





Fräsen und Verblenden



signum



Angebote & Neuheiten

Gültig bis 30.06.2024







Nicht ein Partner, sondern viele!

- ✓ 13x Fachberatung im Innendienst
- 31x Analoge Fachberatung im Außendienst
- ✓ 8x Digitale Fachberatung im Außendienst
- 9x Technische Fachberatung am Telefon und vor Ort in Ihrem Labor
- cara Mill Showrooms deutschlandweit

- Umfangreiches Kursprogramm &
- ✓ Individuelle Schulung im Labor
- Austausch auf Augenhöhe
- Entwicklung & Produktion "Made in Germany"

Digitale Fachberater

REGION NORD / OST



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



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



KAM Region NORD Karsten Huth Tel.: 01511 4732659 karsten.huth@ kulzer-dental.com



KAM Region OST **Thomas Steinmüller** Tel.: 0172 6327332 thomas.steinmueller@ kulzer-dental.com

Ihre persönlichen Ansprechpartner

Geben Sie unter

- ⇒ kulzer.de/fachberater Ihre Postleitzahl ein und finden Sie Ihre persönlichen Ansprechpartner.
- Beratung & Betreuung vor Ort
- Angebotserstellung

REGION WEST



Dennis Zimmermann Tel.: 0170 1025858 dennis.zimmermann@ kulzer-dental.com



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



KAM Region WEST **Manuel Sturm** Tel.: 0175 5203176 manuel.sturm@ kulzer-dental.com

REGION SÜD



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



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



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



KAM Region SÜD **Joachim Utz** Tel.: 0151 12543286 joachim.utz@ kulzerdental.com



Liebes Labor-Team,

wenn es um Fräsmaschinen geht, machen wir keine halben Sachen - denn bei Kulzer wissen wir, dass Präzision und Leistung entscheidend sind, um Ihr Labor auf Erfolgskurs zu halten. Deshalb präsentieren wir Ihnen mit Stolz unsere neuesten Innovationen, die cara Fräsmaschinen, die nicht nur Maßstäbe setzen, sondern diese auch brechen!

Unsere Produktlinie bietet für jeden Bedarf die perfekte Lösung - vom kompakten Alleskönner bis hin zum leistungsstarken Riesen. Egal, ob Sie auf der Suche nach kompromissloser Präzision oder blitzschneller Bearbeitung sind, Kulzer hat die passende Fräsmaschine für Sie!

Und jetzt zu unseren Neuheiten "Made in Germany" von imes-icore:

- ✓ cara Mill 2.5 pro+: Die Revolution! Diese Maschine fräst CoCr auf kleinstem Raum und setzt neue Maßstäbe in Sachen Flexibilität und Leistung.
- ✓ cara Mill 3.5L Xpro: Schneller, besser, effizienter! Mit bis zu 50 % höherer Geschwindigkeit und einer Reduzierung der Bearbeitungszeit um bis zu 30 % ist diese Maschine die unangefochtene Königin des Fräsens. Perfekt abgestimmt für höchste Performance in Ihrem Labor!

Aber das ist noch nicht alles! Wir wissen, dass Service und Sicherheit genauso wichtig sind, wie Leistung. Deshalb bieten wir Ihnen exklusiv:

✓ **Sicher ist sicher Garantieverlängerung:** Optional verlängern Sie Ihre Garantie bei imes-icore, damit Sie unbesorgt in die Zukunft blicken können.

Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unsere Produkte und Sonderangebote zu erfahren. Machen Sie Schluss mit Kompromissen und setzen Sie auf Kulzer - für Sicherheit, Verlässlichkeit und Vertrauen, die Maßstäbe setzen!

1hr Kulzer-Team

Extra Power für Ihr Labor!

Präzision und Performance mit 15-fach Discwechsler cara Mill 3.5L Xpro

IDS
Neuheit
jetzt
verfügbar!





bling o bling











die UVP-Preise









Vorteile

- Homogene Materialstruktur
- Lässt sich leicht fräsen und verarbeiten
- Geprüfte, exzellente keramische Bindung und Verblendung, z.B. mit Signum und HeraCeram
- Konstante Qualität und extrem gute mechanische Eigenschaften
- Ideales Material für die Primär-/ Sekundärtechnik durch die Kombination aus Elastizät und Härte, bei gleichzeitig exzellenter Fräsbarkeit
- Legierungstyp 4 für ein **umfangreiches** Indikationsspektrum

dima Mill CoCr solid

| Höhe der Disc | Art. Nr. | Listenpreis UVP | Testangebot 25 % |
|-----------------------|-----------|--------------------|---------------------|
| 99x8mm | 6607 0827 | 155,00 | |
| 99x10mm | 6606 9997 | 166,00 | |
| 99x12mm | 6606 9998 | 178,00 | |
| 99x13,5mm | 6606 9999 | 186,00 | |
| 99x15mm | 6607 0000 | 195,00 | |
| NEU 99 x 16 mm | 6609 7760 | 204,00 | 153,00 |
| 99x18mm | 6607 0001 | 227,00 | |
| 99x20mm | 6607 0828 | 268,00 | |
| NEU 99x25mm | 6609 7761 | 335,00 | 251,25 |

*25 % auf die 1. Bestellung. Nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.

von Gold [©] zu Geld

Infos rund um das Thema "Scheidgut"



Wir kaufen Ihr Altgold und schließen den Kreislauf. Kulzer vergütet die Anlieferung für die Materialarten CoCr Gusskegel/Angüsse, CoCr Späne und CoCr Discs ab 10 kg brutto Gesamtgewicht. Jede Materialart muss separat verpackt sein. Ab 25 kg brutto holt Kulzer per TNT das gesammelte CoCr Material in Deutschland ab.

Fragen zum Thema Altgold?

Jetzt unter der gebührenfreien Hotline 0800 4372 522 anrufen, per Sprachauswahl "Recycling" wählen und Ihre kostenlose Scheidgut-Sammeldose oder die aktuelle Scheidgutbroschüre anfordern.



Echt spitze[©]

Fräser & Schleifer by imes-icore

cara Mill Cut Tools erfüllten höchste handwerkliche Ansprüche und sind mit ihren hohen Standzeiten überaus wirtschaftlich. Sie sind mit einer Spezialbeschichtung aus z. B. Diamant-Nanopartikeln oder abriebfester galvanischer Diamantbeschichtung und speziellen Schliffgeometrien erhältlich.

- 3-mm-Schaft f
 ür cara Mill 1.5 und 2.5L pro
- 6-mm-Schaft für cara Mill 2.5 pro+ und 3.5er Serie
- zur Bearbeitung von Zirkondioxid, PMMA, Nano-Kompositen, Wachsrohlingen und Ti/CoCr-Preform-Abutments sowie von Kobalt-Chrom und Titan

Sparen Sie dauerhaft durch den Mengenrabatt!

ab 15 St.
15 %*

ab 20 St.
20 %*

ab 25 St.
25 %*

3 mm und 6 mm Fräser und Schleifer kombinierbar. Bei Bestellung im Webshop bitte immer im Notizfeld das Wort "Mengenrabatt" eingeben. *nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.

Technische Beratung: 06181 413 9999

carac

cara Mill Fräsmaschinen

Von kompakt bis leistungsstark: Je nach Vorliebe und Fertigungsvolumen Ihres Labors wählen Sie bei Kulzer aus sieben verschiedenen cara Mill Varianten – entwickelt mit imes-icore.















Sie möchten Ihre alte Fräsmaschine los werden?

Wir kümmern uns auch um Ihre alten Fräsmaschinen. Sprechen Sie mit Ihrem digitalen Fachberater, und wir finden gemeinsam die beste wirtschaftliche Lösung für Sie und Ihr Labor.



cara Mill 3.5L Xpro Fräst CoCr bis zu 50 % schneller als die cara Mill 3.5 pro



























cara Mill 3.5L Xpro ist die Kombination aus neuen, perfekt aufeinander abgestimmten Steuerungs- und Antriebskomponenten und sorgt somit für höchste Performance in diesem Maschinensegment. Die Bearbeitungszeit wird bei gleichzeitig exzellenter Oberflächenqualität um bis zu 30 % reduziert. Das ermöglicht signifikante Steigerungen des Auftragsvolumens und optimiert das Preis-Leistungs-Verhältnis. Die integrierte Innenraum-HD-Kamera ist ein weiterer Vorteil.

Das neue Nullpunktspannsystem bietet die 4-fache XtraPower an Spannkraft. Dadurch erzielte Steifigkeit und nochmals reduziertes Vibrationsverhalten ermöglichen einen Quantensprung in der Performance. Im Zusammenspiel mit der extrem leistungsstarken 3,0 kW Frässpindel werden höchste Ansprüche an die Oberflächengüte erreicht und neue Maßstäbe in diesem Maschinensegment gesetzt. Modernes und frisches Design gepaart mit optimierter und smarter Bedienung runden das Gesamtkonzept ab.











| Technische Daten | cara Mill 3.5L pro | cara Mill 3.5L pro+ | cara Mill 3.5L Xpro | |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Werkzeugaufnahme | | Fräs- & Schleifwerkzeuge 6 mm-Schaft | | |
| Werkzeugwechsler | 6-f -> 20-fac | 20-fach austauschbare Magazine -> somit bis zu 60-fach | | |
| Loader / Blankwechsler | 8-fach vollautomatisch bis zu 12-fach erweiterbar Maschine auch ohne Loader erhältlich (cara Mill 3.5 pro) | 8-fach vollautomatisch bis zu 12-fach erweiterbar mit Edelstahlblankhaltern Maschine auch ohne Loader erhältlich (cara Mill 3.5 pro+) | 8-fach vollautomatisch bis zu 15-fach erweiterbar mit Edelstahlblankhaltern Maschine auch ohne Loader erhältlich (cara Mill 3.5 Xpro) | |
| Umdrehungen / Pmax~ Hochfrequenzspindel Spindelkühlung | 60.000 U/min/ 1,0 kW Luftgekühlt | 60.000 U/min 2,6 kW Wassergekühlt | 60.000 U/min 3.0 kW Wassergekühlt | |
| Achsenantrieb | AC- | -Servoantriebe mit Absolut-Enc | oder | |
| Anzahl der Achsen Bewegungstyp | 5 Ac Simultanb | 5 Achsen, Simultanbearbeitung mit Look-Ahead-Bahnsteuerung | | |
| Achsanstellung | | A-Achse 360° / B-Achse 115° | | |
| Ionisator (statische Entladung) | - | | → | |
| Trockenbearbeitung | | | | |
| Nassbearbeitung Kühlschmiermittel und Filter | | | | |
| Erweiterbare Halterungen | | ter | | |
| Bedienungssoftware | Bewährte Steuerungssoftware | | SmartControl Software | |
| Bedienung über Display | Touchscreen 15" | | Full-HD Touchscreen 15,6" | |
| CAM-Software | | | | |
| Gehäuse / LED-Beleuchtung | Polymerbeton | | Polymerbeton, Präzisions-Stahlführungen | |
| Breite x Tiefe x Höhe Gewicht | 1058 x 790 x 857 mm 250 kg | 1058 x 790 x 857 mm 255 kg | 1058 x 790 x 857 mm 265 kg | |
| Netzspannung / Frequenz / Leistung | | N | | |
| Druckluftanschluss | 6,5 - 9,0 bar konstant anliegend, 80 Liter/Minute | | min. 6,5 bar bei 60-70, 50-60 Liter/Minute | |
| Anschluss | WiFi, Ethernet, USB 2.0 | | | |
| Gerätetisch (empfohlen) | cara Mill Gerätetisch groß, Art. 6606 9174 | | cara Mill Gerätetisch 3.5L Xpro, Art. 6609 9063 | |



cara Mill 2.5 *pro+*Fräst auch CoCr auf kleinstem Raum



Enorme Flexibilität auf höchstem technischen Niveau. Die perfekte Symbiose aus hoch stabilem sowie schwingungsarmem Mono-Block-Gussgestell, optimal abgestimmten Antrieben und der leistungsstarken Frässpindel erlauben erstmalig eine perfekte Bearbeitung von Metall-Discs in diesem kompakten Maschinensegment. Neben der exzellenten Produktionsqualität besticht die cara Mill 2.5 pro+ durch maximale Applikationsvielfalt und ein attraktives Preis-Leistungsverhältnis.

Dieses Frässystem verfügt über einen vollautomatischen 10-fach Werkzeugwechsler für Werkzeuge mit einem 6 mm Schaft. Intuitive Bedienung der Maschine durch integrierten Full-HD Touch-Display sowie der neuesten Generation der SmartControl-Steuerungssoftware runden das intelligente Gesamtpaket ab. Die **kompakte 5-Achs Fräsmaschine** ist mit einer leistungsstarken 1 kW Hochfrequenz-Frässpindel ausgestattet und überzeugt durch ihre Laufruhe. Der massive Basisaufbau aus einem Aluminium-Druckguss Monoblock sorgt für schwingungsarme Bewegungen. Die optimal abgestimmten Achsantriebe arbeiten nahezu vibrationsfrei, sodass exzellente Produktionsergebnisse erzielt werden.

| Technische Daten: | cara Mill 2.5 pro+ | | |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| Werkzeugaufnahme | Fräs- & Schleifwerkzeuge 6 mm-Schaft | | |
| Werkzeugwechsler | 10-fach, Magazin austauschbar | | |
| Loader / Blankwechsler | Manuelles Spannsystem ohne Loader | | |
| Umdrehungen / Pmax~ Hochfrequenzspindel | 60.000 U/min/ 1,0 kW | | |
| Achsenantrieb | Micro-Step-Motoren | | |
| Anzahl der Achsen Bewegungstyp | 5 Achsen, Simultanbearbeitung | | |
| Achsanstellung | A-Achse 360° / B-Achse bis zu ±30° | | |
| Ionisator (statische Entladung) | ✓ | | |
| Trockenbearbeitung | ✓ | | |
| Nassbearbeitung Kühlschmiermittel und Filter | ✓ 3,7 Liter integriert | | |
| Erweiterbare Halterungen | Halboffener Dischalter "C-Clamp" Preform-Abutment-Halter Glaskeramik / Hypridblock Adapter Vollprothesen | | |
| Bedienungssoftware | SmartControl Software | | |
| Bedienung über Display | Full-HD Touchscreen 10,1" | | |
| CAM-Software cara Mill CAM 5 smart cara Mill CAM 5 smart eco | × × | | |
| Gehäuse / LED-Beleuchtung | Mono-Block-Gusskörper | | |
| Breite x Tiefe x Höhe Gewicht | 591 x 613 x 724 mm 95 kg | | |
| Netzspannung / Frequenz / Leistung | 100-240 V/50/60 Hz/2.200 W | | |
| Druckluftanschluss notwendig | 7 bar konstant anliegend, 60 Liter/Minute | | |
| Anschluss | WiFi, Ethernet, USB 2.0 | | |
| Gerätetisch (optional) | cara Mill Gerätetisch, Art. Nr. 6609 9064 | | |



Wolfgang Back,

Digitaler Fachberater

"Meine Highlights sind:

- extrem Leistungs starke Maschine mit geringem Platzbedarf
- Komfortable Bedienung über die SmartControl Software
- Autokalibrierung sorgt für Genauigkeit und spart Zeit durch optimale Fräsergebnisse"

C HALZER

| Materialien | cara Mill 2.5 pro+ | | |
|--------------------------------------------------|----------------------|--|--|
| Weiches Material: | | | |
| PMMA / PEEK / Kunststoffe Komposite / Wachs | ~ ~ | | |
| Zirkonoxid / Aluminiumoxid | ~ ~ | | |
| Sintermetall | ✓ | | |
| Glaskeramik / Hybridkeramik Lithium-Disilikat | ~ | | |
| Hartes Material: | | | |
| Preform Abutment (Ti) | ✓ | | |
| Preform Abutments (CoCr) | ✓ | | |
| Cobalt-Chrom (CoCr) | ✓ | | |
| ✓ ✓ sehr gut geeignet ✓ geeig | net - nicht geeignet | | |





Testwochen bei Kulzer

Ganz einfach zur perfekten Ästhetik – das ist unser Anspruch an eine Verblendung. Deshalb geben wir Ihnen mit HeraCeram Verblendkeramiken an die Hand, die optisch und technisch auf die Anforderungen des modernen Laboralltags abgestimmt sind.

Optisch perfekt. Technisch perfekt. Einfach perfekt.

Probieren Sie's aus. Gerne schulen unsere technische/n Berater/innen einen Tag vor Ort und Sie testen die Keramik kostenlos. Rufen Sie uns an, Tel.: 06181 413 9999 oder füllen Sie unser Kontaktformular aus. Sie werden begeistert sein.

Und das Beste: Bei der ersten HeraCeram Bestellung sparen Sie 40 %.



bääm boom boost^o

Gleiches Schichtsystem für alle. Genial, oder?

zur Broschüre "HOUSE OF CERAMICS"



Schicken Sie uns das Formular. Ihr/e Ansprechpartner/in sind für Sie da - das ganze Jahr!

Über die PLZ-Suche direkt verbunden



LiSi - & Zirkonium-Gerüste

dima Mill Zirconia gefräste Basis mit **HeraCeram Zirconia 750 Keramik** für LiSi- und Zirkonium-Gerüste

Metall-, Zirkonium-, Peek- und PMMA-Gerüste

dima Mill CoCr solid gefräste Basis mit **HeraCeram Saphir Keramik** für Metallgerüste / **Signum composite Verblendsystem** für Metall-, Zirkonium-, Peek-Gerüste und PMMA



HeraCeram® Saphir First-Touch-Set

Art. Nr. 6606 9556 statt UVP 823,00€ nur 494,00€*

Inhalt:

1x2ml HeraCeram NP-Primer

3 x 2 ml HC-Saphir Pastenopaker POA2, POA3, POA3,5

1x2ml HeraCeram NP-Primer

 $3\,x\,2\,mI$ HC-Saphir Pasteopaque POA2, POA3, POA3,5

3x20g HC-Saphir Dentin DA2, DA3, DA3,5

3x20g HC-Saphir Chroma Dentine CDA2, CDA3, CDA3,5

2x20g HC-Saphir Incisal S1, S2

2x20g HC-Saphir Enhancer EHA, Neutral

1x20 g HC-Saphir Mask Bright

1x20 g HC-Saphir Opal Incisal OS2

1x20g HC-Saphir Opal Transpa OT2

1x20 g HC-Saphir Margin LM2

1x1ml HC-Saphir Pastenopaker Liquid POL

 $1\,\mathrm{x}\,25\,\mathrm{ml}\,\mathrm{HeraCeram}$ Modellier Liquid ML

1x HeraCeram Pastenopakerpinsel

x HeraCeram Modellierpinsel Toray

- Pastenopaker (HeraCeram Saphir Metallkeramik): beeindruckende Deckkraft in extrem dünnen Schichten von 60–10 µm
- Light Booster® Technologie: natürlicher Look und ausgezeichnete Opaleszenz, auch auf Metallgerüsten
- Stabilisierte Leuzit-Struktur (SLS) schützt vor unkontrolliertem WAK-Anstieg, kein Chipping
- Opaleszenzeffekt bleibt auch bei Mehrfachbränden unverändert erhalten

^{* %-}Vorteile und reduzierte Preise errechnet auf Basis der aktuellen Preisliste der Kulzer GmbH, Hanau. Angebote gelten ohne Abzug weiterer Konditionen.

Bitte senden Sie dieses Bestellformular per Fax an 0800 4372329 per E-Mail an order.lab@kulzer-dental.com



Bei Online-Bestellungen geben Sie im Warenkorb "Notiz" bitte unbedingt den Code "**Fruehling2024**" an!

| F | rodukte | Menge (St. oder g) | Farbe/Typ | Listenpreis* | Summe* abzgl. individueller Konditionen und Aktionsrabatt |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| G | ültig bis 30.06.2024 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| * ^ | le Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt. Angebote gelten nur für Kunden mit Geschäftssitz in Deutschland. Bitt | haashtan Cia daa | a dia Augliofacca a day Waya abbili agin can d | ov Varifi ah ayla it ist | |
| D | ie reise zugt. Die gesetzlichen inwort, Angebude genein in in un under intit deschiafsiste in beschlichten. Dit de Angebote gelten nur vom 10.4.2024 - 30.6.2024 (Auftragseingang) und solange der Vorrat reicht. Je diesem Fall gelten die Preise Ihres Handelspartners. Irrtum und Änderungen vorbehalten. | nach Verfügbarkeit | können manche Artikel auf Wunsch des Kun | den vom Handel ausgeliefert werd | en. |
| | JA, ich möchte den kostenlosen Newsletter abonnieren: | | | | |
| | JA, ICH MOCHE den Rostelliosen Newsletter abbillieren. | | | | |
| Nam | | | | | |
| E-Ma | il | | | | |
| | | | | | |
| | Name Labor und Ansprechpartner | | | | |
| Abs | Kundennummer, falls vorhanden Telei | on | | | |
| | | | | | |
| | Straße PLZ/ | Urt | | | |
| Mi+ - | | m/Unterschrift | | | |

Mit meiner Unterschrift willige ich in die Speicherung und Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten (Name, Adresse und E-Mail-Adresse) für Zwecke der Beratung durch die Kulzer GmbH ein. Wenn ich mich auf der Kulze Webseite für Newsletter anmelde 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 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. Jöschen kann. Ich kann mich von den Maillings selbstverständlich jederzeit wieder abmelden.

kulzer.de/digital



Keramikbrennöfen by dekema

Effektive keramische Ergebnisse mit dem Austromat

Der Austromat D624 eignet sich zum Brennen von Dentalkeramik unter Vakuum, der Austromat D654 press-i-dent als Kombiofen zum Pressen und Brennen von Zahnkeramik mit oder ohne Vakuum. Beide Öfen lassen sich einfach bedienen und zeichnen sich durch zuverlässige Brennund Pressergebnisse aus.

Für eine hohe Qualität sorgen auch die konstante Temperaturregelung und die starke Vakuumleistung der Geräte. Anwender erhalten so gleichbleibende Keramikergebnisse mit hoher Transparenz und exakter Farbgebung.

Die Programme der HeraCeram Keramiken sind vorinstalliert – damit sind die Geräte von der ersten Minute an für Sie einsatzbereit. Weitere Programme können problemlos bei DEKEMA www.dekema.com heruntergeladen werden.

Der technische Service des Ofens ist sowohl durch den geschulten Geräteservice von Kulzer als auch durch DEKEMA sichergestellt.



Austromat D624 inkl. Vakuumpumpe

Art. Nr. 6605 7481 statt UVP 6.900,00€

nur 5.865,00€

Austromat D654 press-i-dent inkl. Vakuumpumpe

Art. Nr. 6604 3175 statt UVP 10.100,00€

nur 8.585,00€

HeraCeram® Verblendkeramiken

Freuen Sie sich auf einen Patientenkurs der Extraklasse und verbringen Sie zusammen mit ZT Thomas Backscheider und der Firma Kulzer vier außergewöhnliche Tage in Wien. Weitere Details zum Ablauf, Höhe der Teilnahmegebühr etc. erhalten Sie auf Anfrage.

Der Patientenfall:

- Es handelt sich um eine individuelle Frontzahn-Restauration.
- Als Gerüstwerkstoff empfehlen wir cara Zirkonoxid.
- Jeder Teilnehmer erhält den präparierten Modellstatus vor dem Kurs.
- Die Gerüste bitte fertig ausgearbeitet zum Kurs mitbringen!

Kursinhalte:

- Theoretische Einweisung Umsetzung des Matrix-Schichtkonzeptes auf den vorliegenden Fall
- Farbnahme am Patienten Herstellung der Restauration
- Überprüfung der fertigen Arbeit in Situ fotografische Dokumentation jeder Arbeit
- Tipps und Tricks zur oralen Fotografie während des gesamten Kurses

Referent: ZT Thomas Backscheider

Kursgebühr: 2.399,- € zzgl. MwSt.

In der Kursgebühr enthalten: Flug ab Frankfurt am Main, vier Übernachtungen, Verpflegung und Besichtigungsprogramm mit allen Eintrittspreisen.

Infos und Anmeldung bei Annika Frank,

E-Mail: Annika.Frank@kulzer-dental.com oder telefonisch unter 0618196892585

Ästhetik Champions League^o

24. - 28. September 2024

Patienten Kurs in Wien

^{* %-}Vorteile und reduzierte Preise errechnet auf Basis der aktuellen Preisliste der Kulzer GmbH, Hanau. Angebote gelten ohne Abzug weiterer Konditionen.