dentsply Sirona begann er 1990 im Geschäftsbereich Prosthetics; dort war er in der Forschung und Entwicklung sowie im Marketing und New Business Development tätig. Anschließend wechselte er zu VDW nach München – zunächst als Vice President Forschung und Entwicklung und später als Vice President und General Manager. Im Jahr 2006 übernahm Dr. Völcker die Position des Vice President und General Manager bei DeguDent in Hanau. In weiterer Folge leitete er ab 2010 als Corporate Vice President für Business Development wichtige Akquisitionsprojekte.

NEUE RADII XPERT NEU FÜR VERLÄSSLICHE LICHTHÄRTUNG

Polymerisationslampen wurden im Lauf der Jahre stetig weiterentwickelt und besitzen heute viele Funktionen zur Erleichterung hochwertiger Zahnbehandlungen. SDI stellt seit 1999 Polymerisationslampen her und weiß genau, auf welche Merkmale es hier wirklich ankommt. Radii Xpert, die neueste Hochleistungs-LED-Lampe von SDI, wurde in Kooperation mit Zahnmedizinern entwickelt und bietet so verlässlich die in der Praxis meistgewünschten Eigenschaften für eine jederzeit optimale Lichthärtung.

Intelligentes Design und jederzeit optimale Lichthärtung.

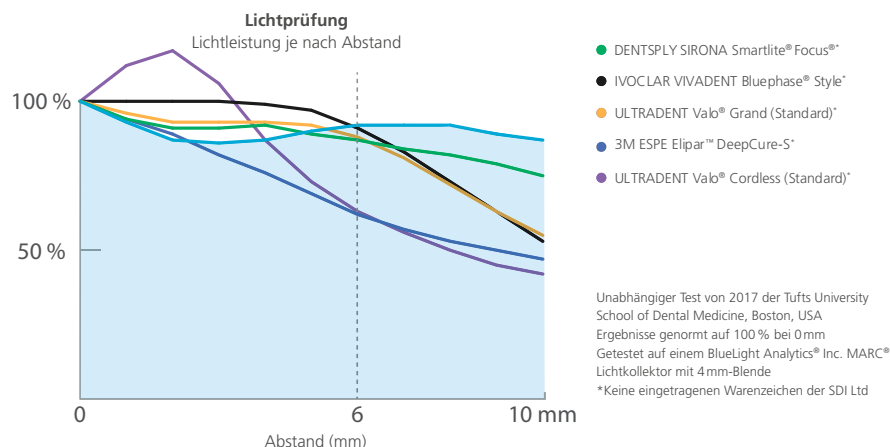


Target Assist für Zielgenauigkeit

Für gute und langlebige Restaurationen sind bei der Lichthärtung zahlreiche Faktoren zu beachten. Die Anwendungstechnik ist wichtig, und die Lichtquelle muss zur vollständigen Polymerisation nahe und senkrecht an die Füllung gehalten werden. Die einzigartige Target-Assist-Technologie der radii xpert stellt vor der Härtung sicher, dass Lampenposition und Einfallswinkel korrekt sind. Bei Einschalten dieses Positionierungslichts und Loslassen der Taste über dem Zahn wird erst polymerisiert, wenn die Lampe exakt positioniert ist, und so die Füllung komplett ausgehärtet. Andere Lampen gleichen mangelhafte Anwendungstechniken oft nur aus, doch Target Assist verbessert sie nachhaltig.

Optimal kollimierter Lichtstrahl

Für eine verlässlich vollständige Polymerisation muss das Licht auch tiefere Füllungsbereiche mit nur minimalem Leistungsabfall erreichen. Die Lichtleistung der radii xpert bleibt dank modernster LED-Technologie über klinisch relevante Abstände konstant. Und die hochwertige Linse erzeugt einen optimal kollimierten Lichtstrahl, der dafür sorgt, dass die Lichtleistung genau auf die zu härtende Füllung ausgerichtet ist. Das Licht mit 1.500mW/cm² Leistung und 440-480nm



Wellenlänge aus dem 4-mm-Austrittsfenster härtet verlässlich jedes Komposit, auch ohne erweiterten Wellenlängenbereich. Dabei erleichtert die integrierte Leistungsanzeige der radii xpert die für eine optimale Funktion der Lampe wichtigen Routinekontrollen der Lichtleistung. Zudem erzeugt die exzellente LED der radii xpert ein homogenes Strahlenprofil mit gleichmäßiger Energieverteilung und reduziert so Variationen zwischen warmen und kalten Bereichen. Eine einheitliche Polymerisation der Füllung hängt nämlich vom gesamten Strahlenprofil der Lampe ab.

Hohe Effizienz durch intelligente Technik

Effizienz und Produktivität gehen Hand in Hand. Durch intelligente Technik steigert radii xpert die Effizienz der Zahnbehandlung. Ein LCD-Display mit Countdown-Timer stellt sicher, dass die Polymerisationszeit nicht nur ungefähr, sondern genau eingehalten wird. Die bevorzugte Einstellung ist speicherbar, und verschiedenfarbige Statusringe zeigen Belichtungsmodus, Ladezustand und Aufsatztyp.

Ergonomisch ausbalanciert

Der um 360 Grad drehbare Kopf und das schlanke Design der radii xpert gewähren leichten

Zugang zu allen Quadranten. Die Lampe kann wie ein Stift oder eine Pistole gehalten werden und wird allen Vorlieben und Handgrößen der Anwender gerecht.

Optimiertes Wärmemanagement

Kühlkörper- und Pulstechnologie verringern die Wärmeabgabe nach außen, sodass die Füllung sicher lichtgehärtet wird. Eventuelle Pulpaschäden durch Überhitzung werden durch dieses optimierte Wärmemanagement verhindert. Außerdem verlängert die Wärmeableitung die LED-Lebensdauer und macht die radii xpert so zu einer sehr langlebigen Polymerisationslampe.

Austauschbare LED-Aufsätze

Zusätzlich zum Standard-Polymerisationsaufsatz sind für die radii xpert auch ein Diagnostik-Aufsatz zur Erkennung von Rissen, Frakturen, Konkrementen, Karies, Kanaleingängen, devitalen Zähnen, undichten Füllungen und Wurzelspitzen und der Zahnbogen-Bleaching-Aufsatz zur Aufhellung oberer/unterer Zahnbögen für vitale und devitale Zähne in der Praxis erhältlich. Für Kieferorthopäden ist der KFO-LED-Aufsatz mit verlängerter Polymerisationszeit bestens geeignet.

WWW.FACEBOOK.COM/SDI.GERMANY
WWW.SDI.COM.AU
WWW.POLAWHITE.COM.AU
SDI Germany GmbH

Telefon: Deutschland: 0800 100 57 59
Österreich: 00800 022 55734



YOUR
SMILE.
OUR
VISION.

DENTSPLY SIRONA KÜNDIGT NEUEN STRATEGISCHEN GESCHÄFTSBEREICH LAB AN

Der neue Geschäftsbereich Lab vereint die Stärken von ehemals Prosthetics und des CAD/CAM-Laborgeschäfts und bietet künftig umfassende dentale Lösungen für die Labore aus einer Hand an. Durch die Kombination aller Lab-Elemente formt Dentsply Sirona die drei strategischen Plattformen Equipment, Fixed und Removable Materials, wobei die jeweiligen Standorte unverändert bestehen bleiben. Durch das Angebot neuer, integrierter Lösungen wird Dentsply Sirona über die inLab-Technologie auch weiterhin Labore mit digital arbeitenden Zahnärzten vernetzen.

„Wir schaffen hierdurch ein weltweites, kundenzentriertes Laborgeschäft mit einzigartigen Kompetenzen und Erfahrungen in den Bereichen Equipment und Material“, erklärte Tom Leonardi, Group Vice President Dentsply Sirona Lab. „Für mich und mein Team ist dies ein logischer und wichtiger Schritt, der es uns ermöglicht, noch umfangreichere Laborkompetenzen aufzubauen, damit wir uns ganz auf unsere Laborpartner und ihre Bedürf-



Tom Leonardi, Group Vice President Dentsply Sirona Lab bei Dentsply Sirona.

nisse konzentrieren können. Die Vorteile einer solchen Kombination haben wir bereits in den USA gesehen, wo unsere Vertriebssteams schon länger zusammenarbeiten.“ In dem neuen Geschäfts-

bereich ist das gesamte Laborportfolio gebündelt. So können Zahntechniker den gesamten Labor-Workflow mit Produkten und Lösungen von Dentsply Sirona abdecken.

DIE FUSSBALL-WM 2018 IN RUSSLAND TIPPEN UND TOLLE PREISE GEWINNEN

OEMUS MEDIA
WM-TIPPSPIEL

Werde zum WM-Propheten



Am 14. Juni 2018 ist es endlich wieder soweit: Die 21. Fußballweltmeisterschaft sorgt vier Wochen lang für Ausnahmezustand. Bis zum 15. Juli 2018 kämpfen

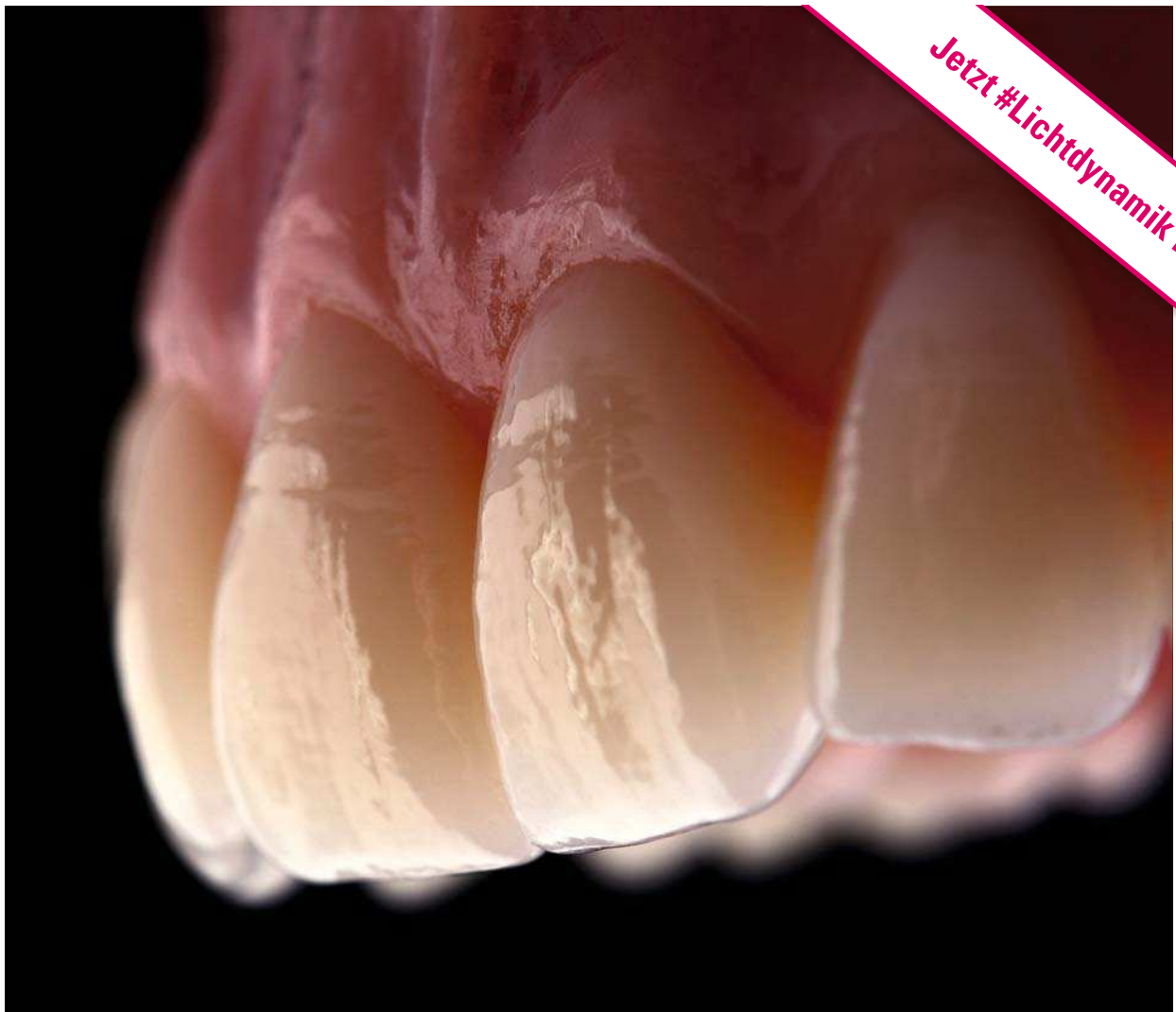
32 Mannschaften in Russland um den begehrten WM-Pokal. Was wäre ein WM-Jahr ohne OEMUS-Tippspiel? Sicher nur halb so lustig. Bis

zum Endspiel in Russlands größtem Fußballstadion, dem Luschniki-Stadion in Moskau, begleitet die OEMUS MEDIA AG wieder alle Fußballbegeisterten mit ihrem beliebten Tippspiel. Los gehts am 14. Juni mit der Begegnung Russland vs. Saudi-Arabien.

Zur Teilnahme am WM-Tippspiel braucht es einfach nur eine kostenlose Registrierung und vielleicht ein wenig Fußballverrücktheit. Unter wmtipp.oemus.com können sich die Tippspiel-Teilnehmer unter einem Benutzernamen ihrer Wahl anmelden und das Ergebnis der jeweiligen Begegnung tippen. Also, ran an den Ball, mitgetippt und tolle Preise vom Platz getragen! Der Rechtsweg ist wie immer ausgeschlossen.

VITAPAN EXCELL® – Ein neuer Maßstab!

Brillante Lebendigkeit in Form, Farbe und Lichtspiel!



Jetzt #Lichtdynamik bestellen!

Lichtdynamik

„Natürliche Oberflächengestaltung, neues Schichtschema:
Da entsteht ein einzigartiges Farb- und Lichtspiel!“

ZTM Franz Hoppe



3553D

DIGITALER WORKFLOW: WIE GEHT'S? SO GEHT'S!



Henry Schein ConnectDental, die Henry Schein-Unternehmensplattform für digitale Lösungen mit offener Struktur, hat gemeinsam mit DEDICAM, der CAD/CAM-Prothetiklösung von CAMLOG, eine neue Veranstaltungsreihe für Zahntechniker sowie implantologisch und prothetisch

tätige Zahnärzte entwickelt: „Digitaler Workflow: Wie geht's? So geht's!“. Dabei zeigen Spezialisten von Henry Schein und DEDICAM, was heute interdisziplinär durch digitalisierte Behandlungsabläufe möglich ist – von der

Abformung über das Design und die Implantatplanung sowie das Fräsen und Schleifen bis zur fertigen Restauration. Im Fokus stehen die Fragen, wie der digitale Workflow für alle Beteiligten optimal gestaltet werden kann und bei welchen Arbeitsschritten es wirtschaftlich sinnvoller ist, extern fertigen zu lassen. Die Teilnehmer erhalten vielfältige Anregungen zur erfolgreichen Umsetzung im Arbeitsalltag. Auch implantologische Fallbeispiele und eine Live-Demonstration durch Connect-

Dental sind Teil des Seminars. Weitere Informationen und Anmeldung unter: www.henryschein-dental.de/digitaler-workflow

Veranstaltungsorte und Termine 2018

Berlin:	18. April 2018 & 9. November 2018
Düsseldorf:	21. September 2018
Frankfurt am Main:	5. September 2018
Hamburg:	4. Mai 2018 & 21. September 2018
Hannover:	30. Mai 2018 & 26. September 2018
Leipzig:	6. Juni 2018 & 26. September 2018
München:	4. Juli 2018 & 12. Oktober 2018
Nürnberg:	25. April 2018 & 10. Oktober 2018
Stuttgart:	7. Juni 2018 & 14. September 2018

ZWP DESIGNPREIS: GESUCHT WIRD „DEUTSCHLANDS SCHÖNSTE ZAHNARZTPRAXIS“ 2018

Nach dem Teilnehmerrekord im vergangenen Jahr und einer Gewinnerpraxis mit Piazza und Olivenbaum suchen wir auch 2018 wieder „Deutschlands schönste Zahnarztpraxis“. Überzeugen Sie unsere Jury von Ihrem Konzept und bewerben Sie sich bis zum 1. Juli 2018 um den ZWP Designpreis.

Etwa acht Jahre unseres Lebens verbringen wir bei der Arbeit und damit in öffentlichen Räumlichkeiten, die im Idealfall Form, Funktion und Mensch stimmig zusammenführen sollten. Denn ein durchdachtes, ästhetisch ansprechendes und smartes Interior Design erhebt den Arbeitsplatz zu einem Ort, an dem sich gesund, entspannt und mit Potenzial nach oben agieren lässt, der auch entsprechend nach außen wirkt und zum Wohlfühlen einlädt.

Sie haben mit Ihrer Praxis genau solch einen Ort für sich, Ihr Personal und Ihre Patienten geschaffen – dann zeigen Sie es uns und bewerben sich um den ZWP

Designpreis 2018! Präsentieren Sie uns Ihre Praxis im Detail – hier können besondere Materialien und Raumführungen, einzigartige Lichteffekte oder außergewöhnliche Komponenten eines harmonischen Corporate Designs hervorgehoben werden – und als individuelles Gesamtkonzept.

Die Gewinnerpraxis erhält als „Deutschlands schönste Zahnarztpraxis“ 2018 eine exklusive 360grad-Praxistour der OEMUS MEDIA AG für den modernen Webauftritt. Der virtuelle Rundgang bietet per Mausclick die einzigartige Chance, Räumlichkeiten, Praxisteam und -kompetenzen informativ, kompakt und unterhaltsam vorzustellen, aus jeder Perspektive.

Einsendeschluss für den diesjährigen ZWP Designpreis ist am 1. Juli 2018. Zu den erforderlichen Unterlagen gehören das vollständig ausgefüllte Bewerbungsformular, ein Praxisgrundriss und professionell angefertigte, aussagekräftige Bilder.



Das Bewerbungsformular, die Teilnahmebedingungen sowie alle Bewerber der vergangenen Jahre finden Sie auf www.designpreis.org

Sichern Sie sich diese limitierte Behandlungseinheit zu
speziellen Konditionen!

CLESTA II Limited Edition

- Spezieller Polsterbezug in „Hightech Mountain Grey“
- Speifontäne in der Farbe „Silver Metal“

Clesta II mit
DENTAL LEUCHTE
900

Ausstattung

- Clesta II Holder
- Luzzani 6-F Arztspritze
- Turbinenanschluss mit Licht
- Dürr Platzwahl- und Speischalenventil
- höhenverstellbarer Assistenzarm
- Luzzani 3-F Helferinspritze
- Speischale aus Porzellan
- kleiner Sauger und großer Sauger mit Kugelgelenk

Sonderausstattung Limited Edition 900

- Bien Air MX2 LED, 1. Motor, kollektorlos
- Bien Air MX2 LED, 2. Motor, kollektorlos
- Satelec ZEG Newtron Lux LED
- Metasys Wasserentkeimung, DVGW konform
- OP Leuchte 920-U, LED
- Softpolster für Patientenliege

Sonderausstattung Limited Edition 300 (ohne Bild)

- Bien Air MCX LED, 1. Motor, kollektorlos
- Bien Air MCX LED, 2. Motor, kollektorlos
- Satelec ZEG Newtron ohne Licht
- Bottle System (DCI)
- OP Leuchte 320-U, LED

CLESTA II
Limited Edition

Partner von:

PLURADENT UNTER DEN BESTEN ARBEITGEBERN DEUTSCHLANDS



Studie des Nachrichtenmagazins FOCUS in Zusammenarbeit mit dem beruflichen Netzwerk XING sowie kununu, dem größten deutschsprachigen Arbeitgeber-Bewertungsportal. Für die Studie 2018 wertete das Marktforschungsinstitut Statista mehr als 127.000 Mitarbeiter-Urteile von Angestellten und Arbeitern aus allen Hierarchie- und Altersstufen aus. Entscheidend war schwerpunktmäßig, ob die Arbeitnehmer ihren eigenen Arbeitgeber an Freunde und Verwandte weiterempfehlen würden. Die gute Position im Ranking zeigt: Pluradent-Mitarbeiter empfehlen ihren Arbeitgeber weiter. Pluradent wünscht sich einen lösungsorientierten Dialog für eine kontinuierliche Weiterentwicklung. Daher sind auch kritische Stimmen wichtig: Auf der Bewertungsplattform kununu haben zahlreiche Mitarbeiter sowie Auszubildende, Ehemalige und Bewerber ihre Einschätzung zu Pluradent abgegeben. In Summe bringt es ein aktueller Eintrag von Februar 2018 auf den Punkt: „Super Team. Guter Zusammenhalt. Tolles Miteinander. Respektvoller Umgang.“

Zum vierten Mal in Folge führt Pluradent nun das Label „Top Nationaler Arbeitgeber“! Sowohl branchenübergreifend als auch im eigenen Segment konnte sich

Pluradent auf einer guten Position behaupten und belegt 2018 in der Kategorie „Großhandel“ Platz 10. Ermittelt werden die besten Arbeitgeber Deutschlands mit einer

ENDO-FORTBILDUNG TOUR DURCH DEUTSCHLAND

Seit der spektakulären Endo-Stadiontour ist COLTENE bekannt für Workshops in ungewöhnlicher Kulisse. Nun stehen weitere Stationen der Endo-„Roadshow“ 2018 fest: Am 20. und 21. April führt Alexander Balbach, zertifiziertes VDZE-Mitglied, die Kursteilnehmer in der MEYER WERFT Papenburg durch die wichtigsten Kapitel fachlich souveräner Wurzelkanalbehandlungen. Dabei demonstriert er u. a., wie man mithilfe der neuesten Generation des HyFlex NiTi-Feilensystems verlässliche Ergebnisse produziert. Abgerundet wird das Programm durch Abrechnungstipps und zahlreiche Hands-on-Übungen sowie natürlich eine Besichtigung der MEYER WERFT. Zeitgleich nimmt Dr. Andreas Habash am anderen Ende Deutschlands im ROOMERS Hotel München die Spezifika einer nachhaltigen endodontischen Versorgung unter die Lupe und verrät, wie man sein handwerkliches Können auch



langfristig mit bioaktivem Obturationsmaterial versiegelt. Am 8. und 9. Juni führt die Endo-Workshoptour in die Autostadt Wolfsburg: Unter dem Motto „Resto trifft Endo“ informieren Dr. Sylvia Rahm und Dr. Andreas Habash, wie eine Komplett-

versorgung von der Zugangskavität bis zur abschließenden Restauration mit modernem Hochleistungskomposit gelingt. Anmeldung und weitere Informationen unter www.coltene.com/de/service/veranstaltungen

NSK

CREATE IT.

SYNERGIE

für die IMPLANTOLOGIE



Surgic Pro

Chirurgisches Mikromotoren-System

Variosurg 3

Ultraschall-Chirurgiesystem

GIGAPAKET S5+

Surgic Pro+ D
+ 2. Licht-Motor mit
Motorkabel
+ Chir.-Handstück
mit Licht X-SG65L (1:1)

+

VarioSurg3 non-FT
+ 2. LED-Handstück

+

iCart Duo
inkl. Link-Kabel

10.399 €*

+5.722 €*

Sparen Sie
5.323€



* Preis zzgl. ges. MwSt. Angebot gültig bis 30. Juni 2018. Änderungen vorbehalten.

NSK Europe GmbH

TEL.: +49 (0)6196 77606-0
E-MAIL: info@nsk-europe.de

FAX: +49 (0)6196 77606-29
WEB: www.nsk-europe.de