

Magische IDS-Momente

SHERA präsentiert dem Anwender zur IDS sowohl Produkte für die klassische Zahntechnik als auch für die CAD/CAM-Technologie.

CAD/CAM ist besonders zur IDS in aller Munde. Doch der größte Teil der Labore in aller Welt arbeitet hauptsächlich klassisch: mit Gipsmodell, Einbetten und Gießen. Der SHERA-Weg ist es, eine Brücke zwischen

zuverlässig, wann die richtige Temperatur erreicht ist, um die Muffel aufzusetzen. Außerdem bindet die Masse innerhalb von zehn Minuten schneller ab als andere erhältliche Einbettmassen. Dieses Zeitfenster passt optimal in den Arbeitsprozess und hilft, Leerlauf zu vermeiden. Das Fazit der Testlabore zu diesem Werkstoff war übereinstimmend positiv: „SHERAMAGIC-GREEN passt einfach. Obwohl sie so leicht zu verarbeiten ist, entstehen hochklassige Guss-ergebnisse.“

natürlichen Zahn verblüffend nahe kommen. Besonders im Front- und Seitenzahnbereich spielt Ästhetik auch bei längerfristigen Provisorien eine große Rolle. Mit SMILE-CAM haben Zahntechniker und Zahnarzt nun einen Werkstoff in der Hand, mit dem sie ihren Patienten Zusatzangebote machen und sich vom Mitbewerber abheben können. Neben Materialien rüstet SHERA auch in Sachen Scanner und CAM-Fräsen weiter auf. Die neue SHERAecomill 5x ist eine leistungsstarke 5-Achs-CAM-Fräse mit neuer optimierter CAM-Software.



ANZEIGE

picodent
qualität pur. bewusst innovativ.

Majesthetik® Stumpfix

Neu: Für die Herstellung von Kunststoffstümpfen nach Überabformungen

Tel.: 0 22 67 - 65 80 - 0 • www.picodent.de

beiden Technologien zu bauen, Materialien sowohl für die klassische Zahntechnik als auch für die moderne CAD/CAM-Technologie anzubieten. Was es dazu Neues von SHERA gibt, ist auf der IDS zu sehen.

Dazu zählt aus der klassischen Zahntechnik die neue Einbettmasse SHERAMAGIC-GREEN, die das Motto für den IDS-Auftritt der SHERA liefert. Diese Einbettmasse für edelmetallfreie Legierungen toleriert leichte Abweichungen von den Verarbeitungsparametern, ohne die Guss-ergebnisse zu verfälschen. Der Clou: Indem SHERAMAGIC-GREEN die Farbe von grün zu weiß wandelt, signalisiert sie

Digitale Produktneuheiten

Ein neuer Vertreter der SHERA-digital-Produktreihe ist SMILE-CAM, ein völlig neu konzipierter Kunststoffblank. Aus fünf Farbschichten aufgebaut, erlaubt

Ebenfalls neu ist SHERAecoscan mit der Multi-Die-Funktion. So erfasst und konstruiert der Scanner vollautomatisch bis zu 30 Kappchendesigns in nur 15 Minuten. Zu den erhältlichen Features von SHERAeco-scan



SMILE-CAM sehr ästhetische Provisorien in einem Arbeitsschritt herzustellen, die dem

gehört der Modellguss-Designer. Außerdem steht für SHERAecoscan ein virtueller Modelbuilder

zur Verfügung. Er wandelt die Mundscandaten mit wenigen Clicks in ein geschlossenes präzises Modell um.

Aktivitäten am Stand

Auf dem SHERA-IDS-Stand stehen ständig Zahntechnikermeister für Gespräch und Fach-austausch zur Verfügung. Sie zeigen live, wie die Scanner und Fräsen von SHERA arbeiten, verwenden die neuen Werkstoffe und laden die Besucher ein, sie selbst auszuprobieren. Als namhaften Referenten konnte das SHERA-Team außerdem Zahntechniker Andreas Nolte aus Münster gewinnen. Zur Messe-Prime-Time am Freitagnachmittag, um 15 Uhr, behauptet er in seinem Vortrag provokant: „So

gut wie es früher war, ist es nie gewesen.“

Für noch mehr Magie sorgt auf dem SHERA-Stand David Lavé, ein gefragter Profi-Zauberer in Deutschland. Unkonventionell, mit Gespür für Situationskomik und ungläublicher Fingerfertigkeit präsentiert er passend zu den SHERA-Produkten moderne Zauberei. **ZT**

ZT Adresse

SHERA
Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG
Espohlstraße 53
49448 Lemförde
Tel.: 05443 9933-0
Fax: 05443 9933-100
info@shera.de
www.shera.de
IDS: Halle 10.2, Stand 0060/P061

Hohe Standfestigkeit

Die Keramikanmischflüssigkeit CeramFluid von BRIEGELDENTAL erleichtert den Laboralltag.



Fluid. CeramFluid hilft, die Standfestigkeit der Keramiken zu erhöhen und das Schichten fällt spürbar leichter. Im Allgemeinen können sie feuchter aufgetragen werden, was zu einer gleichmäßigeren Durchtrocknung führt. Somit sintern die Massen homogener und es entstehen brillantere Farben. Ein wesentlicher Vorteil des Produktes ist das hohe Stehvermögen. CeramFluid kann auch für Pulver-opaker und Schultermasse verwendet werden. So werden zwei weitere Flüssigkeiten gespart. Die Anmischflüssigkeit ist für alle Keramiken geeignet. CeramFluid ist online bestellbar. **ZT**

ZT Adresse

BRIEGELDENTAL
David Christopher Briegel
Tegernseer Landstr. 2
82054 Sauerlach
Tel.: 08104 889690
Fax: 08104 6287733
info@briegeldental.de
www.briegeldental.de
IDS: Halle 2.2, Stand B008

Viele Anwender äußerten gegenüber der Firma BRIEGELDENTAL ihre Unzufriedenheit. Sie schichten eine Krone, platzieren diese im Ofen und stellen am Ende fest, dass die Krone geschrumpft ist. BRIEGELDENTAL nahm sich dem Problem an und entwickelte die Keramikanmischflüssigkeit Ceram-

ANZEIGE

ProLab curriculum
implantatprothetik

UNTER DER SCHIRMHERRSCHAFT DER DGI, LV BAYERN

3. | Karlsruhe 3.-4. Mai 2013
CAD/CAM macht's möglich || CAD/CAM – passt das immer? || Atlantis ISUS || CAD/CAM mit praktischen Übungen und Vorstellung verschiedener Fräszentren || Intraoralscanner – live im Workshop

4. | Fulda 21.-22. Juni 2013
Materialien in der Implantatprothetik || Die rechtliche Seite der Implantologie für Zahnärzte und Techniker || Das Implantat ist gesetzt ... und dann? || Abrechnung Implantatprothetik, die Abrechnung im Labor

5. | Wiesbaden 15.-16. November 2013
Komplexe Implantattherapie aus prothetischer Sicht || Marketing und Patientengewinnung für die Implantologie || Beispiele und Grundlagen der Implantatprothetik

Infos auf www.prolab.net

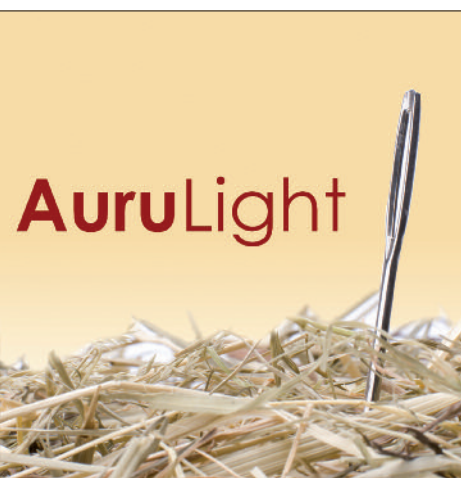
Jetzt Programm anfordern!
Tel.: 02363 739332 || info@prolab.net || www.prolab.net

Hochwertiges Metall

Zur IDS 2013 steht bei der AURUMED Edelmetalle GmbH die „klassische Zahntechnik“ im Fokus.

Die IDS startet zum 35. Mal und wieder soll alles schneller, höher, weiter, digitaler und wirtschaftlicher werden. Die AURUMED vertritt die „klassische Zahntechnik“ und bleibt dieser auch treu. CAD/CAM-Anbieter gibt es genug. Ein Spezialist ist jemand, der von wenig viel versteht und Dentallegierungen sind die Stärke der AURUMED: Produktion in kleinen Chargen, hohe Rohmaterialgüte sowie innovative und zeitgemäße Entwicklungen.

seit über 30 Jahren in der Körperimplantologie eingesetzt (Hüft- und Kniegelenke). Die Anteile Gold und Platin erhöhen Biokompatibilität und Gleiteigenschaften bei Teleskopen, sodass eine Passung wie bei Hochgoldteleskopen erreicht wird. AuruLight ist mit nur 245 HV5 (Vickershärte) weich und somit leicht auszuarbeiten. Diese Eigenschaft erleichtert das Herstellen zahntechnischer Arbeiten. Die Wiedervergießbarkeit ohne Metallreste und die Möglichkeit des Angießens an HSL-Hilfsteile und Abutments erhöhen die Wirtschaftlichkeit. Diese Legierung wird bei den Kunden der AURUMED als idealer Werkstoff für hochwertigen, anspruchsvollen Zahnersatz gesehen, besonders bei Kombiarbeiten, Teleskopen oder Suprakonstruktionen, und ist mit klassischer Keramik verblendbar. AuruLight hat die Eigenschaften von Edelmetall, aber zu einem bezahlbaren Preis. Das Preis-Leistungs-Verhältnis stellt sich vorteilhaft gegenüber Billigangeboten auf dem globalen Markt und im Vergleich zu Zirkon, NEM und hochgoldhaltigen Legierungen dar. **ZT**



Universallegierung
AuruLight

Das Messe-Highlight auf dem AURUMED-Stand ist „AuruLight“, die Kobalt-Universallegierung (Typ IV) mit dem „Goldkomfort“. AuruLight ist frei von Silber, Palladium und Kupfer und enthält Gold- und Platinanteile. Die Markteinführung erfolgte 2012. Der Werkstoff AuruLight wird in leicht abgewandelter Zusammensetzung bereits

ZT Adresse

Deutsche AURUMED Edelmetalle GmbH
Laberstr. 1
93161 Sinzing/Regensburg
Tel.: 0941 94263-0
Fax: 0941 94263-20
info@deutsche-aurumed.de
www.deutsche-aurumed.de
IDS: Halle 4.1, Stand F051

Neues Keramiksystem

Die Dentaurum-Gruppe stellt die neue Hybridkeramik ceraMotion® vor.

Mit ceraMotion® präsentiert die Dentaurum-Gruppe eine neue Keramiklinie für Legierungen, ZrO₂, Titan, Pressen und Überpressen.

Eine einheitliche Schichttechnik erleichtert die Arbeit auch mit unterschiedlichen Gerüstwerk-

stoffen. Durch die Stabilität der optischen Eigenschaften wird eine hohe Farbvitalität und Farbtreue erreicht. Ein einzigartiges Touch-up-Konzept verbindet Korrektur- und Glanzbrand. Ohne Langzeitabkühlung garantiert ceraMotion® hohe Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Ein optimaler Haftverbund, besonders für edelmetallfreie Legierungen (z. B. remanium® star), wird durch einen Pastenopaker mit Bondereigenschaften erzeugt. **ZT**

ZT Adresse

DENTAURUM GmbH & Co. KG
Turnstr. 31
75228 Ispringen
Tel.: 07231 803-0
Fax: 07231 803-295
info@dentaurum.de
www.dentaurum.de
IDS: Halle 10.1, Stand E010/F011



Produktneuheiten und Gewinnspiel

Zur Internationalen Dental-Schau 2013 in Köln präsentiert die Firma B.S.D. GmbH seine bewährten Softwareprodukte und interessante Neuheiten.

Auch im Jahr 2013 wird die Firma B.S.D. Datentechnik GmbH auf der IDS in Köln vertreten sein. Im Vordergrund steht in diesem Jahr ein interessantes neues Produkt. Mit der neuen Software

können z. B. Bilder des Patienten oder Scandaten direkt mit dem Auftrag übermittelt werden. Ein großer Vorteil ist auch, dass die Software nicht einmal installiert werden muss, da diese direkt im Internet läuft.

Im Vordergrund stehen bei dieser IDS auch die Produkte, mit denen das Labor die tägliche Arbeit möglichst schnell und effizient durchführen kann. Dazu zählt z. B. die Abrechnungssoftware „Hyper Dent“. Mit dieser Software und zahlreichen Jumbos kann die tägliche Abrechnung schnell und optimal durchgeführt werden. Die Software „Dent-Expert Pro32“ bietet darüber hinaus viele hilfreiche Optionen, wie z. B. die Workflow-Optimierung bei CAD/CAM-Maschinen, die Kapazitätsplanung, die Betriebs- und Auftragskalkulation, die Auftragsverfolgung über RFID-Technik, die Auftragsdokumentation durch den Techniker und vieles weitere mehr.

Seit mehr als 25 Jahren bietet die B.S.D. GmbH verschiedene Abrechnungslösungen speziell



für Dentallabore an. Ein wichtiges Anliegen für die Firma B.S.D. GmbH ist, dass die Anwender durch den Support verlässlich und kompetent beraten werden. Durch den ständigen und vertrauensvollen Kontakt zu seinen Kunden werden die Produkte ständig weiterentwickelt und optimiert. Das Messteam der Firma B.S.D. freut sich auf Ihren Besuch bei der IDS in Köln. **ZT**

ZT Adresse

B.S.D. GmbH
Högestr. 10
79108 Freiburg im Breisgau
Tel.: 07665 9226-0
Fax: 07665 9226-16
info@bsd-freiburg.de
www.bsd-freiburg.de
IDS: Halle 11.2, Stand S020