

ZT Termine

ceraMotion® One Touch Pasten im Alltag

Referent: ZTM Waldemar Fritzier
Dentaurum
Tel.: +49 7231 803-0
info@dentaurum.de

18.09.2021 → Meckenheim
(bei Bonn)

TiF®-Totalprothetik in Funktion

Referentin: ZTM Steffi Knopp, IZN
Tel.: +49 5131 4773-57/-58
www.izn-nord.net

20./21.09.2021 → Garbsen

FMD|M01 CAD/CAM Basic

Referentin: ZT Fatima Karaki
Amann Girrback
Tel.: +49 7231 957-221
trainings@amanngirrback.com

23.09.2021 → Pforzheim

BEGO 3Shape Modellgussdesigner

Referent: ZT Markus Gerbitz
BEGO, Tel.: +49 421 2028-372
fortbildung@bego.com

28.09.2021 → Berlin

Das priti® perfect Malfarbensystem

Referent: Salvatore Milioto
Schütz Dental
Tel.: +49 6003 814-0
info@schuetz-dental.de

25.09.2021 → Hofheim

Ein Hauch von Keramik – CZR 4.4.1 System

Referentin: ZT Gabriele Lämmel, Gold Quadrat
Tel.: +49 511 449897-0
info@goldquadrat.de

29.09.2021 → Freiberg

VITA Verblendmaterialien – VITA LUMEX AC

Referent: Axel Appel
VITA, Ute Schmidt
Tel.: +49 7761 562-235
u.schmidt@vita-zahnfabrik.com

05.10.2021 → Langen

Das ultimative IPS e.max® Erlebnis

Referent: Oliver Brix
Ivoclar Vivadent
Tel.: +49 7961 889-0
info@ivoclarvivadent.de

07./08.10.2021 → Berlin/
Hohen Neuendorf

Patientenindividuelle Kronen aus Zirkoniumdioxid

Cercon xt ML mit vier Farbschichten für idealen Farbverlauf und natürliche Transluzenz.



* VITA ist eine eingetragene Marke der VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Die patientenindividuellen Kronen von Atlantis werden aus dem Zirkoniumdioxid-Material Cercon xt ML von Dentsply Sirona hergestellt. Cercon xt ML bietet mit seinen vier Farbschichten von inzisal bis zervikal einen idealen Farbverlauf und natürliche Transluzenz. Mit seinem natürlichen Dentin-Schneideverlauf schafft Cercon xt ML lebenslange Ästhetik und Farbsicher-

heit – ganz nach dem Vorbild der Natur.

Die geschickte Anordnung der Schichten mit differenzierten kompatiblen Inzisalfarben (VITA*-Farben) verhindert übermäßige Helligkeit. Die asymmetrische Dentin-/Inzisal-Schichtung für alle Scheibendicken ermöglicht eine natürliche Verteilung der Helligkeitswerte.

Bei Cercon xt ML kann der Zahn-techniker zwischen maximaler, mittlerer oder minimaler inzisaler Transluzenz wählen. Das Material ist in 16 VITA*-Farben und dem Bleachton BL2 verfügbar. Es bietet eine hervorragende Farbwiedergabe bei optimaler Stabilität und steht für alle Atlantis-Kronen einschließlich Atlantis CustomBase-Lösungen zur Verfügung.

Einfacher Bestellvorgang

Der Bestellvorgang über das Online-Bestellportal Atlantis-WebOrder ist denkbar einfach: Zuerst wird der Restaurationstyp ausgewählt, anschließend legt man den Atlantis-Kronen-Typ fest, dann wählt man die Zirkonoxid-Kronenfarbe und im letzten Step kann durch die virtuelle Positionierung der Krone in dem gradienten Farbverlauf die patientenindividuelle inzisale Transluzenz eingestellt werden.

Krone und Abutment werden im selben kontrollierten Prozess konstruiert und gefräst, sodass die Qualität gleichmäßig gut bleibt. Dies erhöht die Vorhersagbarkeit des Endergebnisses.

kontakt

Dentsply Sirona Deutschland GmbH

Fabrikstraße 31
64625 Bensheim
Tel.: +49 6251 16-0
contact@dentsplysirona.com
www.dentsplysirona.com/atlantis

Innovative Werkzeugverpackung für effizientes Toolhandling

vhf entwickelt neues Packaging für Dentalwerkzeuge.

Einen weiteren Meilenstein für effiziente und sichere Fräs- und Schleifarbeiten in der modernen Zahnmedizin setzt die Ideenschmiede vhf camufacture AG. Neben der ständigen Fortentwicklung von Fräsmaschinen, Software und Werkzeugen hat vhf

auch das Handling der Werkzeuge weitergedacht und aus einer simplen Standard- eine multifunktionale Werkzeugverpackung entwickelt. Mit dieser einzigartigen und patentierten Lösung erhöht sich die Effizienz im Workflow zur Herstellung von Zahnersatz weiter.

Die Werkzeugverpackungen bieten durch ihr innovatives Design beim Thema Aufbewahrung und Handling den entscheidenden Mehrwert für Dentallabore, Fräszentren und Zahnarztpraxen. Jede Verpackung besteht aus Schutzhülse und einem farbigem Sockel, in dem das Werkzeug eingesteckt ist. Mit sieben unterschiedlichen starken Farben ist klar ersichtlich, welches Werkzeug für welche Materialklasse anwendbar ist. Der jeweilige Artikel-Matchcode ist deutlich

erkennbar auf der Schutzhülse aufgebracht.

Einzugartig ist, dass sich die einzelnen Verpackungen mittels innovativem Schiebemechanismus verbinden, trennen und beliebig kombinieren lassen, sodass der bestmögliche Überblick über das Werkzeugkontingent jederzeit gegeben ist. Das Handling der Fräs-werkzeuge ist durch die innovative Verpackung künftig nicht nur einfacher, sondern auch sicherer. Zusätzlich zum Schutz des Werkzeugs vor Beschädigungen bietet die neue Verpackung eine sichere Handhabung, da das im Sockel befindliche Werkzeug nicht direkt berührt wird. Somit ist die Verletzungsgefahr für den Nutzer minimiert. Ein weiteres Plus: Der Sockel dient als Halter, um das Werkzeug in das Werkzeugmagazin der Fräsmaschine direkt und einfach einzusetzen oder zu entfernen.



kontakt

vhf camufacture AG

Lettenstraße 10
72119 Ammerbuch
Tel.: +49 7032 97097-000
info@vhf.de
www.vhf.de

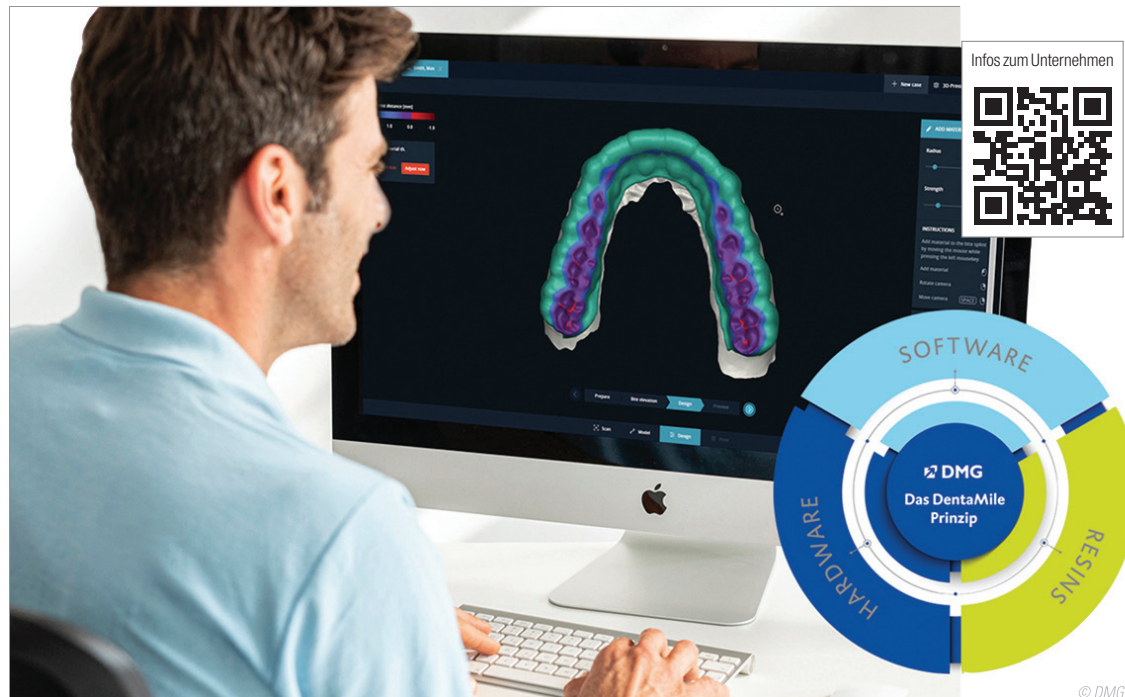
3D-Druck leicht gemacht: Lösungen für Praxis und Labor

Das DentaMile-Portfolio von DMG umfasst alle 3D-Druck-Komponenten.

Den digitalen Workflow für Praxis und Labor vereinfachen: Dafür hat DMG sein DentaMile-Portfolio entwickelt. Das alltagstaugliche Lösungsangebot umfasst alle 3D-Druck-Komponenten, von der cloud-basierten Software über leistungsfähige 3D-Drucker und abgestimmte Nachbearbeitungseinheiten bis zu Materialien für verschiedenste Anwendungen.

Software mit flexiblen Optionen
DentaMile connect bietet vier bedarfsorientierte Workflow-Optionen. Der Nutzer entscheidet selbst, welcher Leistungsumfang für ihn der passende ist. Das erleichtert die individuelle Nutzung und den Einstieg in den 3D-Druck – selbst ohne eigenen 3D-Drucker.

Bleaching-Schienen leicht erstellen
Der erweiterte Schienen-Workflow ermöglicht die einfache und effiziente Gestaltung von Bleaching-Schienen. Ob einzelne Zähne, partielle Zahnbereiche oder komplette Zahnreihen aufhellen: Mit dieser Workflow-Erweiterung ist es möglich, eine individuell angefertigte, passgenaue Bleaching-Schiene im 3D-Druck zu erstellen.



ching-Schienen. Ob einzelne Zähne, partielle Zahnbereiche oder komplette Zahnreihen aufhellen: Mit dieser Workflow-Erweiterung ist es möglich, eine individuell angefertigte, passgenaue Bleaching-Schiene im 3D-Druck zu erstellen.

German Innovation Award
DentaMile connect vereinfacht das 3D-Drucken so stark, dass die Technologie komplett in den Arbeitsalltag integriert werden kann – ohne Technikbarrieren. Dafür erhielt DentaMile connect den German Innovation Award 2020.

Schnell. Intuitiv. Validiert.
Von Software über Hardware bis zu den Materialien: Bei 3D-Druck-Lösungen für die tägliche Arbeit in Praxis und Labor ist vor allem eines gefragt – Alltagstauglichkeit. Der digitale Workflow muss schnell, intuitiv und validiert sein. Dieses DentaMile-Prinzip finden die Nutzer im gesamten digitalen Angebot von DMG verwirklicht.

Das Ziel: den effizienten Einsatz der 3D-Drucktechnologie ohne technische Barrieren zu realisieren.

Detaillierte Infos hierzu auf www.dentamile.com

kontakt

DMG
Elbgaustraße 248
22547 Hamburg
Kostenfreies Service-Telefon:
0800 3644262
service@dmg-dental.com
www.dmg-dental/ids
www.facebook.com/dmgdental

ANZEIGE

Scheideanstalt.de

Ankauf von Dentscheidgut

- stets aktuelle Ankaufskurse
- professionelle Edelmetall-Analyse
- schnelle Vergütung

ESG Edelmetall-Service GmbH & Co. KG
+49 7242 95351-58
www.Scheideanstalt.de

ESG Edelmetall-Service GmbH
+41 55 615 42 36
www.Goldankauf.ch

Highspeed-Sintern: Schnell, schön und sicher

Ceramill DRS High-Speed Zirconia Kit für Sintern von Zirkonoxid-Restaurationen in 20 Minuten.

Bestehend aus dem High-Speed Sinterofen Ceramill Therm DRS und dem eigens entwickelten Zirkonoxid Zolid DRS bietet das Ceramill DRS High-Speed Zirconia Kit von Amann Girrbach die optimale Grundlage für die blitzschnelle Fertigung von hochästhetischen Restau-

rationen aus Zirkonoxid. In nur 20 Minuten können die Restaurationen gesintert werden und bieten dank der abgestimmten 16 VITA-Farben

mit integriertem Farb- und Transparenzverlauf enorm hohe Effizienz bei natürlichem Erscheinungsbild. Im Fokus der Entwicklung stand klar das Thema Sicherheit, denn nur von langlebigen Restaurationen profitieren Labor, Behandler und Patient. Aus diesem Grund wurden bereits in der Entwicklungsphase zahlrei-

che Studien von namhaften externen Instituten durchgeführt. Das Ergebnis war eindeutig: Der schnelle Sinterzyklus hat keinen relevanten Einfluss auf optische oder mechanische Eigenschaften. Zusätzlich bietet die hohe Biegefestigkeit von > 800 MPa und die damit verbundene Klassifizierung als Klasse 5 Zirkonoxid ein zusätzliches Sicherheitspolster.

Labore profitieren vom innovativen High-Speed Sinterprozess, indem sie ihr Service-Angebot um die sogenannte „Same Day Crown“ erweitern können. Aber auch die Fertigung anderer Indikationen kann massiv verkürzt werden, wie beispielsweise eine Implantatversorgung aus Zirkonoxid-Abutment und -Krone.

kontakt

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach, Österreich
Tel.: +49 7231 957-100
germany@amanngirrbach.com
www.amanngirrbach.com



ZT Impressum

Verlag
OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-0
Fax: +49 341 48474-290
kontakt@oemus-media.de

Redaktionsleitung
Georg Isbaner (g|i)
Tel.: +49 341 48474-123
g.isbaner@oemus-media.de

Redaktion
Rebecca Ludwig
Tel.: +49 341 48474-310
r.ludwig@oemus-media.de

Projektleitung
Stefan Reichardt (verantwortlich)
Tel.: +49 341 48474-222
reichardt@oemus-media.de

Produktionsleitung
Gernot Meyer
Tel.: +49 341 48474-520
meyer@oemus-media.de

Anzeigendisposition
Marius Mezger (Anzeigendisposition/-verwaltung)
Tel.: +49 341 48474-127
Fax: +49 341 48474-190
m.mezger@oemus-media.de

Abonnement
Sylvia Schmehl (Aboverwaltung)
Tel.: +49 341 48474-201
s.schmehl@oemus-media.de

Art Direction
Dipl.-Des. (FH) Alexander Jahn
Tel.: +49 341 48474-139
a.jahn@oemus-media.de

Grafik
Nora Sommer-Zernechel (Layout, Satz)
Tel.: +49 341 48474-117
n.sommer@oemus-media.de

Druck
Dierichs Druck+Media GmbH & Co. KG
Frankfurter Straße 168
34121 Kassel

Die ZT Zahntechnik Zeitung erscheint regelmäßig als Monatszeitung. Bezugspreis: Einzelheft: 3,50 € ab Verlag zzgl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Jahresabonnement im Inland: 55 € ab Verlag inkl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Abo-Hotline: +49 341 48474-0. Die Beiträge in der ZT Zahntechnik Zeitung sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung des Verlages. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit von Verbands-, Unternehmens-, Markt- und Produktinformationen kann keine Gewähr oder Haftung übernommen werden. Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung (gleich welcher Art) sowie das Recht der Übersetzung in Fremdsprachen – für alle veröffentlichten Beiträge – vorbehalten. Bei allen redaktionellen Einsendungen wird das Einverständnis auf volle und auszugsweise Veröffentlichung vorausgesetzt, sofern kein anders lautender Vermerk vorliegt. Mit Einsendung des Manuskriptes gehen das Recht zur Veröffentlichung als auch die Rechte zur Übersetzung, zur Vergabe von Nachdruckrechten in deutscher oder fremder Sprache, zur elektronischen Speicherung in Datenbanken, zur Herstellung von Sonderdrucken und Fotokopien an den Verlag über. Für unverlangt eingesandte Manuskripte, Bücher und Bildmaterial übernimmt die Redaktion keine Haftung. Es gelten die AGB und die Autorenrichtlinien. Gerichtsstand ist Leipzig.

Editorische Notiz (Schreibweise männlich/weiblich/divers)
Wir bitten um Verständnis, dass aus Gründen der Lesbarkeit auf eine durchgängige Nennung der Genderbezeichnungen verzichtet wurde. Selbstverständlich beziehen sich alle Texte in gleicher Weise auf alle Gendergruppen.

www.zt-aktuell.de





IHR DIREKTER WEG
ZUR LIQUIDITÄT

„Geknebelt von
Bankkrediten –
oder frei und
voller Schwung?
**SIE HABEN
DIE WAHL.**“

Machen Sie sich unabhängig! Mit dem Factoring durch die LVG müssen Sie keine Leistungen mehr über Bankkredite vorfinanzieren. Ihr Labor wird wirtschaftlich gestärkt. Und nur ein finanziell gesundes Labor kann langjährige Garantien geben.

Vertrauen Sie den Erfindern des Dental-Factorings. Über 30 Jahre erfolgreiche Finanzdienstleistung sorgen für Kompetenz-Vorsprung. Und für mehr als 30.000 zufriedene Zahnärzte.

L.V.G.
Labor-Verrechnungs-Gesellschaft mbH
Hauptstraße 20 / 70563 Stuttgart
T 0711 66 67 10 / F 0711 61 77 62
kontakt@lvg.de



www.lvg.de