

ZT Kurstermine

FMD|B02 CAD-CAM Basic Framework Management

Referent: Erhan Erbil
Amann Girrbach
Tel.: +49 7231 957-221
trainings@amanngirrbach.com
28.2. – 2.3.2022 ▶ Pforzheim

Licht, Form, Farbe, Textur

Referent: ZTM Mario Pace
Dentsply Sirona
Tel.: +49 6251 16-3681
kurse@dentsplysirona.com
4./5.3.2022 ▶ Graz, Österreich

BEGO 3Shape Modellgussdesigner

Referent: ZTM Andreas Röthig
BEGO
fortbildung@bego.com
9.3.2022 ▶ Online-Training

Workshop – Noritake CZR und EX-3

Referent: ZTM Chris Schumacher
Gold Quadrat
Tel.: +49 511 449897-0
info@goldquadrat.de
11.3.2022 ▶ Remscheid

Funktionelle Totalprothetik erlernen

Referent: Karl-Heinz Körholz
VITA Zahnfabrik
Tel.: +49 7761 562-235
u.schmidt@vita-zahnfabrik.com
11./12.3.2022 ▶ Langen

Keep it simple! Composit-flow-technique

Referent: ZTM Moritz Pohlig
GC Germany
Tel.: +49 6172 99596-66
Support.germany@gc.dental
1./2.4.2022 ▶ Klein-Winterheim

Dentale Fotografie für Praxis und Labor – Fotos, die Spaß machen

Referent: ZTM Wolfgang Weisser
Dentaurum
Tel.: +49 7231 803-0
verkauf@dentaurum.de
9.4.2022 ▶ Ispringen

TiF®-Totalprothetik in Funktion

Referentin: ZTM Steffi Knopp
IZN e.V.
Tel.: +49 5131 4773-57/-58
info@izn-nord.de
19./20.4.2022 ▶ Garbsen

Universelle Zirkon-Ästhetik

Online-Vortrag zum innovativen Zolid Gen-X von Amann Girrbach.



Ein Universal-Zirkon, das alles ändert. Zolid Gen-X kann dank hervorragender mechanischer Werte und ausgezeichneter ästhetischer Eigenschaften für nahezu alle Arten von Indikationen verwendet werden. Was genau hinter dem Produktnamen Zolid Gen-X steckt und viele Anwendungsbeispiele aus der Praxis präsentieren die Produktspezialistin Mona Manderfeld und

ZTM Joachim Maier von Amann Girrbach in einem kostenlosen Online-Vortrag.

Zolid Gen-X – polychrom, hochtranslucent und maximal flexibel
Mit Zolid Gen-X hat die aufwendige Suche nach dem geeigneten Rohling für die gefragte Restauration

ein Ende, denn die neuesten Rohlinge der Zolid DNA Generation sind wahre Alleskönner! Zolid Gen-X beinhaltet alle Vorteile der Produktgruppe Zolid HT+. Die ausgezeichneten ästhetischen Eigenschaften und hervorragenden mechanischen Werte lassen jegliche Indikationsgrenzen sprengen. Zudem verfügt Gen-X über einen natürlichen Farbverlauf, der den

Rohling in Sachen Effizienz und Ästhetik auf ein neues Level hebt. ZTM Joachim Maier erklärt in diesem Vortrag, wieso in seinem Labor, in dem seit 20 Jahren metallfrei gearbeitet wird, die Wahl so oft auf Zolid Gen-X fällt und welche wichtigen Parameter er in die Materialauswahl einfließen lässt. Sowohl seine Zahnarztkunden als auch deren Patienten haben sehr hohe Ansprüche an Ästhetik und Langlebigkeit. Wie genau er diesen gerecht wird und wie Probleme wie z.B. Chipping oder ein graues Image einer Restauration verhindert werden können, demonstriert Joachim Maier anhand vieler Praxisbeispiele.

Der komplette Vortrag ist kostenlos unter <https://bit.ly/3xkKJOX> in verschiedenen Sprachen verfügbar.

kontakt

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach, Österreich
Tel.: +43 5523 62333-2381
www.amanngirrbach.com

Konzept 3/0: Präsenz, Live-Streaming, on demand

Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie e.V. feiert 50-jähriges Jubiläum.

Die ADT führt vom 16. bis 18. Juni 2022 ihre 50. Jubiläums-Jahrestagung durch, und zwar mit drei Strategien und keinem finanziellen Risiko für Teilnehmer und Aussteller! Entweder als hybride Veranstaltung – eventuell auch mit einer Teilnehmer-Beschränkung – oder als reine Online-Veranstaltung, wie sie 2021 sehr erfolgreich mit 800 Teilnehmern durchgeführt wurde. Jetzt heißt es, mit Spannung darauf zu warten, welches der detailliert ausgearbeiteten Konzepte möglich ist. Sollte tatsächlich aufgrund des Pandemiegeschehens eine reine Online-Veranstaltung die beste Lösung sein, werden die Vorträge live aus Nürtingen übertragen, um die unvergleichliche „ADT-Atmosphäre“ einzufangen und zu den Teilnehmern zu transportieren.



Der ADT-Vorstand freut sich auf die Jahrestagung 2022.

Mit Ende der Veranstaltung stehen die Vorträge den Teilnehmern „on demand“ zur Verfügung. Das Programm 2022 bietet Zahnmedizinern und Zahntechnikern unter dem Schwerpunkt „50 Jahre Erfahrung – Strategien für die Zukunft“ Vorträge und Workshops zu den Themenfeldern Wandel in der Zahntechnik, Fachkräftemangel, Medical Device Regulation, Digitale Herstellung von herausnehmbarem Zahnersatz, Digitale Technologien in der KFO, S3-Leitlinie der DGPro zu Vollkeramik und Minimalinvasive Prothetik sowie

Beiträge von der DGFDT. Weitere Highlights der Jahrestagung werden der Festvortrag „Digitale Ethik: Ein Wertesystem für das 21. Jahrhundert“ sowie die Auszeichnung „ADT-Lebenswerk“ sein. Zusätzlich zum Vortragsprogramm präsentieren sich Nachwuchsreferenten aus Zahntechnik und Zahnmedizin innerhalb des FORUM 25. Dieses richtet sich speziell an junge Menschen aus Praxis und Labor mit Interesse am Beruf und der eigenen beruflichen Entwicklung, die die Dentalwelt aktiv und kreativ mitgestalten möchten.

Bewerbungen sind nur noch bis 15. März möglich.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.adt-jahrestagung.de

kontakt

Marion Becht
ADT – Arbeitsgemeinschaft
Dentale Technologie e.V.
Tel.: +49 6359 308787
www.ag-dentale-technologie.de

ANZEIGE

Scheideanstalt.de

Ankauf von Dentalscheidgut

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

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

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

Digitale Dentale Technologien

Wissen – der Schlüssel zum digitalen Erfolg
29./30. April 2022
Hagen



Digitale Dentale Technologien

29./30. April 2022
Hagen

Premiumpartner
Dentsply Sirona

Wissen – der Schlüssel zum digitalen Erfolg

12
FORBILDUNGSPUNKTE

ONLINE-ANMELDUNG/
KONGRESSPROGRAMM



www.ddt-info.de

WORKSHOPS

Freitag, 29. April 2022

1. STAFFEL 14.00 – 15.30 Uhr

WS 1.1

camlog

MDT Christian Vordermayer/Erlstätt

Zurück in die Zukunft – Das Zusammenspiel von Mensch und Maschine

WS 1.2

3shape

Dr. Andreas Keßler/München

Digitale Implantatplanung – Vom intraoralen Scan über die CAD-Planung zum 3D-Druck der Bohrschablone

WS 1.3

SCHÜTZ DENTAL
Micerium Group

Silvio Dornieden/Rosbach

ZTM Jochen Peters/Kleinmeinsdorf
Die digitale funktionale Okklusion

WS 1.4

Dentsply Sirona

ZTM Hans-Ulrich Meier/Oberhausen

Digitale Abformung mit Primescan

15.30 – 16.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

2. STAFFEL 16.30 – 18.00 Uhr

WS 2.1

bicon
DENTAL IMPLANTS

ZTM Martin Kirstein/Bochum

Eckhard Maedel/Düsseldorf

Metallfreie Konstruktionen mit glasfaserverstärktem Kunststoff

WS 2.2

AMANN GIRRBACH

Wibke Rosin/Pforzheim

Das DRS System – Digital im Team

WS 2.3

Patent

Dr. Gernot Obermair/Bozen (IT)

Digitaler Workflow ohne Scanbodies auf Zirkonoxid-Implantaten

WS 2.4

dentona

Frederik Römer, B.Sc./Dortmund

Digitale Totalprothetik mittels additiver Fertigung

WS 2.5

KULZER
METAL CHEMICALS & CO. GMBH

ZT Sabine Pape/Hanau

ZT Gerhard Wächter/Hanau

Intraorale Abformung und 3D-Druck – Professioneller Workflow für 3D-gedruckte Schienen, Modelle und Provisorien

Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können (also an insgesamt zwei), und notieren Sie die Nummer des von Ihnen gewählten Workshops auf dem Anmeldeformular.

HAUPTKONGRESS

Samstag, 30. April 2022

Vorsitz/Moderation: ZTM Jürgen Sieger/Herdecke
Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk/Witten

09.00 – 09.15 Uhr Begrüßung

09.15 – 09.45 Uhr **ZTM Ralph Riquier/Remchingen**
Unter Druck – 3D Druck Dental

09.45 – 10.15 Uhr **Dr. Andres Baltzer/Rheinfelden (CH)**
Die Alignertherapie im Praxis- und Laboralltag

10.15 – 10.45 Uhr **Dr. Felix Wöhrle/Hamburg**
Was macht 3D-Druck so faszinierend?

10.45 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

11.30 – 12.00 Uhr **Dr. Gernot Obermair/Bozen (IT)**
Digitaler Workflow ohne Scanbodies auf Zirkonoxid-Implantaten

12.00 – 12.30 Uhr **ZT Jens Richter/Rochlitz**
Neue digitale Fertigungsmöglichkeiten in Labor und Zahnarztpraxis

12.30 – 13.30 Uhr **MDT Christian Vordermayer/Erlstätt**
Eine Frage der Leidenschaft – Zahntechnik und Ironman – Meine zwei Welten

13.30 – 14.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

14.30 – 15.00 Uhr **ZTM Jochen Peters/Kleinmeisdorf**
Der Praxis Labor Tester

15.00 – 15.30 Uhr **ZT Alexander Lochmann/Berlin**
Digitales Lernen und Zukunftskompetenzen aufbauen

15.30 – 16.30 Uhr **EXPERTENTALK**
Die Referenten diskutieren mit den wissenschaftlichen Leitern und die Kongressteilnehmer haben die Möglichkeit, aktiv an der Diskussion teilzunehmen.

Referenten: ZT Alexander Lochmann, ZTM Jochen Peters, ZTM Jens Richter, ZTM Ralph Riquier, Dr. Felix Wöhrle
Moderation: ZTM Jürgen Sieger, Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk

ORGANISATORISCHES

VERANSTALTUNGSORT

Kongress- und Eventpark Stadthalle Hagen

Wasserloses Tal 2, 58093 Hagen
www.stadthalle-hagen.de



VERANSTALTER/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-308
Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de
www.oemus.com



WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dentales Fortbildungszentrum Hagen GmbH

Handwerkerstraße 11, 58135 Hagen
Tel.: +49 2331 6246812
Fax: +49 2331 6246866
www.d-f-h.com



WISSENSCHAFTLICHE LEITER:

ZTM Jürgen Sieger, Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk

ZIMMERBUCHUNGEN

Zimmer in der Nähe zum Veranstaltungsort/unterschiedliche Kategorien.

PRIMECON | Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29
wolters@primecon.eu | www.primecon.eu

Begrenzte Zimmerkontingente in Hagen bis zum 1. April 2022.

Nach diesem Zeitpunkt: Zimmer nach Verfügbarkeit und tagesaktuellen Raten.

KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 29. April 2022

Workshopgebühr

39,- € zzgl. MwSt.

Samstag, 30. April 2022

Kongressgebühr (Frühbucherrabatt bis 28.02.2022)

245,- € zzgl. MwSt.

Kongressgebühr

270,- € zzgl. MwSt.

Teampreis ZA + ZT (Frühbucherrabatt bis 28.02.2022)

395,- € zzgl. MwSt.

Teampreis ZA + ZT

420,- € zzgl. MwSt.

Bei einer Teilnahme an beiden Tagen reduziert sich die Kongressgebühr um 39,- Euro netto.
Die Workshop-/Kongressgebühr beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung.

Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!

Digitale Dentale Technologien 2022

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für **Digitale Dentale Technologien** am 29. und 30. April 2022 in Hagen melde ich folgende Personen verbindlich an (Bitte Zutreffendes ankreuzen bzw. Nummer eintragen):

Online-Anmeldung: www.ddt-info.de

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit Freitag Samstag **Kongressteilnahme** **Workshops**
Bitte Nr. angeben 1. Staffel:
2. Staffel:

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit Freitag Samstag **Kongressteilnahme** **Workshops**
Bitte Nr. angeben 1. Staffel:
2. Staffel:

Ich möchte den monatlich erscheinenden Event-Newsletter mit aktuellen Kongress- und Seminarinformationen erhalten.

Stempel Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2022 (abrufbar unter www.oemus.com/aggb-veranstaltungen) erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)

Die Zukunft der Dentalbranche in Bielefeld

cube days 2022 fördern Dialog zwischen Wissenschaft und Anwendung.

Die cube days 2022 stehen für einen interdisziplinären Dental-Kongress, der sich dem „Zahn der

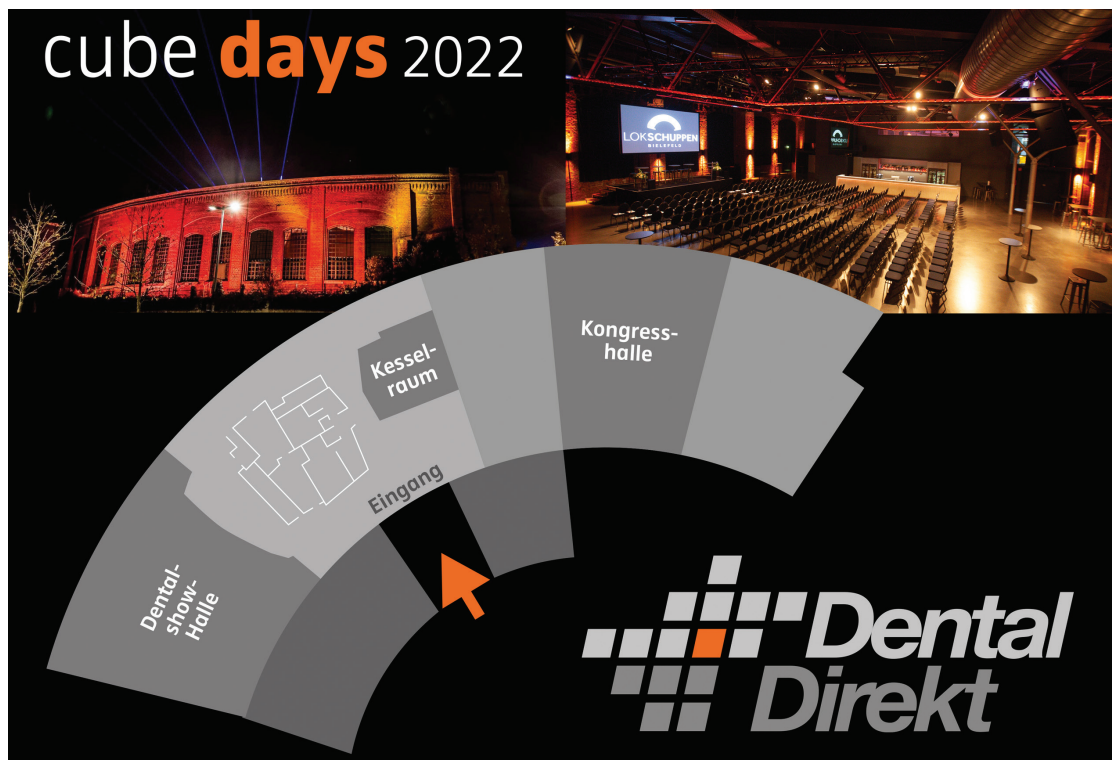
Zukunft“ widmet und die vielfersprechenden Möglichkeiten der Digitalisierung für die Dental-

branche beleuchtet. Vom 8. bis 10. September 2022 erwarten Sie im Lokschnuppen Bielefeld Prof.

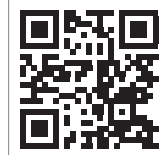
Dr. Dipl.-Ing. Martin Rosentritt, Dr. med. dent. Jan Hajtő, Dr. med. dent. Kai Zwanzig, Dr. med. dent. Andreas Keßler, Dr. Michael Tholey, ZTM Roman Wolf, Dr. Johannes Boldt, ZTM Florian Schmidt und weitere hochkarätige Referenten aus Labor, Praxis, Wissenschaft und Wirtschaft, die in praktischen Workshops und informativen Vorträgen ihr fundiertes Wissen mit Ihnen teilen.

Die cube days 2022 fördern damit den wichtigen Dialog zwischen Wissenschaft und praktischer Anwendung, um vorhandene Synergiepotenziale für die Dentalbranche zu entfalten. Für die Kongressteilnehmer eröffnet sich so ein Raum für lebhafte Diskussionen, persönliche Gespräche und wertvolle Vernetzungen. Freuen Sie sich zudem auf eine umfangreiche Verpflegung und ein spannendes Unterhaltungsprogramm, das neben Livemusik, einem Feuerwerk und einer abschließenden cube days-Party auch einen Überraschungs-Show-Act bereithält.

Der Kongress wird gemäß den Leitsätzen der BZÄK, KZBV und DGZMK zur zahnärztlichen Fortbildung mit 12 Fortbildungspunkten bewertet. Die Anmeldungen laufen bereits.



Infos zum Unternehmen



Infos zur Veranstaltung



kontakt

Dental Direkt GmbH

Industriezentrum 106–108
32139 Spenge
Tel.: +49 5225 86319-0
info@dentaldirekt.de
www.dentaldirekt.de

Mit der Power der Synergie ans Ziel

Zahnarzt und Zahntechniker auf Augenhöhe beim Veneer-Teamkurs.

„Die ergebnisorientierte, majesthetische Teamarbeit verhilft Zahnarztpraxis und Dentallabor zu herausragenden Ergebnissen“, so startete Achim Ludwig die Premiere des Veneer-Teamkurs bei Bösing Dental (Bingen am Rhein). Grundlage des zweitägigen Kurses mit sieben Zahnärzten und sechs Zahntechnikern Ende November war die Live-Versorgung von drei Patienten mit Veneers nach dem Majesthetic-Prinzip. Sie ist laut ZTM Achim Ludwig (School of Majesthetic) „eine Form der Heilprothetik,

die in der Lage ist, mithilfe einer naturkonformen Rehabilitation auch eine psychische Heilung zu bewirken“ und zeigt mit der von ihm entwickelten einfachen Arbeitsweise, wie das Team zu herausragenden Ergebnissen kommt. ZT und Majesthetikerin Olga Urbach (Bösing Dental) und Achim Ludwig wiesen die teilnehmenden Zahntechniker in die Veneerrestauration ein. Olga Urbach demonstrierte die bevorstehenden Patientenfälle in theoretischer und praktischer Anwendung, nach welcher die Teilnehmer ihre

Majesthetic-Schichtung starteten. Per Live-Übertragung aus dem Behandlungsraum in den Seminarraum waren sämtliche Details für die praktische Nachvollziehbarkeit optimal einsehbar. Parallel dazu schulte Zahnarzt Dr. Frank Maier (Tübingen) die Zahnmediziner in der vollständigen präprothetischen Planung sowie der erfolgreichen Anwendung der Kofferdamntechnik und fotografischen Dokumentation. Während der weiteren keramischen Schichtungen trainierten die Zahnmediziner die substanzschonende Veneer-

präparation als auch die Planungs-umsetzung per Mock-up und die Provisorienherstellung.

Das Einsetzen der Veneers erfolgte live und „die Mühen haben sich gelohnt, den Teilnehmern wurde sehr authentisch die Power eines zahnmedizinisch-zahntechnischen Kompetenzteams vermittelt. So ist der Traum der Integration der Majesthetic in die Zahnmedizin wunderbar gelungen“, freuten sich die drei Referenten. Der nächste Teamkurs findet am 15. und 16. Juli 2022 statt.

Abb. 1 und 2: Patient A – Der Patient wünschte sich eine harmonische Angleichung der Frontzähne und Farbanpassungen der Frontzähne 22, 21 und 11 sowie eine Anpassung des Zahnfleisches auf ein Niveau und die Wiederherstellung der Eckzahnführung. Die Versorgung besteht entsprechend der Vorgaben aus sechs Veneers, geschichtet auf feuerfesten Stümpfen mit der Keramikmasse Creation CC.

Abb. 3 und 4: Patient B – Gewünscht wurde eine Erneuerung der provisorischen Implantatkrone auf 22 und eine Versorgung mit Funktionsveneers, um die Eckzahnführung bei 23 und 13 wieder aufzubauen, sowie der Ausgleich der abradiierten Frontzähne 11, 12 und 21. Es war eine Implantatkrone auf 22 als vollverblendete Zirkonkronen direktverschraubt vorgesehen sowie drei Ästhetik-Veneers auf 11, 12 und 21, geschichtet auf feuerfesten Stümpfen mit der Keramikmasse Creation CC. Die Eckzahnführung wurde mit zwei Funktions-Veneers 13 und 23 wiederhergestellt, auch diese wurden auf feuerfesten Stümpfen mit der Keramikmasse Creation CC geschichtet.

Abb. 5 und 6: Patient C – Die Patientin wünschte sich eine Korrektur der Fehlstellung und ästhetische Angleichung der Kunststoff-Veneers 11 und 21, die Farbanpassung und Abdeckung der Verfärbungen sowie weißen Streifen auf 12, 13, 22 und 23 sowie die Harmonisierung von Form und Farbe von 13–23. Entsprechend der Vorgaben wurden sechs Ästhetik-Veneers – geschichtet auf feuerfesten Stümpfen mit der Keramikmasse Creation CC angefertigt.



kontakt

Bösing Dental GmbH & Co. KG

Tel.: +49 6721 491680
www.boesing-dental.de

Integrate, Educate, Celebrate – 20 Jahre intelligente Einfachheit

Neoss lädt zu dreitägiger Konferenz nach Göteborg.



In diesem Sommer feiert Neoss 20 Jahre Intelligent Simplicity und lädt die Dentalgemeinschaft aus der ganzen Welt zu einem außergewöhnlichen wissenschaftlichen Programm ein. Die dreitägige Konferenz „Integrate 2022“ unter dem Vorsitz von Prof. Christer Dahlin findet vom 9. bis 11. Juni in Göteborg, der Heimat von Prof. Per-Ingvar Brånemark und der modernen Implantologie, statt. Renommierete Referenten diskutieren unter anderem zu Themen und Techniken wie: Prothetische Einfachheit

ohne Kompromisse, Übersichtlichkeit in der Praxis und Umgang mit Risikofaktoren, Digitale Flexibilität für Sie und Ihren Patienten und Präzision beim intraoralen Scannen. Verschiedene Break-out-Sessions und Programmvorträge für das gesamte Praxisteam helfen bei der Effizienz Ihrer täglichen Praxis. Aber das ist nicht alles! Jeden Tag bieten wir, rund um die Konferenz, verschiedene Aktivitäten und Exkursionen an, wie Frühspport, Bootsfahrten, abwechslungsreiche Abendveranstaltungen, Sonnenaufgangs-Yoga und Gesundheits-/Wellness-Sitzungen. Mit allem werden wir die 20 Jahre der Neoss Gemeinschaft feiern. Dr. Robert Gottlander, CEO und Präsident der Neoss Group: „Dies wird das Event des Jahres! Verpassen Sie nicht unser erstklassiges Programm, die Feierlichkeiten und das große Treffen der Neoss-Gemeinschaft.“

Sichern Sie sich noch heute Ihre Teilnahme und erfahren Sie mehr über das Programm und die Referenten auf www.neossintegrate.com

kontakt

Neoss GmbH

Im Mediapark 5b, 50670 Köln
Tel.: +49 221 969801-0
info@neoss.de, www.neoss.com



Mit mehr Wissen zum Erfolg

Das neue Kulzer-Kursprogramm 2022 für Zahntechniker.

Ein neues Jahr bringt neue Möglichkeiten mit sich – auch, um das eigene Wissen zu erweitern. Mit einem breit gefächerten Kursprogramm möchte Kulzer Sie dabei unterstützen, sodass auch die Kunden 2022 alle Herausforderungen meistern, die die Welt der Zahntechnik mit sich bringt.

Es werden rund 100 Veranstaltungen angeboten, in denen die Experten ihr Wissen an Sie weitergeben. Zudem hat Kulzer auch wieder viele Hands-on-Kurse und Workshops im Programm, bei denen Sie Neues hautnah miterleben und anschließend anwenden können.

Des Weiteren hat man auch für 2022 ein breit gefächertes Webinarprogramm für Sie zusammengestellt. Ein Höhepunkt des Kursprogrammes wird der viertägige Patientenkurs mit ZT Thomas Backscheider in Portugal sein. Dort wird Ihnen vom Experten gezeigt, wie Sie mit dem Verblendkeramiksistem Hera-



Ceram von Kulzer Ergebnisse erzielen, die von natürlichen Zähnen kaum zu unterscheiden sind.

Das gesamte Kursprogramm sowie zusätzliche Informationen rund um das Veranstaltungsangebot

finden Sie unter www.kulzer.de/kursprogramm

Unser Geschenk an Sie: Wenn Sie sich online anmelden, erhalten Sie 10 Prozent Rabatt. Alternativ können Sie uns telefonisch oder via E-Mail kontaktieren.

kontakt

Kulzer GmbH

Leipziger Straße 2
63450 Hanau
Tel.: +49 6181 9689-2888
Veranstaltungsmanagement@kulzer-dental.com
www.kulzer.com

ANZEIGE

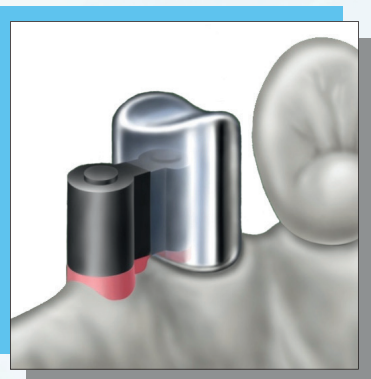


...mehr Ideen - weniger Aufwand

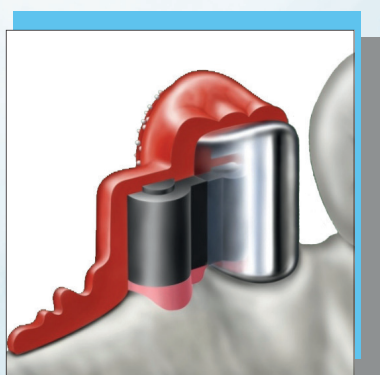
microtec Inh. M. Nolte Rohrstr. 14 58093 Hagen
Tel.: +49 (0)2331 8081-0 Fax: +49 (0)2331 8081-18
info@microtec-dental.de www.microtec-dental.de

TK1 – einstellbare Friktion für Teleskopkronen kein Bohren, kein Kleben, einfach nur schrauben – 100.000fach verarbeitet

- individuell ein- und nachstellbare Friktion
- einfache, minutenschnelle Einarbeitung
- keine Reklamation aufgrund verlorengangener Friktion
- auch als aktivierbares Kunststoffgeschiebe einsetzbar



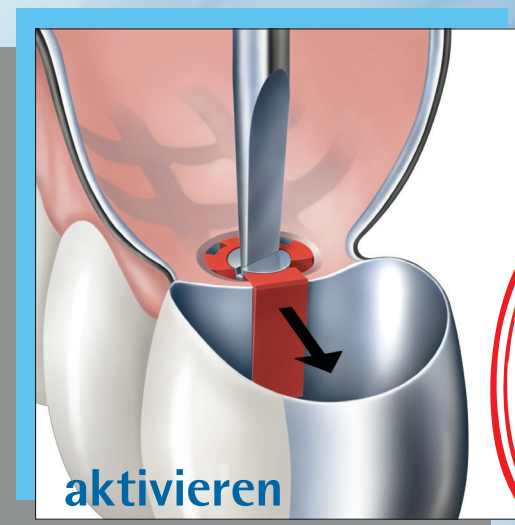
platzieren



modellieren



Höhe 2,9 mm
Breite 2,7 mm



aktivieren

Auch als STL-File für CAD/CAM-Technik verfügbar!

Jetzt CAD/CAM Anwendungs-video ansehen:



VERKAUF DES STARTERSETS NUR EINMAL PRO PRAXIS / LABOR

- Bitte senden Sie mir ein kostenloses TK1 Funktionsmuster
- Hiermit bestelle ich das TK1 Starter-Set zum Sonderpreis von 175€* bestehend aus:
 - 12 komplette Friktionselemente + Werkzeuge

* Nur einmal pro Labor/Praxis zzgl. ges. MwSt. / zzgl. Versandkosten.
Der Sonderpreis gilt nur bei Bestellung innerhalb Deutschlands.

Stempel

Weitere Informationen kostenlos unter 0800 880 4 880

per Fax an +49 (0)2331 8081-18