

VITA Vollkeramik – **VITA ENAMIC®** & **VITA SUPRINITY® PC** & **VITABLOCS® TriLuxe forte**
Chairsiderrestauration farblich perfektionieren

Workshop mit VITA-Referenten



VITA Farbbestimmung

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle



VITA – perfect match.

VITA

Drei vielseitige Werkstoffe für Ihr CEREC bzw. inLab geben Ihnen den Gestaltungsspielraum, den Sie brauchen: die Hybridkeramik VITA ENAMIC, die zirkondioxidverstärkte Glaskeramik VITA SUPRINITY PC und VITABLOCS TriLuxe forte Keramik mit natürlichem Farbspiel dank des integrierten Zahnfarbverlaufs. Erfahren Sie in diesem halbtägigen Kurs, wie Sie mit dem

ästhetischen Potenzial dieser Werkstoffsysteme bei Ihren Patienten punkten. Zentrales Thema ist das Nachbearbeiten und farbliche Anpassen dreier Einzelzahnrestaurationen an ihre Nachbarzähne mithilfe der Maltechnik. Überzeugen Sie sich selbst, wie einfach und effizient Sie ein ästhetisch ansprechendes Ergebnis erreichen!.

Chairsiderestaurationen farblich perfektionieren

Ziel des Kurses	Sie wissen, wie Sie Kronen aus VITA SUPRINITY PC, VITA ENAMIC und VITABLOCS TriLuxe forte Keramik nach dem Schleifen mit Ihrer CEREC- bzw. inLab-Schleifeinheit weiterverarbeiten und farblich an die Mundumgebung anpassen.	
Inhalte	<p>Bei Kursbeginn erhalten Sie ein Modell mit bereits fertig geschliffenen Restaurationen: (1) aus der zirkondioxidverstärkten Glaskeramik VITA SUPRINITY PC (2) aus der Hybridkeramik VITA ENAMIC (3) aus VITABLOCS TriLuxe forte Keramik. Sie bereiten diese Kronen für die Weiterverarbeitung vor und charakterisieren sie anschließend materialgerecht. Die Schritte im Überblick:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zwei Versionen einer Frontzahnkrone auf Zahn 21 aus VITA SUPRINITY PC • Konturieren der Oberflächentextur, Kristallisationsbrand und Glasur in einem Arbeitsschritt • Konturieren der Oberflächentextur, Kristallisationsbrand, farbliche Charakterisierung mit VITA AKZENT Plus Malfarben und abschließende Glasur. • Krone auf Zahn 26 aus VITA ENAMIC • Politur, Konditionieren der Oberfläche vor dem Bemalen, okklusale farbliche Charakterisierung mit VITA ENAMIC STAINS, chemische Oberflächenversiegelung mit VITA ENAMIC GLAZE • Krone aus VITABLOCS TriLuxe forte • Nach dem Schleifen mithilfe der VITA AKZENT Plus Malfarben farblich charakterisieren und glasieren 	
Ihre Referenten	<p>ZTM Axel Appel</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989-2001 Tätigkeit als Zahntechniker mit anschließender Leitung eines Dentallabors • 2001 Meisterprüfung im Zahntechnikerhandwerk • 2001-2004 Zahntechniker in Italien und Deutschland • 2004-2014 Anwendungsberater der VITA Zahnfabrik • Seit 2015 Leiter der VITA Akademie in Langen/Frankfurt 	
	<p>ZTM Jörg Kozian</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1990-2001 Zahntechniker • 2001 Prüfung zum Zahntechnikermeister • 2001-2002 angestellter Zahntechnikermeister im Dentallabor • 2002-2013 Laborleitung einer Praxisgemeinschaft • seit April 2013 Technischer Verkaufsberater der VITA Zahnfabrik • seit Januar 2019 Kursleiter der VITA Zahnfabrik 	
Zielgruppe	Zahnärzte und Zahnärztinnen	
Veranstaltungsdauer	0,5 Tage: 14.00 - 18.00 Uhr	
Ihre Investition	49,- Euro zzgl. MwSt.	
Beratung und Anmeldung	Fragen und Anmeldungen nimmt Ute Schmidt entgegen. Telefon: +49(0)7761/562-235 , Fax: +49(0)7761/562-816 E-Mail: u.schmidt@vita-zahnfabrik.com	



Ja, ich nehme am Kurs teil und melde mich verbindlich an.

ZTM Axel Appel oder **Jörg Kozian****: **Chairsiderestauration farblich perfektionieren**

Veranstaltungsort	Langen	Bad Säckingen
Termin	<input type="checkbox"/> 12.11.2021 <input type="checkbox"/> 04.12.2021	<input type="checkbox"/> 05.11.2021
Name, Vorname		
Praxis/Labor		
Straße, Hausnummer		
PLZ, Ort		
Telefon/E-Mail		