



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



gesintert



nur Zahnteile
bemalen, dann brennen



gebrannt

Kurs
Programm
Zahntechnik
2026



Alveolarbereich
einfärbten

20

Basic red?



nicht schlecht

26

aufhellen Sulcus und
Aveolarbereich



mehr Volumen



Nach mehr
Sulcusvolumen!

fast
perfekt!



2. Brand

wow!



Links - rechts, schwarz - weiß, entweder - oder?



Früher hieße es „Eins, zwei oder drei – du musst dich entscheiden“. Heute scheint es nur noch „eins oder zwei“ zu geben, „ja oder nein“, „dafür oder dagegen“. Vielleicht macht Polarisierung das Leben leichter – man muss nicht so viel denken ...

Was wäre ein Leben ohne Zwischentöne? Was soll die Frage „Schwarz oder weiß“, wo doch jeder von uns weiß, dass schon im Weiß unendlich viele Facetten und allerfeinste Nuancen stecken! Wieso sollen wir entscheiden, ob „digital oder analog“, wenn sich IO-Scanner und Lupenbrille perfekt ergänzen?! Und warum sollte „Malen“ das „Schichten“ ersetzen, wenn sich die wahre Meisterschaft gerade im Zusammenspiel der Techniken zeigt und echte Vollendung im Microlayering liegt?

Die Zukunft ist kein „entweder – oder“. Sie ist ein „und“. Und das ist gut so: Praxis *und* Labor. Patientenwunsch *und* passende Lösungen. Digitale Technologien *und* handwerkliche Meisterschaft. Funktion *und* Ästhetik. Erfahrung *und* Fortbildung. Ihr Laborteam *und* das Beraterteam von Kulzer. Das würden wir uns wünschen. *Und* Ihnen.

In diesem Sinne wünschen wir Ihnen ein erfolgreiches Jahr 2026 *und* viele inspirierende Fortbildungstage.



R. Zucker
Rolf Zucker
 Vertriebsleitung Prothetik DACH
 Kulzer GmbH



Veranstaltungsmanagerin DACH
 Janice Habert, Hanau (Deutschland)
 Telefon 06181 9689-2581
 Mail janice.habert@kulzer-dental.com
 Web kulzer.de/kursprogramm

Inhalt

- | | |
|----|--------------------------------|
| 4 | Unsere Referenten |
| 10 | HeraCeram® – Verblendkeramiken |
| 18 | Signum® – Verblendkomposite |
| 22 | Pala® – Prothesenwerkstoffe |
| 30 | CAD-CAM |
| 34 | Inhouse Kurse |
| 42 | Ihre Kulzer Partner vor Ort |

In unserem Kursprogramm verwenden wir eine inklusive Sprache, die alle Geschlechter anspricht. Begriffe wie „Teilnehmer“, „Referent“ oder „Zahntechniker“ beziehen sich auf alle Personen unabhängig von ihrem Geschlecht.

Unsere Referenten



ZT Thomas Backscheider Geboren 1959. 1980 Abschluss als Zahntechniker an der Ludwigshafener Schule. Von 1980 bis 1995 arbeitete er in Laboren in Italien und Deutschland. 1996 gründete Thomas Backscheider sein eigenes Labor in Pirmasens, Deutschland. Seit 2015 ist er Mitglied der Dental Technicians Guild, einer geschlossenen Gruppe hochkompetenter Zahntechniker auf der ganzen Welt. Spezialisiert auf hochästhetische Frontzähne – Nachahmung natürlicher Zähne mit Keramik und Komposit sowie in anspruchsvollen Implantatfällen. Er hat in vielen Ländern Vorträge gehalten und Schulungen durchgeführt und als Kulzer-Dozent an den größten Dentalmessen der Welt teilgenommen.



ZTM Roland Binder

- 1989 – 1993 Ausbildung zum Zahntechniker, Gesellenprüfung vor der HWK Nürnberg
- 2001 Zahntechnikermeisterprüfung vor der HWK Lübeck
- 2002 Gründung des „dental team“ in Sulzbach-Rosenberg
- 2007 Spezialisierung auf Implantatprothetik und navigierte Implantatplanung
- 2008 Mitglied der DGI
- 2008 Einbindung von CAD in implantatgetragene Suprastrukturen
- 2009 Opinion Leader und Referent für die Firma Kulzer GmbH
- 2013 Einbindung der Intraoralscantechnik in den Laboralltag – vermehrte Digitalisierung des Labors, Autor und Co-Autor bei verschiedenen Fachzeitschriften, Beteiligung an versch. universitären Studien und Industrieprojekten
- 2016 Referententätigkeit im Bereich zahnmedizinische 3D-Drucktechnik



ZTM Dieter Ehret wird Ihr grundlegendes Wissen erweitern und bereits vorhandene Kenntnisse im Bereich der Prothetik sowie in der Kieferorthopädie vertiefen. Dieter Ehret verfügt über mehrjährige Erfahrung als Referent in der Dentalindustrie. Auch seine in einem Dentallabor für Implantatarbeiten gewonnene Führungserfahrung macht ihn zum idealen Coach für Ihre dentale Weiterbildung. Mehrjährige Erfahrung als Referent im Bereich Prothetik und Kieferorthopädie. Externer Berater für Zahnprojekte und Coach für dentale Weiterbildung



ZTM Paul A. Fiechter in der Schweiz geboren und in Österreich zum Zahntechniker ausgebildet, sammelte in renommierten Laboren und in Zusammenarbeit mit dem Gnathologen Dr. W. Heidenreich umfangreiche Erfahrungen, die er als Autor von Okklusionskonzepten und Biomechanik sowie in internationalen Vorträgen in Europa und Japan teilte. Nach der Meisterprüfung arbeitete er in einem Speziallabor für Implantologie in Toronto, Kanada, und kooperierte mit Dr. Zena von der University of Louisville, Kentucky, USA. Es folgte eine Mitautorenschaft des Buches „Implantatprothetik“. Von der Dentalindustrie berufen, entwickelte er Keramikmassen und Konzepte, die preisgekrönt veröffentlicht und begeistert angewendet wurden. Auf dieser Grundlage, als Inhaber eines Labors und Schulungszentrums sowie internationaler Referent, beschäftigte er sich mit den lichtoptischen Eigenschaften von natürlichen Zähnen. Er erkannte den Zusammenhang von Fluoreszenz und Opaleszenz, prägte den Begriff „Lichtdynamik“ und entwickelte in Zusammenarbeit mit Kulzer das HeraCeram® Matrix Konzept, welches als ästhetischer Quellcode für ambitionierte Zahntechniker in seinen Kursen und Vorträgen dient.



ZTM Kai Franke Wer praxisnahe Erfahrung im Bereich Totalprothetik sammeln oder sich auf eine Prüfung vorbereiten möchte, ist im Kurs von Kai Franke genau richtig. Der Zahntechnikermeister vermittelt seit 2007 seine umfassenden Kenntnisse in der Total- und Kombi-Prothetik als technischer Fachberater und Kursreferent für Kulzer. Seit 2002 freie Lehrtätigkeit und Kurstätigkeit an Berufs- und Meisterschulen, u. a. zu den Themen Total- und Kombiprothetik sowie Verblendtechnik. Mitarbeit an Zahnprojekten.



Unsere Referenten



ZTM Robert Garth

- 2002 Ausbildung zum zahnmedizinischen Fachangestellten in München bei Dr. med. dent. Jean Laurent Risterucci
- 2005 – 2008 Ausbildung zum Zahntechniker
- 2008 – 2014 intensive Schulungen im Bereich CAD/CAM und unterschiedlichster Fräsanlagen
- 2014 Beginn der intraoralen Scantechologie (Sirona, Trios)
- Ende 2015 Navigierte Implantologie (3Shape Implantstudio)
- August 2016 Start der Meisterausbildung an der HWK Dresden
- Seit 2017 freier Dozent in Industrie und Meisterschule HWK Dresden



ZTM Nena von Hajmasy

Zahntechnikermeisterin, selbstständige Dental Freelancerin, unabhängige Referentin und Komposit-Expertin. Sie bietet Ihr „Handwerk“ nur noch direkt für Kolleg*innen an. Ein entsprechendes Signum®-Kursangebot findet sich „on demand“ in unserer neuen Inhouse Kursliste. Diese Angebote sind frei abstimmbar.



Hans-Gerd Hebinck ist Diplom-Betriebswirt (FH) und ein erfahrener Seminarleiter. Als Unternehmensberater, Trainer und Coach hat er sich auf die Dentalbranche spezialisiert. Dank der vielen Beispiele aus seiner langjährigen Erfahrung zeichnen sich seine Workshops aus durch ihren hohen praktischen Bezug zu den Alltagsthemen im Dentallabor. Hans-Gerd Hebinck ist darüber hinaus zertifizierter ZRM®-Trainer, Datenschutzbeauftragter für Zahnarztpraxen und Dentallabore. Neben seinen betriebswirtschaftlichen Themen umfänglich erfassenden – Beratungen, Seminaren sind Teamentwicklung und Persönlichkeitsentwicklung für Führungskräfte weitere Top-Themen.



ZTM Julia Krebs

führt seit 2017 erfolgreich das ZahnDesignStudio Julia Krebs mit dem Schwerpunkt keramische Ästhetik. Durch ihre Experimentierfreudigkeit schuf sie in vielen Jahren der Erfahrung und Vervollkommnung die Build up Nature-Schichttechnik. Kombiniert mit Kulzer Keramik, verspricht diese interessante Arbeitsweise natürliche, organisch aufbauende Formgebung sowie brillante Ergebnisse.



ZTM Björn Maier

Dank seiner Ausbildung zum Industriemechaniker Fachrichtung CNC- und Feinwerktechnik hat Björn Maier schon Erfahrung mit digitalen Fertigungstechniken sammeln können, bevor sie im zahn-technischen Labor Einzug hielten. Neben diesen technischen Kenntnissen beschäftigten ihn die ästhetischen und naturgetreuen morphologischen Zusammenhänge der restaurativen Zahnheilkunde.

- Berater- und Referententätigkeit für Dentalindustrie
- Januar 2010 bis Dezember 2011 Mitarbeit an der Zahnmedizinischen Universitätsklinik München (Schwerpunkt CAD/CAM).
- Mitautor der Bücher „Frontzahn-Restauration“ und „CAD/CAM-Technik“ (Verlag Neuer Merkur).
- 4. Platz bei internationalem KunstZahnWerk-Wettbewerb der Firma Candulor
- Buchveröffentlichung Create Teeth



ZTM Mitko Pertemov

- 1991 – 1995 Ausbildung zum Zahntechniker bei ZTM Franz Neudorfer (Dentallabor Neudorfer)
- 1995 – 2001 Gesellenjahre bei ZTM Franz Neudorfer (Dentallabor Neudorfer)
- 2001 – 2002 Meisterschüler an der Meisterschule München, erfolgreicher Abschluss mit dem Bayrischen Meisterpreis
- 2002 – Feb. 2004 Meisterjahre bei ZTM Franz Neudorfer (Dentallabor Neudorfer)
- 01.02.2004 Eintritt in die Selbständigkeit mit der Gründung von Dentallabor Pertemov in Krumbach Schwaben
- 01.01.2019 Gründung der Zahnmanufaktur Mindelheim in Mindelheim mit Herbert Sontheimer



ZTM Markus Stang Langjährig-erfahrener HeraCeram® Anwender

„der ersten Stunde“. Mit den HeraCeram® Zirkonia Keramikmassen konnte er mehrere Trophäen für sich gewinnen – unter anderem einen der begehrten Willi-Geller-Ästhetikpreise.

- Preisträger des renommierten Wettbewerbs Goldenes Parallelometer.
- Versierter Referent zu Keramik, Prothesenzähnen und Kunststoffen.
- Zahlreiche Fortbildungen zu Frästechnik, Dentalfotografie, Totalprothetik, Implantatechnik, Kieferorthopädie, Verblendkeramik, CAD-CAM.
- Selbständig unter der Firmierung Eberbach Dental Markus Stang GmbH.



ZT Paul Titeiu startete seinen Weg auf der Privat School for Dental Technicians Athen in Griechenland. Berufliche Stationen dort und Kennenlernen von Thomas Backscheider, der sein Talent erkannte und mit förderte, führten 2017 nach Deutschland und erweiterten dentale Erfahrungen im DL Thomas Backscheider GmbH, wo er ab 2023 als leitender Angestellter besondere Aufgaben, Kursassistenz sowie seit 2024 eigenverantwortlich Kurse leistete. 2024 gründeten Thomas Backscheider und Paul Titeiu eine GbR und veröffentlichten das Buch „Beyond the Brush“.

**ZTM Bastian Wagner**

- 2001 – 2005 Ausbildung mit Auszeichnung.
- 2005 – 2010 Gesellenjahre bei ZTM H.J. Stecher.
- 2010 – 2011 Besuch der Meisterschule München, mit erfolgreich abgelegter Meisterprüfung.
- 2011 – Februar 2021 angestellter ZTM in renommierten Laboren und Praxislaboren wie Dr. Markus Regensburger (München), Dres. Bolz & Wachtel, Dr. Schuh. Zudem ab 2015 als Referent für Dentalfirmen tätig. Im Laufe der Jahre bereicherten zahlreiche Fort- und Weiterbildungen im In- und Ausland Erfahrung und Expertise.
- Ab März 2021 Eintritt in die Selbstständigkeit mit der Gründung von Wagner Dental Design in Mindelheim.

**ZT Gerhard Wächter**

Gerhard Wächter arbeitet seit vielen Jahren als Zahntechniker für Kulzer. Seine Tätigkeitsschwerpunkte bilden alle Produktbereiche von Kulzer ab. Ob klassisch analog oder digital erstrecken sich seine Fachkenntnisse von der Edelmetall-, Kunststoff-, über die Veneeringtechnik bis hin zu CAD/CAM. Er ist ebenfalls Begleiter und Mitgestalter vieler Kulzer Neuprodukte.

- 1988-1993 Tätigkeit im Ausbildungsbetrieb
- 1993-2004 Edelmetall-, Keramik-, Teleskoptechniker, QM Beauftragter, Schulungsreferent einer Laborgruppe
- seit 2004 als technischer Fachberater bei Kulzer tätig



Unsere Referenten





Verblend Keramik

Build up Nature für Einsteiger Schichttechnik nach ZTM Julia Krebs mit HeraCeram® Saphir

Gezielter natürlicher Aufbau unter Nutzung des minimalisierten Schrumpfes führt zu strukturbetonter Form- & Farbgebung ohne zu schleifen. Im Kurs wird dazu eine effizientere und kontrollierbarere Keramik-Aufbautechnik gelehrt, als die bisher herkömmliche Cut-back-Technik. Wie in der Natur wird dadurch ein kontinuierliches „Wachstum“ der Ästhetik und Form angestrebt und damit eine sinnvolle Alternative zur „Cut-back“- oder zur „One-bake“-Technik bereitgestellt, welche die bekannten Nachteile dieser Techniken vermeidet.

Mit dieser Vorgehensweise werden in wesentlich geringerem Arbeitszeitaufkommen, genauere und natürlichere Ergebnisse erreicht, weil alles genauestens dort bleibt, wo es geschichtet wird. Jungtechniker und Auszubildende profitieren besonders von dieser Technik, auch als Kompetenzgrundlage für CAD/CAM basierte „Esthetic Finishing“- und „Microlayering“-Methoden. Ein stabiles Fundament als Basis, um weiter darauf aufzubauen zu können. Das wird in diesem Kurs mit der einfachen Dentin-/ Schneide-Schichtung ermöglicht.

Referent:
ZTM Julia Krebs



Termine:
26.09.2026
WM-Dentallabor,
Inh. Knut Hothorn Dentallabore GmbH,
Landau i. d. Pfalz

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.



Build up Nature für Fortgeschrittene Schichttechnik nach ZTM Julia Krebs mit HeraCeram® Saphir

Aufbauend auf Kenntnis der natürlichen Zahnformen, werden in diesem Kurs speziell für den Alltag individuell einsetzbare Schicht- und Farbkonzepte vermittelt. Mit wenig Aufwand den größtmöglichen Erfolg erzielen, dieser Weg wird hier auf sehr effektive Weise dargestellt, als Alternative zur Cut-Back Technik. Schleifen kostet Zeit und Material. Hier wird unter Berücksichtigung des natürlichen Zahnwachstums und einem geringen Schrumpf ein gezielter, ästhetisch kontrollierter Aufbau in die vollkommene Zahnform ohne Schleifen erreicht. Lebendigkeit, Lichtbrechung und Farbgebung profitieren im Zusammenspiel von Keramikmasse und Schichttechnik. Basierend auf dem sicheren Formaufbau bleiben speziell eingearbeitete Effekte an Ort und Stelle. Das natürliche Ergebnis und die Effizienz sprechen für sich.

Referent:
ZTM Julia Krebs



Termine:
22.05.2026
ELBCAMPUS Kompetenzzentrum,
Handwerkskammer Hamburg,
Hamburg-Harburg
03.07.2026
Esthetical Training Center,
VarioDentalTechnik GmbH, München

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.



Verblend Keramik

Weniger ist mehr Natürliche Schichttechniken für minimalinvasive Präparationen mit HeraCeram® Zirkonia 750

Dieser praxisorientierte 1-Tageskurs zeigt, wie bei minimalinvasiven, zahnerhaltenden Präparationen und mit der ästhetischen Vielschichtigkeit von HeraCeram® Zirkonia 750 hochästhetische Ergebnisse erzielbar sind, ohne dass Kompromisse bei Funktion, Form oder Farbe einzugehen sind.

Themen sind Gerüstdesigns bei minimalinvasiven Präparationen, indikationsbezogene Anforderungen und effiziente Massenauswahl. Es werden natürliche Schichttechniken für Inzisalbereich, Zervikalverlauf und Schmelzoptik vermittelt, um Farbsicherheit trotz dünner Schichten zu gewährleisten. Zudem erfahren Sie, wie Transluzenz und Opazität gezielt eingesetzt werden, wie Farbwirkungen bei unterschiedlichen Stumpfverhältnissen optimiert werden, wie ein Vergrauen bei minimaler Dicke vermieden wird.

Tipps zu Verarbeitung, Brennparametern und Handling sorgen für stabile, homogene Resultate. Der Kurs gibt Einblicke, wie man digitale Farberfassung und Fotografie nutzt, um Unsichtbares sichtbar zu machen.

Ziel ist es, den Umgang mit reduzierten Strukturen zu beherrschen und mit minimalem Materialeinsatz maximale Ästhetik zu schaffen – technisch sicher, wirtschaftlich und gestalterisch frei.

Der Kurs will ästhetisch und praktisch Orientierte ansprechen, die präzise, detailtreu und doch effizient arbeiten möchten, sowie alle, die bereits mit HeraCeram® Zirkonia 750 arbeiten oder einsteigen wollen. Im Kurs besteht die Möglichkeit, das neue HeraCeram® cre-active auszuprobieren.

Referent:
ZTM Bastian Wagner



Termin:
30.10.2026
Kulzer GmbH, Hanau

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.



Ana(logisch)-Digital „Verblendet“ Der formsichere, rationalisierte Keramikaufbau auf digitaler Basis der Build up Nature Gerüstvorbereitung mit HeraCeram® Zirkonia 750

Durch den bereits digital vorbereiteten Aufbau natürlicher Gerüststrukturen „Dentinkern“ entsteht, mittels reduziertem Keramikeinsatz, formsicher eine ästhetische Tiefenwirkung und Natürlichkeit in dünnen Schichten, ohne zu schleifen. Durch den gezielten Einsatz intensiver Keramikmassen und / oder Malfarben werden Ästhetik, Farbbegebung und Tiefenwirkung unter Anwendung der Build up Nature Schichttechnik komplettiert. Diese fundierte Aufbautechnik ist eine ästhetisch sinnvolle und ergänzende Alternative zur reinen Maltechnik, da das Gerüst komplett mit einer dünnen Keramikschicht überzogen wird.

Farb-Dynamik – wenn Monolithen lebendig werden! Einfach zu erreichen mit minimaler Schichttechnik oder den HeraCeram® cre-active 2D/3D Malfarben

Wie wollen wir in Zukunft hochästhetische Zahnkronen herstellen? Einfach über Maltechnik mit den hochmodernen 2D/3D Malfarben. Oder ist es doch eine Kombination aus reduzierter Gerüstgestaltung, minimaler Schichttechnik und den Einsatz von Malfarben? Was ist effizienter, womit bekomme ich die natürlichsten Ergebnisse und welche Technik ist am einfachsten umzusetzen? Die Antworten auf all diese Fragen bekommen Sie bei diesem Eintageskurs!

Referenten:



ZTM Björn Maier



ZTM Mitko Pertemov



ZT Paul Titeiu

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.

Referentin:
ZTM Julia Krebs



Termin:
19.06.2026
DTC Moselschleife,
Leiwen / Mosel
24.06.2026
Braun Zahntechnik GmbH,
Berlin

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.



Termine:
08.05.2026
WM-Dentallabor, Landau i. d. Pfalz
(ZT Paul Titeiu)

11.06.2026
Wien
(ZT Paul Titeiu)
12.06.2026
Graz
(ZT Paul Titeiu)
18.06.2026

ELBCAMPUS Kompetenzzentrum,
Handwerkskammer Hamburg,
Hamburg-Harburg
(ZTM Mitko Pertemov)

26.06.2026
Geradent Zahntechnik GmbH, Gera
(ZTM Björn Maier)
21.11.2026
Kulzer GmbH, Hanau
(ZT Paul Titeiu)



erster!

* HeraCeram cre-active 2D- und 3D-Massen

„Erster“ ist gut! Seit einer gefühlten Ewigkeit wartet die Zahntechniker-Community auf eine Finishing-Lösung in Kulzer-Qualität. Das Warten hat sich gelohnt: HeraCeram cre-active ist da! Das i-Tüpfelchen im analogen und digitalen Workflow zur Herstellung festsitzender Prothetik. Ein vielfältiges Sortiment an 2D- und 3D-Massen zur ästhetischen Veredelung von Keramik-Restaurationen.

Flüssige Keramik in den Farben der HeraCeram Systematik. Für standardisierte Bemalung bis hin zum anspruchsvollen Micro-Layering. Für monolithische Restaurationen aus Zirkoniumdioxid oder Lithiumdisilikat. Für die hybride Anwendung in Kombination mit allen HeraCeram-Keramiklinien. Für feinstes Finishing. Für weiße und rote Ästhetik. Für Einsteiger und Meister. Für Sie und Ihr Labor-Team. Sie können einer der ersten sein, die HeraCeram cre-active live erleben. Worauf warten Sie? Arbeiten Sie kreativ – mit HeraCeram cre-active. kulzer.de/hccreative



HeraCeram® created by Kulzer
cre-active

Auf den Spuren der Natur

Patientenkurs mit ZTM Julia Krebs in Mainz mit HeraCeram® Zirkonia 750 und HeraCeram® cre-active*

Erleben und erlernen Sie Patientenversorgung als ästhetisches Meisterwerk: kreiert auf dem „Naturlehrpfad“ der Build up Nature Schichttechnik nach ZTM Julia Krebs. Der gezielt ästhetische Aufbau in die vollkommene Zahnform wird dabei durch eine natürlich organische Schichtung mit wenig Schleifarbeiten erreicht. Gutes Formgefühl und Schiftfertigkeiten sind dazu Voraussetzung.

Der Patientenfall:

- Patient, weiblich, Mitte 50
- Behandelnder Zahnarzt ist Zahntechniker Meister
- HeraCeram Zr 750
- Brücke von 21 auf 23
- Einzelkronen 11 + 12
- Farbnahme und Anprobe der fertigen Arbeiten am Patienten

Die Kursinhalte:

- Einführung in die Build up Nature Schichttechnik
- Farbnahme an der Patientin
- Herstellung der Restauration
- Anprobe der Arbeiten an der Patientin

Rahmenprogramm

- Stadionführung Mewa Arena
- Stadtführung durch die Mainzer Altstadt
- Abendessen in traditionsreichen Mainzer Weinlokalen mit regionalem Flair

Referentin: ZTM Julia Krebs

Termin: 28.-30.05.2026

Kursgebühr: 1.399 € (zzgl. MwSt.)

Kursort: Stadion Mainz



Anmeldung online über:
www.kulzer.de/patientenkurs

Patienten
Kurs
in Mainz
mit Stadionführung



Verblend Komposite



Patientenorientierte Frontzahnästhetik Von Analyse bis Politur mit Signum® composite

Gerade bei Frontzahn-Restaurationen haben Patienten hohe Ansprüche an die Ästhetik – schließlich sind die vorderen Zähne beim Sprechen und Lachen am sichtbarsten. Umso wichtiger ist es für den Zahntechniker die Möglichkeiten des Signum® Matrix Systems zu verstehen und die Verblendmassen gezielt einzusetzen. Neben der farblichen Komponente geht es darum, die Morphologie und Oberflächenstruktur zu analysieren und naturgetreu nachzubilden. Dieser 1-Tages-Kurs zeigt, wie eine natürlich wirkende Verblendung im Frontzahnbereich mit der richtigen Schichtung gelingt.

Referent:
ZTM Björn Maier



Termine:
23.10.2026
Handwerkskammer Düsseldorf,
Düsseldorf

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.



Schicht-und Injektionstechnik Masterkurs zur Verblendung mit Signum® composite

Wie können Zahntechniker bei schwierigen Ausgangssituationen effizient natürliche und individuelle Verblendungen mit Komposit erzielen? ZTM Björn Maier beantwortet dies in 2 Tagen, klärt für welche Einsatzgebiete sich Komposite eignen und zeigt, wie eine optimale Versorgung gelingt. Den Teilnehmern wird an Hand seines Schichtkonzeptes TLT® aufgezeigt, wie individuelle Kompositverblendungen harmonisch zu Prothesenzähnen, keramisch verblendeten Kronen und natürlich gealterten Zahnstrukturen hergestellt werden. Darüber hinaus lernen die Teilnehmer die hoch effiziente Herstellung von Signum® Verblendungen über die Injektionstechnik (Presstechnik) kennen.

Referent:
ZTM Björn Maier



Termine:
09.-10.10.2026
Vaihinger Dentallabor
Alja & Hummel GbR, Stuttgart

Kursgebühr:
1.049,00 € zzgl. MwSt.



Verblend Komposite

Build up Nature mit Signum® composite

Naturähnliches Wachstum mit Komposit, effizient durch gezielten Auftrag, wirtschaftlichen Materialeinsatz, ohne Schleifen mit Signum® composite für Fortgeschrittene

Kombination von pastösen und Flow- Massen ermöglicht charakteristische Strukturen mittels dünner Pinsel spitze oder einer Sonde im Wechsel zwischen warmen und hellen Tönen aufzutragen. Die entstehenden Unebenheiten verhelfen zur außergewöhnlich natürlichen Tiefenwirkung der Verblendung. Opal-Schneiden und -Transpa ergänzen individuelle Formanteile, die im speziellen Finish zu einzigartig-natürlicher Brillanz von Oberflächenstrukturen, Farbe und Gesamteindruck führen.

Referent:

ZTM Julia Krebs



Terminen

18.09.2026

WM-Dentallabor, Inh. Knut Hothorn
Dentallabore GmbH, Landau

09.10.2026

Wien/Linz

Kursgebühr:

629,00 € zzgl. MwSt



NOTIZE





Prothesen Werkstoffe



Ästhetik durch Funktion

Individuelle Frontzahngestaltung mit Pala® Premium

Nicht jeder Patient wünscht sich die ideale Frontzahnlinie mit der obligatorischen A2 für das „perfekte Lächeln“. Individualität ist Persönlichkeit, gestalten Sie Wachsaufstellungen individuell und natürlich. Der Kursteilnehmer erarbeitet verschiedene individuelle Frontzahnsituationen mit Pala® Premium Garnituren für den Ober- und Unterkiefer. Anhand von Fotos und Modellen werden echte Patientenfälle nachgestellt. Durch eine individuelle Aufstellung und funktionelles Einschleifen wird eine charakteristische Schneidekantengestaltung erzielt. Das natürliche Ausmodellieren der Gingiva rundet das Kursthema ab.

Referent:

ZTM Markus Stang



Termine:

09.10.2026

Ausbildungszentrum Zahntechnik,
Neumünster

Kursgebühr:

529,00 € zzgl. MwSt.



TIF-Kurs „Totalprothetik in Funktion“

Aufstellung nach Plan

Mit der Aufstellmethode „Totalprothetik in Funktion“ können die verschiedenen Situationen der täglichen Praxis einfach und effizient umgesetzt werden. Die planvolle Vorgehensweise führt dabei in kurzer Zeit zu qualitativ hochwertigen Ergebnissen. Dieser praxisnahe 2-Tages-Kurs kann zudem die Vorbereitung auf die Gesellen- oder Meisterprüfung unterstützen.

Referent:

ZTM Kai Franke



Termine:

09.-10.09.2026

Kulzer GmbH, Hanau
28.-29.10.2026

ZahnDesignStudio Julia Krebs,
Grevenmacher

Kursgebühr:

529,00 € zzgl. MwSt.



Prothesen Werkstoffe



Verblendschalen-System PalaVeneer® Facettentechnik für Kombi- und Implantatarbeiten mit PalaVeneer® Schalen und PalaVeneer® Dentin

Kombinierte Aufstellmöglichkeiten unter Nutzung von Vollzahn und PalaVeneer® Verblendschalen: Dieser 1-Tages Kurs informiert über die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten des bewährten Verblendschalen-Systems PalaVeneer® von Kulzer.

- PalaVeneer® System effizient nutzen
- Setup mit Zähnen und PalaVeneer® Verblendschalen
- Verbund, Fertigstellung, Farbsteuerung, Zahnfleischgestaltung, in Teleskop-, Kombi- und Implantatarbeiten praxisnah erlernen.
- Grundlage für Laboralltag und weiterführender Kurs im Pala® Master Fortbildungsprogramm.

Referent:
ZTM Dieter Ehret



Termine:
22.05.2026
Kulzer GmbH, Hanau

Kursgebühr:
629,00 € zzgl. MwSt.



Pala Mill&Cast Workflow Funktion, Passung, Ästhetik und Individualität in der digitalen Totalprothetik

Im Kurs erstellen alle Teilnehmer einen 28er anhand eines vorbereiteten Falls. Beginnend mit der Modellanalyse und dem Modellsan, über das CAD-Design mit Kulzer Pala Preset Zahnbibliotheken, dem Print eines Try-in, dem CAM-Nesting, bis hin zu einer fertig gefrästen und polierten Pala Mill&Cast Prothese zeigen Ihnen die Referenten in Theorie und Praxis was zur rationellen Herstellung einer ästhetischen Totalprothese im digitalen Workflow erforderlich ist.

Referent:
ZTM Dieter Ehret
ZT Gerhard Wächter



Termine:
15.-16.10.2026
WM-Dentallabor,
Inh. Knut Hothorn
Dentallabore GmbH,
Landau i. d. Pfalz



Kursgebühr:
995,00 € zzgl. MwSt.



Master-Aufstell-Konzept Mix & Match mit Fertigstellung Kombinierte Verwendung aller Pala® Zahnlinien und Pala® Prothesenwerkstoffe

Dieser 2,5 Tages Kurs führt in alle durch die Kombination der Zahnlinien Mondial, Premium und Idealis möglichen Konzepte ein und es wird in einem ausgewählten Konzept präzise und ästhetisch fertiggestellt.

- Ausführliche Modellanalyse, Einführung in Anamnese, Fallanalyse und prothetische Indikation.
- Bilateral balancierte Okklusion oder linguale Okklusion, falls gewünscht Mix & Match.
- Statische und dynamische Okklusion, Funktionsaspekte.
- Präzisions-Fertigstellung, Gingivaästhetik, Individualisierung, Remontage, Einschleif-Regeln.
- Master Expertise für Laboralltag und weiterführender Kurs im Pala® Master Fortbildungsprogramm.

Referent:
ZTM Dieter Ehret



Termine:
11.-13.06.2026
Kulzer GmbH,
Hanau
29.-31.10.2026
Wien

Kursgebühr:
1.199,00 € zzgl. MwSt.



Das PALA® Master Konzept



1. Master-Aufstell-Konzept Mix & Match mit Fertigstellung (ZTM Dieter Ehret)
2. Ästhetik durch Funktion (ZTM Markus Stang)
3. Rot-weiße Kunststoff Ästhetik mit Pala® und Signum® cre-active® (ZTM Björn Maier)
4. Verblendschalen-System PalaVeneer® (ZTM Dieter Ehret)
5. Master Patientenkurs mit Fertigstellung (ZTM Dieter Ehret)

Nach Abschluss der Kursreihe haben Sie folgende Vorteile:

- Einen Systembonus auf Prothesenzähne und Prothesenkunststoffe (5 % on Top für 3 Jahre nach Pala® Master Abschluss)
- Wir unterstützen bei der Veröffentlichung eines Anwenderberichtes in den Fachzeitschriften
- Rabatt (15%) auf alle Kulzer Kurse in den nächsten 3 Jahren
- Überreichung „Pala® Master“ Zertifikat
- Pala® Master Türschild für Ihr Labor
- Wir präsentieren Ihre Schauarbeit auf einer internationalen Messe
- Ihre Zahnärzte erhalten die Pala® Master Box

Bedingungen:

- Absolvierung der 5 Pala® Master Kurse innerhalb von 36 Monaten
- Alle Kurse müssen von der gleichen Person belegt werden
- Systembonus für Produkte ist nicht übertragbar (bei Arbeitsplatzwechsel)

Kursgebühr:

- Paketpreis normal 4.345,00€ (alle fünf Pala® Master Kurse)
- Nach Abschluss aller Pala® Master Kurse erhalten Sie rückwirkend 20% Rabatt
- Alle Kurse als Frühbucherpreis 3.199,00 € zzgl. MwSt.





AUCH FÜR ANSPRUCHSVOLLE PATIENTEN

PALA® Mill&Cast: Der digitale Workflow mit maximaler Gestaltungsfreiheit für passgenaue Totalprothesen

- » Flexibel im Design
- » Keine fixe Vorgabe der Zahnpositionen
- » Effizient im Workflow
- » Individuelle Übergänge (Rot-Weiss-Ästhetik)

Marktführende Produkte wie **PalaXpress®** und die **Pala® Zahnlinien** als digitale Bibliotheken mit hochwertigen Pre-Sets für schnelle Aufstellungen sind Teil des Workflows.



Hier finden Sie mehr Informationen
zum Workflow, z. B. Anwendungsvideos,
zu Testpaketen und zu Serviceoptionen.



Master Patientenkurs mit Fertigstellung

Patientenorientiert-kombinierte Verwendung aller Pala® Zahnlinien und Pala® Prothesenwerkstoffe

Dieser 2,5 -Tages Kurs wendet indikationsbezogen passende Möglichkeiten der Pala® Prothetik am vorgegebenen Patientenfall an und stellt ein 28er individuell in Funktion und Ästhetik mit Einprobe und Überprüfung am Patient fertig. Dies wird ermöglicht durch Begleitung des Kurses durch erfahrenen Behandler und Dentalprothetiker.

- Ausführliche Modellanalyse, Anamnese, Fallanalyse und Stellung der prothetischen Indikation.
- Fallbezogene Zahn-, + Konzeptauswahl, individuelle, ästhetisch-, phonetisch-, funktionelle- Aufstellung.
- Statische und dynamische Okklusion, Funktionsaspekte.
- Einprobe, Überprüfung am Patient mit Hinweisen durch Behandler und Dentalprothetiker
- Präzisions-Fertigstellung, Gingivaästhetik, Individualisierung.
- Eingliederung am Patient, Fotodokumentation,
- Umfassende Master Expertise und Abschluss Kurs im Pala® Master Fortbildungsprogramm

Referent:
ZTM Dieter Ehret

Termin:
05.-07.11.2026
WM-Dentallabor, Inh. Knut Hothorn
Dentallabore GmbH,
Landau i. d. Pfalz

Kursgebühr:
1.499,00 € zzgl. MwSt.





3Shape CAD/CAM Workshop planbar zur Perfektion Aufbau Workshop

Referent:
ZTM Robert Garth



Termine:
26.06.2026
Kulzer GmbH,
Hanau
02.10.2026
Busenbender Dental Studio GmbH,
Viernheim
06.11.2026
Leipzig

Kursgebühr:
529,00 € zzgl. MwSt.



Dieser Aufbau Workshop wird für CAD/CAM Anwender mit vorhandenem Basiswissen durchgeführt. Unser Kursreferent ZTM Robert Garth aus Dresden ist langjähriger Anwender des 3Shape Systems und gibt seine Erfahrungen aus dem Arbeitsalltag weiter. In diesem Kurs legen wir den Focus auf die Komplettversorgung eines Oberkiefer-Abrasionsgebiss vom Oralscan des Patientfalls bis zur Konstruktion der fertigen Arbeit – planbar und sicher – umgesetzt im 3Shape Konstruktionsprogramm. Die Teilnehmer werden den Fall mit allen Schritten am Schulungslaptop nachvollziehen.

Die im Kurs besprochenen und konstruierten Fälle bekommen Sie als Kursunterlagen auf einem USB Stick am Ende des Kurses überreicht. Im Workshop wird die Situation aus einem Mundscan importiert, und die Komplettversorgung im Kurs besprochen und im Nachgang die Versorgung konstruiert.

Um bei dieser und anderen weitspannigen, sowie ästhetischen Arbeiten die richtige Bisshöhe und die ästhetische Gestaltung zu überprüfen, wird im Kurs ein Formteil zur Übertragung der Wax up Situation in den Patientenmund konstruiert. Der weitere Weg ist das Konstruieren der Versorgung, die Einprobe im Mund und das Zusammenführen der Konstruktion mit der im Mundkorrigierten Einprobe. Das Drucken der Versorgung wird im Kurs aus Zeitgründen ausgespart. Der restliche Weg wird vom Referenten demonstriert und den Kursteilnehmern am Schulungslaptop nachvollzogen.

Aktuelle Themen wie die KI generierte Krone oder Brücke mit dem 3Shape Automate werden im Kurs vorgestellt und diskutiert wie künstliche Intelligenz den zahntechnischen Arbeitsalltag verändern wird.

imes-icore „Made in Germany“

cara® Mill Fräsmaschinen für unterschiedliche Anforderungen aus der Manufaktur der imes-icore „Made in Germany“.

Bei Kulzer gestalten wir alle unsere cara® Mill Lösungen als Teil eines offenen und umfassenden Fertigungsprozesses. Damit unterstützen wir große und kleine Labore dabei, die vorhandenen Kapazitäten ihrer Inhouse-Fertigung zu erweitern. Unser System deckt alle Bedürfnisse im Bereich der Frästechnik ab und ist außerdem kompatibel mit Materialien anderer Hersteller.

Von der kompakten Tischfräsmaschine bis hin zur kraftvollen, 24 Stunden leistungsintensiven Maschine. Die neuen Pro(fessional) Plus cara® Mill 3.5L Xpro Fräsmaschinen sorgen für ein Maximum an Stabilität für vibrationsfreies Fräsen. Zusätzlich sind die hoch dynamischen Servomotoren mit Absolutencoder für alle Achsen ausgestattet, die eine Beschleunigung von bis zu 20% bei optimaler Präzision ermöglichen.

Gerne besucht Ihr digitaler Fachberater gemeinsam mit Ihnen einen cara® Mill Showroom in Ihrer Nähe. Geben Sie unter kulzer.de/fachberater Ihre Postleitzahl ein und finden Sie Ihre persönlichen Ansprechpartner.



Infos unter:
kulzer.de/digital

Exklusive Partnerschaft seit 2015!

3Shape CAD/CAM Workshop “Digitale Kombi-Prothetik” Fortschrittenen Workshop

Dieser Aufbau Workshop wird für CAD/CAM Anwender mit vorhandenem Basiswissen durchgeführt. Unser Kursreferent ZTM Robert Garth aus Dresden ist langjähriger Anwender des 3Shape Systems und gibt seine Erfahrungen aus dem Arbeitsalltag weiter. In diesem Kurs legen wir den Focus auf die Erstellung digitaler Teleskop- und Modellgussprothesen im 3Shape Konstruktionsprogramm. Die Teilnehmer werden den Fall mit allen Schritten am Schulungslaptop nachvollziehen.

Die im Kurs besprochenen und konstruierten Fälle und Attachment-Bibliotheken bekommen Sie als Kursunterlagen auf einem USB Stick am Ende des Kurses überreicht. Im Workshop werden die Situationen aus einem Mund-/Modellscan importiert.

Es werden sowohl die Möglichkeiten der einteiligen Versorgung (mit Galvanokäppen), als auch die zweiteilige Versorgungs-möglichkeit (NE/NE) mit Einarbeitung von Frictionsteilen ausführlich erklärt. An Beispielerüsten werden die unterschiedlichen Herstellungsmethoden SLM/Milling erklärt: Vor- und Nachteile der jeweiligen Herstellungsmethode erläutert und eine wirtschaftliche Betrachtung durchgeführt. Das Zusammenfügen von Sekundär- und Tertiärstruktur wird mit der Freeware Mashmixer mehrfach erklärt und durchgeführt.

Aktuelle Themen wie die KI generierte Krone oder Brücke mit dem 3Shape Automate werden im Kurs vorgestellt und diskutiert, wie künstliche Intelligenz den zahntechnischen Arbeitsalltag verändern wird.

Referent:
ZTM Robert Garth

Termin:
24.04.2026
SchillerGarten Dresden GmbH,
Dresden
12.06.2026
Institut des Zahntechnikerhandwerks,
Garbsen bei Hannover
19.09.2026
Edel und Weiss Dental GmbH,
Wettstetten bei Ingolstadt

Kursgebühr:
529,00 € zzgl. MwSt.





Individualästhetik mit erweitertem Instrumentarium
Ein-Tages-Kurs mit HeraCeram® Zirkonia 750

Referent:
ZTM Mitko Pertemov



Klassisch-handwerkliches Vorgehen in Schichttechnik, Staining, Glanzgrad und Oberflächentextur werden erweitert durch neu verfügbare, unterstützende Techniken. Stichworte sind Farbmessung, Farbanalyse, Einsatz von Polfilter, zielgeführtem Farbmanagement, eLAB®. Diese sind auf alle Rekonstruktionsarten anwendbar, mit deutlichstem Nutzen beim Einzelzahn. Der Kurs ermöglicht lt. Referent wirtschaftliche Individualästhetik mit über 98%iger Einsetsicherheit.

Sechs gegen sechs
Ein-Tages-Kurs mit HeraCeram® Zirkonia 750

Referent:
ZTM Markus Stang



Mit dem Okklusalen Kompass Höckerspitzen platzieren, funktionelle und initiale Freiräume schaffen, alle Strukturen korrekt in Keramik anlegen.

Form, Farbe, Oberfläche
Ein-Tages-Kurs mit HeraCeram® Zirkonia 750

Referent:
ZTM Markus Stang



Hier ist die Form die Pflicht und die Farbe ist die Kür, die Oberfläche ist der Weg zur Perfektion. Im Kurs wird eine 3- gliedrige ZrO₂ Brücke angefertigt.

Form, Farbe, Oberfläche – NEM Spezial
Ein-Tages-Kurs mit HeraCeram® Saphir

Referent:
ZTM Markus Stang



Hier ist die Form die Pflicht und die Farbe ist die Kür, die Oberfläche ist der Weg zur Perfektion. Im Kurs wird eine 3- gliedrige NEM Brücke angefertigt. Dabei wird besonders auf die NEM-spezifischen, material-kundlichen, anwendungstechnischen und praktischen Lösungen zu NEM eingegangen.

Build up Nature, Schichttechnik für Keramik
Schichttechnik nach ZTM Julia Krebs
1-Tages-Kurs mit HeraCeram® Saphir

Referentin:
ZTM Julia Krebs



Aufbauend auf Kenntnis der natürlichen Zahnformen, werden additive Schicht- und Farbkonzepte vermittelt. Alternativ zur Cut-Back Technik. Schleifen kostet Zeit und Material. Hier wird ein gezielter, ästhetisch kontrollierter Aufbau in die vollkommene Zahnform erreicht.

Kurse in Ihrem Labor auf Anfrage



Matrix-Master-Frontzahnkurs

Das Konzept der ästhetischen Top-Ergebnisse in einer 2 Tages Masterclass mit Mit HeraCeram® Zirconia 750 und HeraCeram® cre-active

Natürliche Ästhetik durch lichtoptische Eigenschaften:
Abstimmung Chroma, Helligkeit, Transparenz, Opaleszenz und Transluzenz, ganzheitlich optimiert. Vom Schöpfer des Matrix-Systems.

Referent:
ZTM Paul Fiechter



Kursgebühr:
auf Anfrage

eLAB® Herausforderung

Natürlichkeit mit HeraCeram® Zirkonia 750

Die richtige Zahngarbe für einen einzelnen Frontzahn stellt uns im Alltag, genau wie die Rekonstruktion, vor große Herausforderungen! Im Kurs wird das digitale Farbmanagement erklärt, die Farbe für den Kurs analysiert und die Farbmischung vorbereitet. Im Kurs wird eine minimalinvasiv präparierte Krone wieder hergestellt. Der sichere Umgang mit HeraCeram® Zirkonia 750 für eine ästhetische Verblendung wird dem Kursteilnehmer von der Farbanalyse durch eLAB und dem Erstellen eines individuellen Schichtschemas vermittelt.

Referent:
ZTM Bastian Wagner



Kursgebühr:
auf Anfrage

Minimal Layering – Micro Layering – 3D-Layering

Wann welche Schicht- bzw. Maltechnik einsetzen? Ästhetische, wirtschaftliche und lichtoptische Vor- und Nachteile einzelner Techniken. 2-Tages-Kurs

Ziel ist mit einschätzbarem, handwerklichem Aufwand, effizient vorgegebene Versorgungsparameter zu erfüllen. Richtige Materialwahl und Gerüstgestaltung, zielführender Umgang mit Verblendmassen und Malfarben sowie morphologische Feinjustierung und Oberflächenstrukturierung sind im Kurs erlernbar.

Referent:
ZTM Björn Maier



Kursgebühr:
auf Anfrage



Signum® Komposit Küvettentechnik im Injektions- und Pressverfahren KomPress oder „Herausnehmbarer Zahnersatz ist zahntechnischer Zehnkampf“

Hochwertigste Ästhetik herausnehmbar:
Wax-Up/Set- Up ist exakt in die definitive Verblendung umsetzbar, unabhängig vom Gerüstwerkstoff, mit Signum® universal bond, Signum® composite, sowie Gingiva aus Pala® cre-active®.



Referent:
ZTM Nena von Hajmasy



Kursgebühr:
auf Anfrage direkt bei der Referentin

Signum® composite passend zu jedem Prothesenzahn Kompositverblendung stimmig zu Referenzzahn herstellen, vorzugsweise über Erarbeitung reproduzierbarer Fertigungsschritte, erforderlichenfalls Angleichungsoptionen. 1-Tages -Kurs

Schichtstrukturkenntnis, Farbanalyse des Konfektionszahns, Schichtstärkennutzung - und Einfluss, Schichtmaterialwahl, Form- und Oberflächengestaltung beeinflussen die Farbpassung und sind Kursinhalte.

Referent:
ZTM Björn Maier



Kursgebühr:
auf Anfrage

Build up Nature mit Signum® composite Naturähnliches Wachstum mit Komposit 1-Tages-Kurs

Kombination von pastösen und Flow- Massen ermöglicht charakteristische Strukturen. Unebenheiten verhelfen zu natürlicher Tiefenwirkung. Opal-Schneiden und -Transpa ergänzen Formanteile im speziellen Finish zu Brillanz in Oberflächenstruktur, Farbe und Gesamteindruck.

Referent:
ZTM Julia Krebs



Kursgebühr:
auf Anfrage

Kurse in Ihrem Labor auf Anfrage

PALA®

Aufstellkurs in TiF®-Methodik

TiF-System-Totalprothetik nach Karl-Heinz Körholz
2-Tages-Kurs

Lernen Sie beim Original und Begründer des TiF®-Systems, der Totalprothetik in Funktion, wie unter Einbezug der Philosophien unserer historischen Vordenker alltagstauglicher totalprothetischer Zahnersatz hergestellt werden kann. Selbstverständlich kann dieser Kurs auch zur Vorbereitung auf die Gesellen- und Meisterprüfung gezielt ausgerichtet werden.

Referent:

Referent TiF®
Vorgehen nach
Karl-Heinz Körholz

Kursgebühr:

auf Anfrage direkt
beim Referent



TiF® Kurs „Totalprothetik in Funktion“ Systemaufstellung „Totale Prothese“ 2-Tages-Kurs

Mit der Systemaufstellung TIF können verschiedene Okklusionskonzepte einfach und effizient umgesetzt werden. Die planvolle Vorgehensweise führt dabei in kurzer Zeit zu qualitativ hochwertigen Ergebnissen. Dieser praxisnahe Kurs kann zudem die Vorbereitung auf die Gesellen- oder Meisterprüfung unterstützen.

Referent:

ZTM Kai Franke

Kursgebühr:

auf Anfrage



Verblendschalen-System PalaVeneer®

Facettentechnik für Kombi- und Implantatarbeiten – Verbund, Fertigstellung, Farbsteuerung, Zahnfleischgestaltung. 1-Tages-Kurs

Kombinierte Aufstellmöglichkeiten unter Nutzung von Vollzahn und PalaVeneer® Verblendschalen:

Dieser Kurs informiert über die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten des bewährten Verblendschalen- Systems PalaVeneer® von Kulzer.

- PalaVeneer® System effizient nutzen
- Setup mit Zähnen und PalaVeneer® Verblendschalen
- Verbund, Fertigstellung, Farbsteuerung, Zahnfleischgestaltung

PALA®

Referent:

ZTM Dieter Ehret


Kursgebühr:

auf Anfrage

Rot-weiße Kunststoff Ästhetik mit Pala® & Signum® cre-active® Kunststoff-, Komposit- und digital finishing in überragender Ästhetik und Effizienz. 1-Tages-Kurs

Pala® cre-active® und Signum® cre-active®, mit Gingiva- und Zahnbezogenen Intensiv- und Gingiva Basis- Farben, teils in verschiedenen Konsistenzen und mit verlässlichem Bonding können einfach, gezielt und effizient in patientenindividuelle Erfordernisse und Ästhetik umgesetzt werden. Teilnehmerseits vorbereitetes 14er wird auf einer Seite individualisiert.

Referent:

ZTM Mitko Pertemov


Kursgebühr:

auf Anfrage direkt
beim Referent

Kurse in Ihrem Labor auf Anfrage

Specials

Inhouse Controlling-Workshop für Dentallabore

Betriebswirtschaftliches Know-how vom
Branchenexperten

Für die Leitungsteams in Dentallaboren besteht die Herausforderung oft darin, Dinge nicht nur von der technologischen Entwicklung, sondern auch in Zahlen zu beurteilen. Sie brauchen deshalb die Anwendung von betriebswirtschaftlichen Kenntnissen auf Ihre unternehmensindividuelle Situation. Bausteine dieses praxiserprobten Inhouse-Workshops sind:

- Die BWA Lesen und Verstehen
- Betriebswirtschaftliche Planung
- Standortbestimmung
- Betriebsvergleich mit Branchenkennzahlen
- Bilanzanalyse und Liquiditätsplanung
- Wichtige Controlling-Kennzahlen
- Kundenentwicklung, Servicesteuerung, die ABC-Kundenanalyse
- Prozessoptimierung, Digitalisierung voranbringen,
- Investitionsplanung, Auslastungssteuerung
- Kalkulation, Preisgestaltung, Deckungsbeiträge
- Personalentwicklung, Mitarbeitergespräche, Teamentwicklung

In einem Vorgespräch mit dem Referenten wird der Workshop auf Ihre Bedürfnisse hin maßgeschneidert und der Teilnehmerkreis geplant.

Referent:

Dipl. -Betriebsw. (FH)
Hans-Gerd Hebinck



Kursgebühr:

auf Anfrage

gefräst & glasiert

Sonst nichts.



dima Mill Zirconia Multi - Das Multitalent. Mit dima Mill Zirconia präsentiert Kulzer ein komplett neu entwickeltes Zirkon-Portfolio made in Germany. Gefertigt aus Zirkonoxidpulver von hoher Qualität, mit Farbkonzept abgestimmt auf HeraCeram Keramiklinien. Unser Highlight: „dima Mill Zirconia Multi“ – ein Multi-Layer Hochleistungs-Zirkon mit dezenter Schneide und 4D-Effekt für natürliche Ergebnisse. Die kompromisslose Lösung für Gerüste und vollenatomische Versorgungen – integrierter Farverlauf, angepasste Biegefestigkeit und hohe Ästhetik. Am besten testen: www.kulzer.de/dima



Ihre Kulzer Partner vor Ort



Region Nord



Holm Hoffmann
Vertriebsleitung Nord
Tel.: 0171 8080449
holm.hoffmann@
kulzer-dental.com



Michael Bernt
Tel.: 0171 8207019
michael.bernt@
kulzer-dental.com



Katrin Borowski
Tel.: 0160 5357849
katrin.borowski@
kulzer-dental.com



Alexander Glenewinkel
Tel.: 0151 40243585
alexander.glenewinkel@
kulzer-dental.com



Dana Kluge
Tel.: 0171 6320128
dana.kluge@
kulzer-dental.com



Peter Lenz
Tel.: 0171 3071569
peter.lenz@
kulzer-dental.com



Olaf Lepke
Tel.: 0171 8613894
olaf.lepke@
kulzer-dental.com



Andreas Müller
Tel.: 0171 9723387
andreas.mueller@
kulzer-dental.com



Maik Panwitz
Tel.: 0171 2329929
maik.panwitz@
kulzer-dental.com



Sakias Schwarz
Tel.: 0171 5371756
sakias.schwarz@
kulzer-dental.com



Dirk Seiffert
Tel.: 0171 8268639
dirk.seiffert@
kulzer-dental.com



Silke Woitschach
Tel.: 01520 9275749
silke.woitschach@
kulzer-dental.com

Region West



Andreas Fink
Vertriebsleitung West /
Luxemburg
Tel.: 0175 1164099
andreas.fink@
kulzer-dental.com



Kai Deplano
Tel.: 0160 5825403
kai.deplano@
kulzer-dental.com



Damian Franitza
Tel.: 0172 1032771
damian.franitza@
kulzer-dental.com



Michel Nahe
Tel.: 0151 58251933
michel.nahe@
kulzer-dental.com



Dirk Ott
Tel.: 0171 7623713
dirk.ott@
kulzer-dental.com



Peter Schwieren
Tel.: 0172 3677233
peter.schwieren@
kulzer-dental.com



Frank Schüren
Tel.: 0160 2243909
frank.schueren@
kulzer-dental.com



Jens Waidner
Tel.: 0171 8019912
jens.waidner@
kulzer-dental.com



Marie Wetzler
Tel.: 0151 19129512
marie.wetzler@
kulzer-dental.com



Denis Kaminski
Tel.: 0151 44231157
denis.kaminski@
kulzer-dental.com

Geben Sie unter kulzer.de/fachberater einfach Ihre Postleitzahl ein und finden Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner aus Ihrer Region.

Ihre Kulzer Partner vor Ort



Region Süd



Volker Meyer
Vertriebsleitung Süd /
Österreich
Tel.: 0177 5512913
volker.meyer@
kulzer-dental.com



Tim Asar
Tel.: 0664 9642123
tim.asar@
kulzer-dental.com



Wolfgang Back
Tel.: 0151 12543297
wolfgang.back@
kulzer-dental.com



Sven Gutbier
Tel.: 01512 1337642
sven.gutbier@
kulzer-dental.com



Tobias Häußler
Tel.: 0151 15175399
tobias.haeussler@
kulzer-dental.com



Miriam Knaus
Tel.: 0664 9693410
miriam.knaus
@kulzer-dental.com



Armin Kopf
Tel.: 0152 09275755
armin.kopf@
kulzer-dental.com



Thomas Leopold
Tel.: 0173 3066150
thomas.leopold@
kulzer-dental.com



Mario Mahler
Tel.: 0171 5534526
mario.mahler@
kulzer-dental.com



Stefan Priebe
Tel.: 0171 2329951
stefan.priebe@
kulzer-dental.com



Alice Yvonne Rehbaum
Tel.: 0171 8268626
alice.rehbaum@
kulzer-dental.com



Valentin Stephan
Tel.: 0172 1598337
valentin.stephan@
kulzer-dental.com



Claudia Ungar
Tel.: 0170 7690144
claudia.ungar@
kulzer-dental.com



Nikolas Wagner
Tel.: 0160 96363358
nikolas.wagner@
kulzer-dental.com



Willi Wolfsteiner
Tel.: 0160 5825415
willi.wolfsteiner@
kulzer-dental.com

Anwendungstechnische Beratung intern (Hotline) und extern



Markus Krefft
Tel.: 06181 413 9999
cara@
kulzer-dental.com



Ed Ek
Tel.: 06181 413 9999
cara@
kulzer-dental.com



Kai Franke
Tel.: 0151 52607381
kai.franke@
kulzer-dental.com



Florian Möller
Tel.: 06181 413 9999
cara@
kulzer-dental.com



Alexander Lorscheider
Tel.: 06181 413 9999
cara@
kulzer-dental.com



Peter Pietsch
Tel.: 0151 12543287
peter.pietsch@
kulzer-dental.com



Matthias Schmidt
Tel.: 0171 9723385
matthias.schmidt@
kulzer-dental.com



Alexander Schroeck
Tel.: 0160 94629489
alexander.schroeck@
kulzer-dental.com



Michael Sterzik
Tel.: 0170 7834887
michael.sterzik@
kulzer-dental.com



Gerhard Wächter
Tel.: 0160 98910622
gerhard.waechter@
kulzer-dental.com



Ingrid Kallies
Tel.: 06181 413 9999
cara@
kulzer-dental.com

Geben Sie unter kulzer.de/fachberater einfach Ihre Postleitzahl ein und finden Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner aus Ihrer Region.

Von der ersten Beratung bis zum gewünschten Ergebnis - wir sind für Sie da!



Sprechen Sie uns an!

www.kulzer.de/fachberater

Technische Hotline
06181 413 9999



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Mundgesundheit in besten Händen.

Jetzt
unschlagbare
Angebote
sichern!

- ✓ Technische Experten-Hotline
- ✓ Seit 2008 Know-How & Erfahrung mit Fräslösungen für unterschiedliche Anforderungen
- ✓ Kulzer Außendienst und technische Fachberater als feste Ansprechpartner deutschlandweit vor Ort
- ✓ Externe, von imes-icore zertifizierte Servicestützpunkte dezentral in Deutschland verteilt
- ✓ Intensive Softwareschulung, Kursangebote & aktiver Austausch mit cara Mill® Anwendern
- ✓ Komplettsystem aus einem Haus: Perfekte Ergebnisse mit dima Mill Discs®, Signum® & HeraCeram® Materialien

ANMELDUNG

PER FAX: 06181 9689-6888

Gerne können Sie sich online anmelden unter kulzer.de/kursprogramm
Bei Online-Anmeldung erhalten Sie 10% Rabatt auf die Kursgebühr.



Ja, ich melde hiermit _____ Person(en) zur Veranstaltung an:

Thema: _____

Termin: _____ Veranstaltungsort: _____

Teilnehmer Vorname, Name

Teilnehmer Vorname, Name

Labor/Praxis

Kunden-Nr. (falls zur Hand)

Telefonnummer

E-Mailadresse

Straße

PLZ/Ort

Wie sind Sie auf diese Veranstaltungen aufmerksam geworden?

- Faxmailing Postmailing Kulzer Homepage E-Newsletter Außendienst (bitte Namen angeben)
 Fachmedien Facebook Instagram Kursprogramm

Registrierung für den Kulzer Newsletter

Melden Sie sich zu unserem Newsletter an und profitieren regelmäßig von diesem Service: in Form interessanter Informationen, Neuigkeiten und attraktiver Angebote rund um unsere Produkte aus den Bereichen Zahntechnik und Zahntechnik.

Ja, ich möchte mich für das Kulzer Newsletter Programm registrieren
(Sie können sich jederzeit von diesem Service abmelden).

Mit meiner Unterschrift willige ich in die Speicherung und Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten (Name, Adresse und E-Mail-Adresse) für Zwecke der Beratung und Übersendung von Informationen zu Produkten und Dienstleistungen durch die Kulzer GmbH ein. Wenn ich mich auf der Kulzer Website für den Newsletter anmelden oder Informationen zu Produkten und Dienstleistungen anfordere, wird Kulzer meine personenbezogenen Daten unter Umständen dazu nutzen, die E-Mail-Aussendungen für mich zu optimieren und mir weitere entsprechende Informationen per E-Mail zu zusenden. Falls ich hiermit nicht einverstanden sein sollte, kann ich dies jederzeit mitteilen, damit Kulzer meine personenbezogenen Daten entsprechend sperren bzw. löschen kann. Ich kann mich von den Mailings selbstverständlich jederzeit wieder abmelden.

Neue Stornierungsbedingungen:

- Bis einschließlich 28 Tage vor der Veranstaltung: kostenlose Stornierung
- 27 Tage bis einschließlich 11 Tage vor der Veranstaltung: 50% der Teilnahmegebühr
- 10 Tage bis zum Veranstaltungstag: 100% der Teilnahmegebühr

Dies gilt nicht, wenn Sie einen Ersatzteilnehmer nennen. Die Absage muss schriftlich erfolgen.
Bei Nichterscheinen ist die volle Teilnahmegebühr zu zahlen.

Ort/Datum

Unterschrift/Firmenstempel

Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau, Germany
Fon +49 6181 9689 - 2888
Fax +49 6181 9689 - 6888
veranstaltungsmanagement@
kulzer-dental.com
www.kulzer.de

