

Cerec Anwenderkurs – IPS e.max CAD Abutment Solution

Praxisnahe Konstruktion und die vollkeramische Fertigung und Umsetzung

Kursbeschreibung:

Dieser Kurs richtet sich an CEREC- und inLab-Anwender, die die manuellen zahn-technischen Arbeitsschritte für die Fertigstellung von Hybrid-Abutments einschließlich der korrekten Verklebung mit der TI-Base sowie die Individualisierung und Fertigstellung von Hybrid-Abutment-Kronen erlernen möchten.

IPS e.max CAD Abutment Solutions sind CAD/CAM-gefertigte, implantatgetragene Hybrid-Versorgungen für Einzelzähne. Diese Hybrid-Versorgungen werden individuell aus Lithium-Disilikat-Blöcken (LS2) gefertigt und mit einer Titanbasis verklebt.

Aus dem Kursinhalt:

- Erstellen von detaillierten Scanaufnahmen
- Parametereinstellungen
- Konstruktionen für die erfolgreiche Fertigung digitaler Hybrid-Abutments und Hybridabutmentkronen mit Cerec
- Ausformung des Emergenzprofils
- Umsetzung unter Berücksichtigung des Weichgewebes
- Kristallisation
- Schichten, Bemalen und Fertigstellen
- Verkleben der beiden Materialien TI und LS₂ mit dem Multilink® Hybrid Befestigungscomposite

Es wird auf exklusiven IPS e.max Modellen gearbeitet, die sich mit Ihren persönlichen IPS e.max Restaurationen als Werbung für innovative und höchst präzise Zahntechnik zum Kunden anbieten.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl aufgrund der praktischen Arbeiten begrenzt ist.

WIR FREUEN UNS AUF IHRE ANMELDUNG!

8 PUNKTE

KURSGEBÜHR

259,- EUR*/Teilnehmer

Die Kursgebühr beinhaltet alle notwendigen Materialien und Modelle sowie Mittagessen und Getränke!

8 FORTBILDUNGSPUNKTE

nach den Richtlinien der BZÄK, DGZMK und KZBV.



W1854

TERMIN

Samstag, 14. April 2018
09.00 – 17.00 Uhr
Kern Dental in Würzburg

REFERENT

Stefan Englert
CAD/CAM Systemspezialist
Ivoclar Vivadent GmbH

H1828

TERMIN

Freitag, 20. Juli 2018
09.00 – 17.00 Uhr
Kern Dental in Hirschaid

REFERENT

Stefan Englert
CAD/CAM Systemspezialist
Ivoclar Vivadent GmbH

W1855

TERMIN

Freitag, 28. September 2018
09.00 – 17.00 Uhr
Kern Dental in Würzburg

REFERENT

Stefan Englert
CAD/CAM Systemspezialist
Ivoclar Vivadent GmbH

➤ Anton Kern GmbH

Aschaffenburg
Erlangen
Frankfurt
Fulda
Hirschaid
Würzburg

Tel. 09 31 - 90 888 - 0
info@kern-dental.de

www.kern-dental.de