

Lingualtechnik in der Behandlung Erwachsener immer beliebter

85 Kieferorthopäden auf dem internationalen Incognito™ Zertifizierungskurs von 3M Unitek.

Die Lingualtechnik hat sich als eigenständige kieferorthopädische Behandlungstechnik etabliert. Dies bestätigte auch die hervorragende Resonanz mit 85 Teilnehmern während des Incognito™ Zertifizierungskurses im Berner Hotel Bellevue Palace am 16. und 17. September.

Die beiden ausgewiesenen Referenten, Dr. Robbie Lawson aus UK-Edinburgh und Dr. Jean Stéphane Simon aus FR-Marseille, teilten sich ihre Vorträge in klinische und technische Aspekte auf und führten so wechselseitig in das Thema ein. Zwischen den einzelnen Kapiteln oder auch spontan wurden Fragen der Zuhörer beantwortet. Am zweiten Tag lag der Fokus auf intensiven praktischen Übungen am Typo-

Bewährtes Incognito™ Bracketsystem

Mittels Lingualtechnik kann der Kieferorthopäde das wachsende Segment der Erwachsenenbehandlung erschließen. Das bewährte Incognito™ Bracketsystem unterscheidet sich grundsätzlich von den bereits bekannten lingualen Standard-Apparaturen. Einmal im Design und zum zweiten in der patientenspezifischen Herstellung der Apparatur. Mit modernster CAD/CAM-Technologie werden die beiden, ansonsten getrennten Vorgänge der Bracketherstellung und der Positionierung, in einem Prozess verschmolzen. Dadurch ist es möglich, die Forderung nach maximaler Individualisierung der Apparatur bei gleichzeitiger



Mit 85 Kieferorthopäden war der zweitägige Incognito™ Zertifizierungskurs in Bern sehr gut besucht.

indirekten Nachkleben im Falle von Bracketverlusten und Schwierigkeiten beim Finishing.

Die Dicke der Apparatur spielt eine wesentliche Rolle für den Patientenkomfort, denkt man an Sprachstörungen und Zungenirritationen. Deshalb wurde die Apparatur so flach und abgerundet wie möglich gestaltet. Dadurch ist sie nicht viel höher als ein geklebter Retainer.

Zahnärzte, deren Patienten aus optischen Gründen eine Zahnkorrektur ablehnen, können diese jetzt im Vorfeld einer Überweisung an den Kieferorthopäden auf die individuell angefertigte und „unsichtbare“ Lösung hinweisen. ■

Text und Fotos: Johannes Eschmann, Dental Tribune Schweiz



In den praktischen Arbeiten, bei denen schrittweise die Theorie umgesetzt wurde, kommt die reichlich bestückte Incognito™ Typodonten Toolbox zur Anwendung. Die Typodonten sind auf praktische Situationen zugeschnitten und mit einer Original Incognito™ Apparatur versehen. Dazu gehören die entsprechend individualisierten Drähte und das Zubehör.

donten, an denen die Phasen der lingualen Behandlung trainiert wurden. Dabei lernten die Teilnehmer auch den Umgang mit den verschiedenen Arbeitsmaterialien des Systems kennen.

Minimierung des Platzbedarfs zu erfüllen. Mit Incognito™ lassen sich drei wesentliche Probleme der Lingualtechnik vermeiden: Patientenseitige Anpassungsprobleme in der Adaptionsphase, Ungenauigkeiten beim

3M Unitek Division

3M Österreich GmbH
Ingrid Lager
Brunner Feldstraße 63
2380 Perchtoldsdorf
Tel.: 01 86686 350
ilager@mmm.com
www.3MUnitek.at, www.incognito.net

Therapiesicherheit bei der gesteuerten Knochenregeneration

Erstklassige Biomaterialien „made in Germany“ für die Knochen- und Weichgewebsregeneration.



BIOVIN® MEMBRAN und BIOVIN® BONE – starke Partner für GBR und GTR.

Mit der Erweiterung ihres Produkt-Sortiments um die BIOVIN® MEMBRAN und BIOVIN® BONE vertreibt die Bremer OT medical GmbH nun auch erstklassige Biomaterialien „made in Germany“ für die sichere Knochen- und Weichgewebsregeneration zum attraktiven Preis.

Die resorbierbare BIOVIN® MEMBRAN bietet mit ihrer zuver-

lässigen Barrierefunktion eine hohe Therapiesicherheit bei der gesteuerten Knochenregeneration. Durch das schonende Herstellungsverfahren bleiben die Eigenschaften der nativen Perikard-Membran deutschen Ursprungs erhalten und be-

wahren der BIOVIN® MEMBRAN somit den Charakter natürlichen Gewebes. Geschmeidig und biegsam sowie zug- und reißfest zeichnet sich die BIOVIN® MEMBRAN durch optimale Handhabung aus.

BIOVIN® BONE ist ein reines und stabiles Knochenersatzmaterial aus Hydroxylapatit. Das Material wird aus bovinem Knochen deutschen Ursprungs mithilfe eines lang bewährten und sicheren Herstellungsprozesses gewonnen. Neben seiner hohen mechanischen Stabilität zählt auch die poröse interkonnektierende Struktur mit idealen osteokonduktiven Eigenschaften zu den herausragenden Vorteilen von BIOVIN® BONE, wie über 20 Jahre klinische Erfahrung in der orthopädischen Chirurgie beweisen. ■

OT medical GmbH

Konsul-Smidt-Straße 8b
28217 Bremen, Deutschland
Tel.: +49 421 557161-0
Fax: +49 421 557161-95
info@ot-medical.de
www.ot-medical.de

Sicherer Schutz vor Plaque und Zahnstein

Universell einsetzbare Mundspülung gegen Mikroorganismen.

Den Traum, allein mit einer Mundspülung Karies und Parodontitis verhindern zu können, kann man leider noch nicht erfüllen. Aber ALPRO MEDICAL kann mit der Mundspüllösung Alprox die Zähne vor Plaque und Zahnstein schützen und das Zahnfleisch stärken. Alprox dient zur täglichen Ergänzung bei der Zahnpflege, beseitigt unangenehmen Mundgeruch und bekämpft die Mikroorganismen in der Mundhöhle. Die gebrauchsfertige alkoholfreie Mundspüllösung ist universell einsetzbar, sie dient auch zur Anwendung in Mundspül- und Ultraschallgeräten. Ebenso unterstützt sie den Heilungsprozess bei Entzündungen von Zahnfleisch (Gingivitis), Zahnbett (Parodontitis) und Mundschleimhaut (Stomatitis).

Alprox ist frei von Chlorhexidin, somit sind die in der Literatur beschriebenen Geschmacksveränderungen und Zahnverfärbungen ausgeschlossen. Durch das dezente Pfefferminzaroma sorgt die Mundspülung für einen frischen Atem. Zudem reinigt und pflegt sie die Mundhöhle und Zahnfleischtaschen während und nach der Parodontosebehandlung. Alprox ist einsetzbar zur Reini-



Die universell einsetzbare und gebrauchsfertige Spüllösung ist in zwei Lieferformen erhältlich. Mit der beigelegten Alprox-Dosierkappe ist eine einfache und sichere Dosierung aus der 250-ml-Flasche und aus der 1-Liter-Flasche möglich. ■

ALPRO MEDICAL GmbH

Mooswiesenstraße 9
78112 St. Georgen, Deutschland
Tel.: +49 7725 9392-0
Fax: +49 7725 9392-91
info@alpro-medical.de
www.alpro-medical.de

Transparente Matrizen für mehr Natürlichkeit

Directa bietet anwenderfreundliches CoForm-Matrixsystem.

Das CoForm-Matrixsystem besteht aus einem besonderen Satz vorgeformter transparenter Matrizen aus Zelluloid, die speziell für Kompositrestaurationen im Bereich schwieriger Inzisalkanten und Zahnfrakturen konzipiert wurden. Die Matrizen passen sich leicht dem Biss des Patienten an und ermöglichen so eine natürlich aussehende Restauration. Nach dem Ätzen und Bonden werden sie vorsichtig über der Kavität aufgebracht, um Luftblasen zu vermei-



Anwendung einer CoForm.



Lichthärtung einer CoForm.

den. Sobald sie fest aufgesetzt sind, sollte überschüssiges Kompositmaterial entfernt werden.

Der zentrale Vorteil von CoForm besteht darin, dass es das Kompositmaterial unter erhöhtem Druck in die Hohlräume presst. Im Vergleich zu Einweg-Matrizen verringert das CoForm-System anfallende Überschüsse. Die Lichthärtung erfolgt durch die transparente CoForm-Matrix. Da die praktischen vorgefertigten mesialen und distalen Ecken von CoForm nicht am Komposit haften, lassen sie sich nach Lichthärtung der Restauration sehr leicht und widerstandslos entfernen.

Das Produkt ist in vier Größen erhältlich, um nahezu alle klinischen Anwendungen abzudecken: für Eckzähne, Prämolaren und erste Molaren. Die Verpackung besteht aus einem praktischen klinischen Spender mit einem einfachen Größenauswahlsystem zur Bestimmung der geeigneten Form, was die Handhabung für den Arzt erleichtert. ■

Directa AB

Porschestr. 16 D
92245 Kümmersbruck
Deutschland
Tel.: +49 172 8961838
gerhard.kiklas@directadental.com

Komfortabel behandeln

Depotphorese®-Behandlung und Apexmessung in einem.

Humanchemie GmbH bietet mit dem Depotphorese®-Gerät MAGIS® Depotphorese® und Apexmessung in einem Gerät. Außerdem kann mit dem optional erhältlichen Winkelstück und dem Aufbereitungsmotor einfach und komfortabel die maschinelle Aufbereitung durchgeführt werden. Das Gerät zeichnet sich durch ein modernes LCD-Display mit einfacher, intuitiver Menüführung aus.

Eine zusätzliche „Querstromanzeige“ weist auf eventuelle Feuchtigkeitsbrücken hin. Die max. Stromstärke ist auf 5 mA begrenzt. Durch einfaches Tippen auf das Bedienfeld kann z.B. die Stromstärke in 0,1 mA-Schritten geregelt werden.

Im Apex-Modus werden optisch die jeweiligen Aufbereitungstiefen angezeigt, sodass die Position im Wurzelkanal zu jeder Zeit bestimmt werden kann. Die Messungen sind im trockenen und feuchten Milieu möglich.

Das Depotphorese®-Gerät MAGIS® ermöglicht die Wahl zwischen Netz- und Akkubetrieb und verschiedenen Menüsprachen. Es ist in verschiedenen Farbkombinationen erhältlich. Selbstverständlich erfüllt das Gerät auch die gesetzlichen Richtlinien hinsichtlich der Hygiene- und der Qualitätsmanagementanforderungen. ■



Im Depotphorese®-Modus werden neben der Anzahl der gewählten Sitzungen die aktuelle Stromstärke der Behandlung in mA und der Behandlungsfortschritt in Prozent angezeigt. Am Ende der Behandlung wird die Stromstärke automatisch schrittweise auf 0 heruntergeregelt.

HUMANCHEMIE GmbH
Hinter dem Krüge 5
31061 Alfeld, Deutschland
Tel.: +49 5181 24633
Fax: +49 5181 81226
info@humanchemie.de
www.humanchemie.de

Leistungsstarkes Winkelstückprogramm

NSK setzt mit der Ti-Max Z Serie neue Standards.

Die Einführung der Ti-Max Z Serie – einer äußerst langlebigen und leistungsstarken Instrumentenreihe – ist das Ergebnis eines Forschungs- und Entwicklungsauftrags, bei dem keine Kompromisse in Bezug auf Produktion und Kosten eingegangen wurden. In der Praxis arbeitet die Ti-Max Z Serie mit einem bemerkenswert niedrigen Geräuschpegel und praktisch ohne Vibrationen. So wird die Aufmerksamkeit des Prak-

schaften in Bezug auf die Lebensdauer der Instrumente mit einer dreijährigen Garantie für die roten Winkelstücke Z95L und Z85L. Die Getriebeteile der Instrumente wurden unter Verwendung von aufwendigster 3-D-Simulationssoftware entwickelt, um in Bezug auf Langlebigkeit und Minimierung des Geräuschpegels optimale Ergebnisse zu erzielen. Darüber hinaus wird auf den Getriebeteilen eine spezielle DLC-Beschichtung



tikers zu keiner Zeit abgelenkt und der Patientenkomfort weiter verbessert.

Darüber hinaus verfügt die Ti-Max Z Serie über die kleinsten Kopf- und die schmalsten Halsdimensionen weltweit in dieser Klasse, wodurch auch die Sicht auf die Präparationsstelle bisher ungeahnte Dimensionen annimmt. Alle Titanwinkelstücke sind mit einem Mikrofilter ausgestattet, der verhindert, dass Partikel ins Spraysystem gelangen. Dadurch ist jederzeit eine optimale Kühlung gewährleistet. NSK unterstreicht die herausragenden Eigen-

(„Diamond-Like Carbon“) angebracht, welche die Haltbarkeit drastisch erhöht.

Ti-Max Z ist ein Instrument, das minimal ermüdet und zudem eine optimale Balance und konkurrenzlose Langlebigkeit bietet. ■

NSK Europe GmbH
Elly-Beinhorn-Str. 8
65760 Eschborn, Deutschland
Tel.: +49 6196 77606-0
Fax: +49 6196 77606-29
info@nsk-europe.de
www.nsk-europe.de

Farbe und Spaß im Badezimmer

Mirus Mix bietet große Vielzahl von Kinderzahnbrushen.

Der langjährige Anbieter von Kinderzugabeartikel Mirus Mix hat verschiedene kinderfreundliche Zahnbrushen im Sortiment. Die Zahnbrushen in Bär-, Delphin-, Wurm- sowie Smilieform, aber auch die neue TriColore Zahnbrushe, bringen Farbe und Spaß ins Badezimmer. Als Ergänzung zur täglichen Zahnpflege empfehlen sich auch die bunten Sanduhren.

Passend dazu gibt es nun auch Zahnbrushenhalter mit Saugnapf in drei Motiven und sechs verschiedenen Farben, die an Glas- und Spiegelflächen gut haften. Mit den beliebten Zahnspiegeln können die Putzergebnisse von Groß und Klein spielerisch kontrolliert werden.

Neu im Angebot sind die preiswerten Zahnspangendosen in zwei unter-



schiedlichen Größen. Somit können die Zahnspangen geschützt überall mitgenommen werden.

Mirus Mix bietet im Sortiment natürlich auch weitere beliebte Kinderzugabeartikel, tierische Demopuppen, Recall-Karten und als NEUHEIT handgefertigte Kunstobjekte zur Verschönerung der Praxisräume. ■

Mirus Mix Handels-GmbH

Talstr. 64
69198 Schriesheim, Deutschland
Tel.: +49 6203 64668
Fax: +49 6203 68422
info@mirusmix.de
www.mirusmix.de

Naturgetreue Details schnell fixieren

Kompositexperte Jürgen Freitag verleiht seinen Verblendungen mit Flüssigmassen Individualität.

Zahntechnikermeister Jürgen Freitag geht es ums Detail. Damit dies nicht verloren geht, härtet er die Modellation mit der Angelierlampe an. Im Interview verrät der Experte, wie er schnell zu ästhetischen Ergebnissen kommt.

Dental Tribune: Herr Freitag, Sie verblenden in Ihrem Labor viel mit Kompositen. Worauf kommt es Ihnen dabei an?

Jürgen Freitag: Verblendungen, ob Keramik oder Komposit, müssen für mich die Ästhetik und Lichtdynamik des natürlichen Zahns wiedergeben. Deshalb arbeite ich mit Kompositen in unterschiedlichen Konsistenzen – pastöse Massen für den Zahnkörper, fließfähige für die Details, die

Ich nutze die HiLite Pre einfach neben Modellierinstrument und Pinsel an meinem Arbeitsplatz oder als feste Station im Dauerbetrieb. Dabei kann ich das Belichtungsintervall frei wählen. Das tolle an dem Stick ist, dass ich ihn an andere Arbeitsplätze mitnehmen kann, ohne mir über eine Steckdose Gedanken zu machen. Die Lampe verbraucht wenig Strom und hat einen starken Akku.

In welchen Situationen setzen Sie die Angelierlampe ein?

Für das Finishing verwende ich die flüssigen Signum matrix Massen. Damit kein Detail verloren geht, fixiere (angeliere) ich sie zwischendurch. Ich nutze die HiLite Pre zum

ich die Farbwirkung gezielt steuern. Insgesamt komme ich mit der HiLite Pre rascher zu hochwertigen Ergebnissen. Auch für die neuen flüssigen Signum Dentine, die Heraeus im Herbst auf den Markt bringt, kann ich die Angelierlampe nutzen.

Womit polymerisieren Sie die Modellation aus?

Hier setze ich auf den Universalisten: Die HiLite Power von Heraeus ist bei uns aufgrund ihres breiten Indikationsspektrums im Dauerbetrieb für sämtliche lighthärtenden Werkstoffe, ob Komposite, Löffel- oder Ausblockmaterial (Abb. 3). Der Belichtungsraum ist relativ groß, sodass ich die Arbeit mitsamt Modell hineinstellen



Abb. 1: Die Mamelonfinger aus fließfähigem Signum composite fixiert Jürgen Freitag mit der HiLite Pre, bevor er die Schneide aufrägt. – Abb. 2: Jürgen Freitag „friert“ die inzisalen Schneidekanten mit dem mobilen Handstück ein. – Abb. 3: In den großen Belichtungstopf der HiLite Power passen problemlos ganze Modelle mit Splittcast.



den Unterschied machen. Gerade bei Kombiarbeiten muss ich die lichtoptischen Eigenschaften mit Rücksicht auf die Gerüstkonstruktion gezielt steuern. Ich kombiniere nach Bedarf die flüssigen und pastösen Massen des Signum Verblendsystems von Heraeus. So entstehen individuelle Meisterwerke. Spaß macht das aber erst mit dem richtigen Werkzeug.

Wie muss das richtige Werkzeug für Sie aussehen?

Ich will bei der Arbeit flexibel sein, mich im Labor frei bewegen – mit meiner Angelierlampe genauso wie mit Pinsel und Modellierinstrument. Viele Angelierlampen im Markt sind groß und nehmen viel Platz im Labor weg. Ich habe mich für die HiLite Pre von Heraeus entschieden: Sie ist klein und handlich und flexibel in der Anwendung (Abb. 1).

Flexibel – was heißt das bei einer Angelierlampe?

Beispiel, um mal schnell eine Modellation im grazilen Fissurenbereich oder in der inzisalen Front „einzufrieren“ oder um einen spitz modellierten Mamelonfinger zu fixieren (Abb. 2). Solche zierlichen Modellationen könnte ich gar nicht anders zwischenhärten: Schon durch Anstoßen oder Bewegen des Modells würde sich die flüssige Modellation in ihrer Form verändern. Das ist ärgerlich und kostet Zeit für Korrekturen. Dies erspare ich mir von vornherein.

Was sind dabei für Sie die Vorteile der HiLite Pre?

Mit der kräftigen LED-Lampe der HiLite Pre ist die Modellation in wenigen Sekunden fixiert. Ich führe das Handstück dabei in jedem erforderlichen Winkel frei über das Modell. Falls nötig, kann ich direkt im Artikulator angelieren. Die Lichtfrequenz macht den Effekt der Value-massen gut sichtbar – besser als bei jeder anderen Angelierlampe. So kann

kann. Um effizient zu hochwertigen Ergebnissen zu kommen, brauche ich beides: die mobile Lampe für die schnelle Zwischenfixierung und das starke Polymerisationsgerät für die sichere Aushärtung.

Vielen Dank für das Gespräch! ■



ZTM Jürgen Freitag
JF-Dental GmbH
Hessenring 63
61348 Bad Homburg
Deutschland
Tel.: +49 6172 22724
contact@jf-dental.de

www.heraeus-kulzer.de

Neuer Zuwachs für Gerätewagen

Mobile Schubladenwagen für den flexiblen Einsatz.

DEMED Dental Medizintechnik hat sich auf die Planung, Entwicklung und Herstellung von qualitativ hochwertigen Gerätewagen der Spitzenklasse spezialisiert, die schnell und praktisch einsetzbar sind. Zur Ergänzung seiner fahrbaren Ge-



rätewagen erweiterte das Unternehmen das Portfolio durch einen fahrbaren Schubladenwagen mit sechs voll ausziehbaren Schubfächern. Das Design orientiert sich an den Modellen E1 und D1. Der Korpus aus verzinktem Stahlblech wird

nach Kundenwunsch pulverbeschichtet. Hier stehen zur Auswahl alle Farben des RAL-Systems.

Als Arbeitsplatten stehen Materialien wie Melamin, Corian oder Glas in einer großen Farbauswahl zur Verfügung. ■

DEMED Dental Medizintechnik e.K.
Schmalkalder Straße 1/1
71334 Waiblingen, Deutschland
Tel.: +49 7151 270760
E-Mail: info@demed-online.de
www.demed-online.de

Sinnvoll schenken

Besondere Weihnachtsangebote bis 31. Dezember 2011

Philips Sonicare engagiert sich für eine hervorragende Mundhygiene – mit Produkten, Wissenschaft, Service und der Idee „sinnvoll schenken“.

Das Praxisteam weiß am besten, welches Sonicare-Produkt für den Patienten das richtige Weihnachtsangebot ist. Deshalb haben die Praxen in diesem Jahr die freie Wahl: Sonicare DiamondClean, Sonicare AirFloss, Sonicare FlexCare+ oder Sonicare EasyClean gibt es mit besonderen Zugaben für Praxen. Das Paket kann die Praxis selbst zusammenstellen und profitiert auch davon.

„Das Jahr 2011 war das Sonicare-Jahr. Die Resonanz auf die beiden Produktneuheiten Sonicare AirFloss und Sonicare DiamondClean war himmlisch. Als Dank für die angenehme, erfolgreiche Zusammenarbeit hat Philips Sonicare auch speziell für die Praxisteams besondere Angebotspakete geschnürt“, so Kristina Weddig, Senior Manager Marketing Oral Healthcare CO DACH, Philips GmbH. Die Sonicare Weihnachtsangebote sind bis 31. Dezember 2011 gültig und gelten nur für Deutschland und Österreich. ■



ANZEIGE

Unterspritzungstechniken Basisseminar

mit Live- und Videodemonstration
Dr. med. Andreas Britz/Hamburg

DEMO-DVD inklusive!

SCAN MICH

Artikel Video

Unterspritzungstechniken – Basisseminar

Der Erfolgskurs mit Demonstrations-DVD für jeden Teilnehmer

In der modernen Leistungsgesellschaft der westlichen Welt ist das Bedürfnis der Menschen nach Vitalität sowie einem jugendlichen und frischen Aussehen ein weitverbreitetes gesellschaftliches Phänomen. Die ästhetische Medizin ist heute in der Lage, diesen Wünschen durch klinisch bewährte Verfahren in weiten Teilen zu entsprechen, ohne dabei jedoch den biologischen Alterungsprozess an sich aufhalten zu können. Als besonders minimalinvasiv und dennoch effektiv haben sich hier in den letzten Jahren verschiedene Unterspritzungstechniken bewährt. Entscheidende Voraussetzung für den Erfolg ist jedoch die fachliche Kompetenz und die Erfahrung des behandelnden Arztes sowie interdisziplinäre Kooperation. Mehr als 4.000 Teilnehmer haben in den letzten Jahren die Kurse der OEMUS

MEDIA AG zum Thema „Unterspritzungstechniken“ besucht. Besonderer Beliebtheit haben sich dabei auch die im Rahmen von verschiedenen Fachkongressen zum Thema angebotenen eintägigen „Basisseminare“ erwiesen. Aufgrund der großen Nachfrage werden diese Seminare auch in 2012 fortgeführt und zugleich sowohl inhaltlich als auch im Hinblick auf den Nutzwert für den Teilnehmer aufgewertet. Konkret bedeutet dies, dass zusätzlich zu den Live-Demonstrationen im Rahmen des Kurses die verschiedenen Standardtechniken jetzt auch per Videoclip gezeigt werden. Dieses Videomaterial inklusive einer Artikelsammlung erhält jeder Kursteilnehmer für den Eigengebrauch in Form einer eigens für diesen Kurs produzierten DVD.

Termine

Inhalt: Übersicht über Produkte und Indikationen • Filler der neuesten Generation • Live-Demonstrationen

2012

UNNA 03.02.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Park Inn Hotel Kamen/Unna

LEIPZIG 07.09.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Hotel The Westin Leipzig

BERLIN 17.11.2012 • 09.00–15.00 Uhr
Maritim Hotel

LANDSBERG AM LECH 23.03.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Stadtheater Landsberg

KONSTANZ 21.09.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Klinikum Konstanz

HAMBURG 01.12.2012 • 09.00–15.00 Uhr
SIDE Hotel

WARNEMÜNDE 01.06.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Hotel NEPTUN

ESSEN 02.11.2012 • 13.00–18.00 Uhr
ATLANTIC Congress Hotel

Nähere Informationen zu Terminen, Programm, den Allgemeinen Geschäftsbedingungen und Veranstaltungsorten finden Sie unter www.oemus.com

Organisatorisches

Preise

Kursgebühr (pro Kurs inkl. Demo-DVD)
Tagungspauschale (pro Kurs)
(umfasst Kaffeepause/Imbiss und Tagungsgetränke)

225,00 € zzgl. MwSt.
45,00 € zzgl. MwSt.

Mit freundlicher Unterstützung:



Veranstalter

OEMUS MEDIA AG • Holbeinstraße 29 • 04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-308 • Fax: +49 341 48474-390
E-Mail: event@oemus-media.de • www.oemus.com

Hinweis: Die Ausübung von Faltenbehandlungen setzt die medizinische Qualifikation entsprechend dem Heilkundengesetz voraus. Aufgrund unterschiedlicher rechtlicher Auffassungen kann es zu verschiedenen Statements z.B. im Hinblick auf die Behandlung mit Fillern im Lippenbereich durch Zahnärzte kommen. Klären Sie bitte eigenverantwortlich das Therapiespektrum mit den zuständigen Stellen ab bzw. informieren Sie sich über weiterführende Ausbildungen, z.B. zum Heilpraktiker.

Anmeldeformular

per Fax an +49 341 48474-390
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstr. 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für das Basisseminar **Unterspritzungstechniken** am

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> 03.02.2012 in Unna | <input type="checkbox"/> 07.09.2012 in Leipzig | <input type="checkbox"/> 17.11.2012 in Berlin |
| <input type="checkbox"/> 23.03.2012 in Landsberg am Lech | <input type="checkbox"/> 21.09.2012 in Konstanz | <input type="checkbox"/> 01.12.2012 in Hamburg |
| <input type="checkbox"/> 01.06.2012 in Warnemünde | <input type="checkbox"/> 02.11.2012 in Essen | |

melde ich folgende Personen verbindlich an: (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen)

Name/Vorname

Name/Vorname

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail

Ausgezeichnet

3Shape-Produkte werden mit „Best in the Market“ prämiert.

Auf der PRAGODENT Expo 2011 in Tschechien wurde 3Shape erneut mit renommierten Auszeichnungen seiner geschätzten Produkte gewürdigt. Bei der Verleihung auf der Prager Dentalmesse, welche vom 13. bis 15. Oktober 2011 stattfand, wurde das DentalSystem™ offiziell als das „beste 3-D-CAD/CAM-Dentalsystem auf dem tschechischen Markt“ ausgezeichnet. Kurz darauf wurden die Repräsentanten von 3Shape erneut auf die Bühne gerufen, um eine weitere Ehrung entgegenzunehmen, dieses Mal für TRIOS®, der Lösung zum Erstellen digitaler Abdrücke, die als „bester Intraoral-Scanner im tschechischen Markt“ ausgezeichnet wurde.

Die PRAGODENT Expo in Prag, Tschechien, gehört zu den wichtigsten Dentalmessen in Zentraleuropa und vertritt alle wichtigen Marken sowie die neuesten Technologien.

Weitere Informationen finden sich unter: www.3shapedental.com ■