

Dentsply Sirona

Durch die Fusion entsteht The Dental Solutions Company™

Durch die Fusion zwischen Dentsply, dem Marktführer bei Verbrauchsmaterialien in der Dentalbranche, und Sirona, dem Marktführer bei Technologie und Ausstattung für die Zahnheilkunde, entsteht der weltweit größte und am breitesten diversifizierte Hersteller von Dentalprodukten für Zahnärzte und Zahn techniker. Dentsply Sirona wird führende Positionen und einige der am besten auf dem Markt positionierten Marken in den Bereichen Verbrauchsmaterialien, Ausstattung, Technologie und Spezialprodukte vereinen, um die Bedürfnisse von Zahnärzten und Zahn technikern, Fachzahnärzten und

Zahnlabors gleichermaßen zu erfüllen. Mit der größten F&E-Abteilung der Branche wird das vereinte Unternehmen innovative klinische End-to-End-Lösungen (Komplettsortiment) entwickeln und anbieten, die die Patientenversorgung weiterhin verbessern werden.

Durch die Zusammenführung der Verbrauchsmaterialien aus dem Hause Dentsply mit der Technologie und der Ausstattung von Sirona wird das neue Unternehmen mehr Produkte und integrierte Lösungen anbieten können als jeder andere. Das breit gefächerte Produktangebot von Dentsply Sirona für Zahnärzte und Zahn techniker ermöglicht die Durchführung von Standard- und Spezialbehandlungen in der Implantologie, Endodontie und Kieferorthopädie. Mit dem umfassendsten Angebot zur klinischen Ausbildung der Branche unterstützt das Unternehmen die Einführung neuer und bewährter Technologien und integrierter Lösungen für einen effizienteren Behandlungsablauf. Kundendienst und Kundenzufriedenheit werden auch für das neue Unternehmen zentrale Werte sein, die von der branchenweit größten Vertriebs- und Service-Infrastruktur mit getragen werden, zu der auch ein Direktvertrieb und führende Handelspartner gehören.

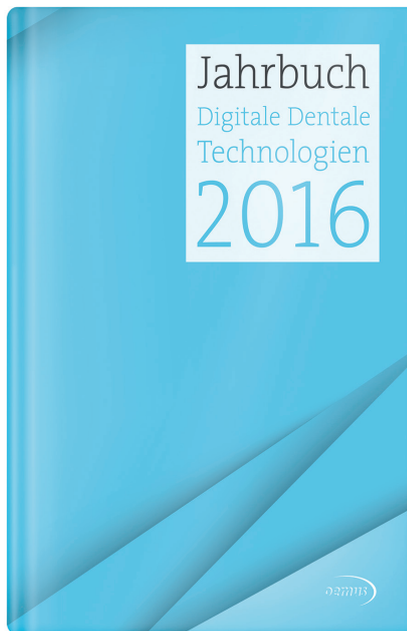


Dentsply Sirona – The Dental Solutions Company™
Tel.: +43 662 2450-0
www.dentsplysirona.com

Fachpublikation

DDT Jahrbuch 2016 der OEMUS MEDIA AG ab sofort erhältlich

Anlässlich der vom Dentalen Fortbildungszentrum Hagen und der OEMUS MEDIA AG erfolgreich veranstalteten Kongressreihe „Digitale Dentale Technologien“ erscheint mit dem Jahrbuch gleichen Namens ein umfassendes und aktuell aufbereitetes Kompendium. Anvisierte Lesergruppen sind sowohl Zahnärzte als auch Zahn techniker. In Anlehnung an die bereits in der 20. bzw. 15. Auflage erscheinenden Jahrbücher zu den Themen „Implantologie“ und „Laserzahnmedizin“ informiert das Jahrbuch „Digitale Dentale Technologien“ in Form von Grundlagenbeiträgen, Anwenderberichten, Fallbeispielen, Produktinformationen und Marktübersichten darüber, was innerhalb der digitalen Zahnmedizin State of the Art ist. Renommierete Autoren aus Wissenschaft, Praxis und Industrie widmen sich im Jahrbuch einem Themenspektrum, das von der 3-D-Diagnostik über die computer-gestützte Navigation und prothetische Planung bis hin zur digitalen Farbbestimmung und CAD/



CAM-Fertigung reicht. Es werden Tipps für den Einstieg in die „digitale Welt“ der Zahnmedizin gegeben sowie Wege für die wirtschaftlich sinnvolle Integration des Themas in Praxis

und Labor aufgezeigt. Das aktuelle Jahrbuch wendet sich sowohl an Einsteiger und erfahrene Anwender als auch an all jene, die in der digitalen Zahnmedizin eine vielversprechende Möglichkeit sehen, ihr Leistungsspektrum zu vervollständigen und damit in die Zukunft zu investieren. Das Jahrbuch Digitale Dentale Technologien 2016 ist im Onlineshop unter www.oemus-shop.de oder per E-Mail an grasse@oemus-media.de erhältlich.



OEMUS MEDIA AG
Tel.: 0341 48474-0
www.oemus.com

Prothetik

Neues Workshop-Programm im 1. Halbjahr 2016

Zahntechnische Weiterbildungen von Dentsply/ DeguDent sind seit Jahren ein Schlüssel zum Erfolg. Das garantiert auch die neu konzipierte Workshop-Reihe DeguConsult, die mit einem vielfältigen Spektrum an Schulungsangeboten jedem Anspruch an berufliche Fortbildungen gerecht wird. Hochqualifizierte technische Berater vermitteln modernstes Wissen rund um nahezu alle prothetischen Themen. Damit jeder Laborpartner rasch das für ihn optimale Angebot aus der großen Workshop-Palette finden kann, steht jetzt mit der kostenfreien DeguConsult Weiterbildungs-App ein zielgenaues Navigationstool für Smartphone und Tablet zur Verfügung, mit dessen Hilfe sich Zahntechniker



orientieren und überdies auch gleich anmelden können. Die DeguConsult-App zeigt übersichtlich das gesamte Kursangebot von Dentsply/DeguDent: Mit Abrechnungstipps, Kursen zur Keramischichtung (beispielsweise Kiss), Workshops etwa zum Trockenfräsen von verschiedenen Materialien mit aktueller CAM-Software (beispielsweise Brain CAM) bis zu Seminaren zu modernen Farbgebungsverfahren (beispielsweise True Color Technology) wird interessierten Zahn Technikern neuestes Fachwissen in konzentrierter Form und in verschiedenen Städten bundesweit geboten. Aktualisierte Informationen zum Kursangebot bietet die DeguConsult-App und zeigt

mit einer „Verfügbarkeitsampel“ sogar an, ob im jeweiligen Kurs noch Plätze frei sind. Ein weiteres Feature ist die aktuelle Slideshow am oberen Bildschirmrand der App: Sie verweist zusätzlich auf besondere Veranstaltungen, wie etwa den Keramik-Professional-Workshop von ZTM Christian Koczy (Wien). Der Experte vermittelt darin, wie die vorliegende Zahnsituation richtig „gelesen“ wird und sich das Gesehene anschließend in einer High-End-Schichtung umsetzen lässt. Über das Kursprogramm hinaus können zahntechnische Labore alternativ auch „ihren“ Personal Trainer buchen, der die gewünschte Fortbildung im eigenen Betrieb durchführt. Weitere Informationen zum DeguConsult Workshop-Angebot sind unter www.degudent.de oder über das Kurs- und Eventmanagement, Herr Axel Gruner, Tel.: 0173 3497587, erhältlich.

DeguDent GmbH
Tel.: 06181 595-900
www.degudent.de

Digitaler Workflow

On-Demand- und Live-Webinare bei ConnectDental Campus

Die neue deutschsprachige E-Learning-Plattform „ConnectDental Campus“ von Henry Schein stellt On-Demand- und Live-Webinare sowie Tutorial-Videos zum digitalen Workflow in Praxis und Labor online bereit. Die vielseitigen Lerninhalte können unabhängig von Zeit und Ort, flexibel von zu Hause, unterwegs oder vom Arbeitsplatz besucht werden.

Die neue Plattform umfasst dabei hochwertige, evidenzbasierte Inhalte, die für Zahnarztpraxen und Dentallabore gleichermaßen interessant sind. Erfahrene Referenten und Experten aus den Bereichen Zahnmedizin und Labor geben in den Webinaren umfassende Einblicke. Zum aktuellen Kursangebot gehören unter anderem Themen rund um die klinischen Aspekte des digitalen implantologischen Workflows, des intelligenten und offenen Prozess- und Datenmanagements für das moderne Dentallabor, der modernen CAD/CAM-Techniken sowie Fachvorträge zu neuen Materialien und Werkstoffen. Henry Schein geht mit der Bereitstellung der Online-Fortbildung auf die zunehmende Digitalisierung innerhalb der Zahnheilkunde ein. „Die neue E-Learning Plattform ConnectDental Campus ist eine perfekte Ergänzung zu unseren bereits bestehenden Präsenzseminaren rund um digitale dentale Technologien. In Zusammenarbeit mit vielen unserer Industriepartner und erfahrenen Referenten stellen wir praxisrelevante und anwenderfokus-



sierte Inhalte auf eine interaktive und schnelle Art zur Verfügung“, erklärt Patrick Thurm, Vice President Technology, Global Prosthetic Solutions, von Henry Schein. Interessierte können sich unter dem folgendem Link auf der deutschsprachigen Plattform registrieren: www.connectdentalcampus.de

Henry Schein Dental Deutschland GmbH
Tel.: 0800 1700077
www.henryschein-dental.de

Neues Jahr, neue Optik

ZWL der OEMUS MEDIA AG in neuem Design



Mit der ersten Ausgabe 2016 erscheint die erfolgreiche Schwesterzeitschrift der ZWP Zahnarzt Wirtschaft Praxis, die ZWL Zahntechnik Wirtschaft Labor, in einem komplett überarbeiteten Layout und wird dadurch noch moderner und leserfreundlicher.

Die beliebte Zeitschrift ist seit 19 Jahren die bevorzugte Informationsquelle des zahntechnischen Laborinhabers und Ratgeber für Praxislabore zu allen fachlichen wie wirtschaftlichen Aspekten der modernen Laborführung. Blau als prägnante Gestaltungsfarbe des Heftes rückt noch stärker in den Fokus. Gleichzeitig wurde das Magazin farblich zurückgenommen, die Seiten sind klar und übersichtlich. Dabei steht Blau für Harmonie, Kraft, Leidenschaft, Tatendrang – Kernwerte und Antrieb für unsere Arbeit in 19 Jahren ZWL Zahntechnik Wirtschaft Labor. Angefangen bei der neuen Wort-Bild-Marke, welche Klarheit und Stringenz, Stabilität und Modernität symbolisiert, wird das neue reduzierte Farbkonzept neben dem Cover auch im Innenteil des Heftes fortgeführt. Die optimierte Gestaltung, insbesondere auch die Auswahl der Schriften, unterstreicht den modernen Charakter und erhöht zugleich die Lesbarkeit bei gleichbleibender Textmenge. Offenes

und modernes Design, der bewusste Verzicht auf ablenkende Gestaltungselemente und die vereinfachte Darstellung geben dem Inhalt der ZWL mehr „Raum zum Atmen“ und vermitteln Information und Bild in einem hohen ästhetischen Maß und Rahmen. Was vor Jahren als Supplement begann, hat sich heute mit sechs Ausgaben jährlich zu einer starken Marke in der zahntechnischen Medienlandschaft entwickelt. Wie alle Printprodukte der OEMUS MEDIA AG ist auch die ZWL Zahntechnik Wirtschaft Labor komplex online vernetzt und komfortabel als E-Paper über PC, Tablet-Computer oder Smartphones kostenfrei abrufbar. Das Magazin ist im Onlineshop unter www.oemus-shop.de oder per E-Mail an grasse@oemus-media.de erhältlich.



OEMUS MEDIA AG
Tel.: 0341 48474-201
www.oemus.de

CeBIT 2016

DATRON AG unterstützte Showcase der Software AG

Auf der diesjährigen CeBIT 2016 in Hannover unterstützte die DATRON AG mit ihrer Dental CAD/CAM-Expertise den Bereich University Relations der Software AG und verdeutlichte damit erneut den Wachstumskurs des Unternehmens. Unter der Headline „Bright Smiles With Smart Technology“ stellte das University-Relations-Programm der Software AG weiterentwickelte Aspekte des dentalen Forschungsprojektes COMMANDD vor, in dem alle für eine Behandlung mit Zahnersatz notwendigen Prozessteilnehmer sowie die entsprechenden Daten und technischen Parameter in einem digitalen Workflow integriert werden. Darunter befindet sich mit der DATRON D1 pure auch eine DATRON Dental CAD/CAM-Lösung der neuesten Generation.

Die patientenfreundliche dentale Prozesskette steht für Zeit- und Kostenersparnis. Mithilfe eines neuen digitalen Datenmanagement-Systems werden die zentralen Technologien der dentalen digitalen Prozesskette über eine gemeinsame Plattform verbunden. Durch Datenspeicherung und Workflow-Management-Funktionen eröffnen sich dabei neue



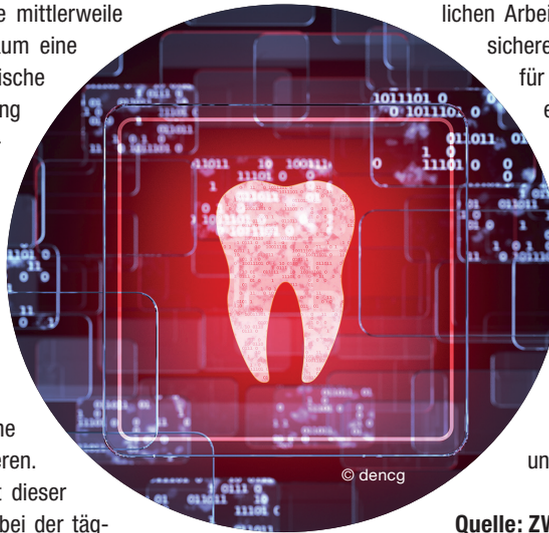
Möglichkeiten zur Zeit- und Kostenersparnis. Zahnarztpatienten können schnell und kostengünstig mit hochwertigem Zahnersatz versorgt werden. Das COMMANDD Forschungsprojekt wurde ursprünglich unter dieser Zielsetzung an der TU Darmstadt unter Leitung der DATRON AG realisiert. Die TU Darmstadt hat das auf der CeBIT 2016 gezeigte Softwaresystem weiterentwickelt. Das optimierte System enthält die webMethods-Technologie der Software AG, welche Flexibilität, Erweiterbarkeit und Skalierbarkeit über eine Cloud-Schnittstelle garantiert. Die am Stand der Software AG in Hannover vorgestellte Desktop-Dental-Fräsmaschine D1 pure von DATRON agiert als Netzwerkteilnehmer im digitalen Prozess und produziert vor Ort individuelle Werkstücke.

DATRON AG
Tel.: 06151 1419-0
www.datron.de

ZWP-Thema „Zukunftsgesteuerte Zahnmedizin“

Die Digitalisierung ist in der Dentalbranche mittlerweile mehr als nur ein beliebtes Schlagwort. Kaum eine neue wissenschaftliche Methode oder technische Innovation kommt noch ohne die Unterstützung von Software aus. Dieser Entwicklung widmet sich das ZWP-Thema unter dem Titel „Zukunftsgesteuerte Zahnmedizin“.

Ob 3-D-Röntgen, Intraoralscan oder CAD/CAM – digitale Technologien begleiten uns heute in der Zahnarztpraxis und im Dentallabor auf Schritt und Tritt. Von der Patientenverwaltung über Diagnose und Behandlung bis hin zur Zahnersatzfertigung lassen sich nahezu alle Aufgabenbereiche über computerbasierte Verfahren realisieren. Für Zahnärzte und Zahntechniker bedeutet dieser Trend einen großen Zugewinn an Effizienz bei der täg-



lichen Arbeit: Eingriffe lassen sich schneller planen und sicherer durchführen, Personal muss weniger stark für organisatorische und administrative Aufgaben eingebunden werden. Gleichzeitig stellt diese Entwicklung Praxis- und Laborteams jedoch vor neue Herausforderungen. Es gilt, sich in die neuen Technologien einzuarbeiten und bisherige Workflows anzupassen. Um Hilfestellung dabei zu geben, trägt ZWP online jetzt im neuen ZWP-Thema relevante News, Video- und Bildbeiträge sowie Fach- und Anwenderberichte zusammen, die wertvolle Informationen zum Einstieg in die „Zukunftsgesteuerte Zahnmedizin“ und deren Umsetzung im Arbeitsalltag liefern.

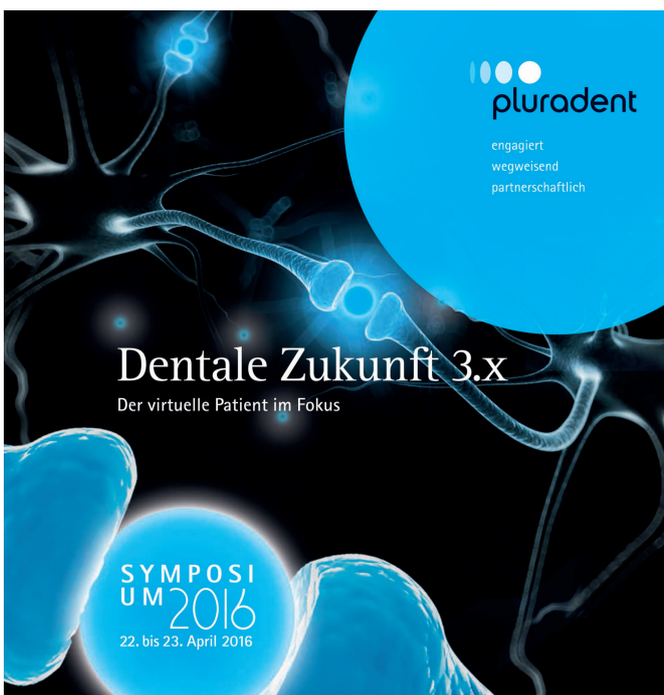
Quelle: ZWP online

Pluradent Symposium 2016

Einblicke in die dentale Welt von morgen

Bereits zum zweiten Mal lädt Pluradent Zahnärzte, Zahntechniker und Existenzgründer zu einem Symposium in das Lufthansa Training & Conference Center im Odenwald ein. Unter dem Motto „Dentale Zukunft 3.x – Der

virtuelle Patient im Fokus“ bietet das Dentalfachhandelsunternehmen am 22. und 23. April 2016 neben hochkarätigen Vorträgen erstmals eine breite Auswahl an mySymposium Seminaren. Die Teilnehmer können dabei aus 32 aktuellen Themenbereichen, wie u. a. Bewerberinterview, 3-D-Druck, World of Ceramics, Lasierzahnheilkunde, wählen. Um einen besonders effizienten Austausch zu gewährleisten, sind die 30-minütigen Seminare bewusst exklusiv gehalten und für nur maximal 15 Teilnehmer zugänglich. Durch das zweitägige Programm führt die bekannte TV-Moderatorin Bärbel Schäfer. Neben den Vorträgen und Seminaren unter wissenschaftlicher Leitung von Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Nils-Claudius Gellrich steht am Ende des ersten Tages ein Get-together in der Zukunftsausstellung auf dem Plan. Als ein Veranstaltungshighlight bietet die Zukunftsausstellung die Möglichkeit zu fachlichem Austausch unter Kolleginnen und Kollegen. Darüber hinaus können sich Zahnärzte und Zahntechniker über vernetzte Produktlösungen detailliert informieren und werden dabei vor Ort von Spezialisten und Experten aus der Industrie umfassend und individuell beraten. Teilnehmer können die so gewonnenen Impulse und Ideen für den Einsatz in der eigenen Praxis oder im eigenen Labor nutzen. Eine Abendveranstaltung unter dem Titel „Pluranight“ mit kulinarischen Spezialitäten sowie einem Überraschungsgast rundet das außergewöhnliche Event ab. Anmeldungen sind ab sofort unter www.pluradent-symposium.de möglich.



Pluradent AG & Co KG
Tel.: 069 82983-0
www.pluradent.de

