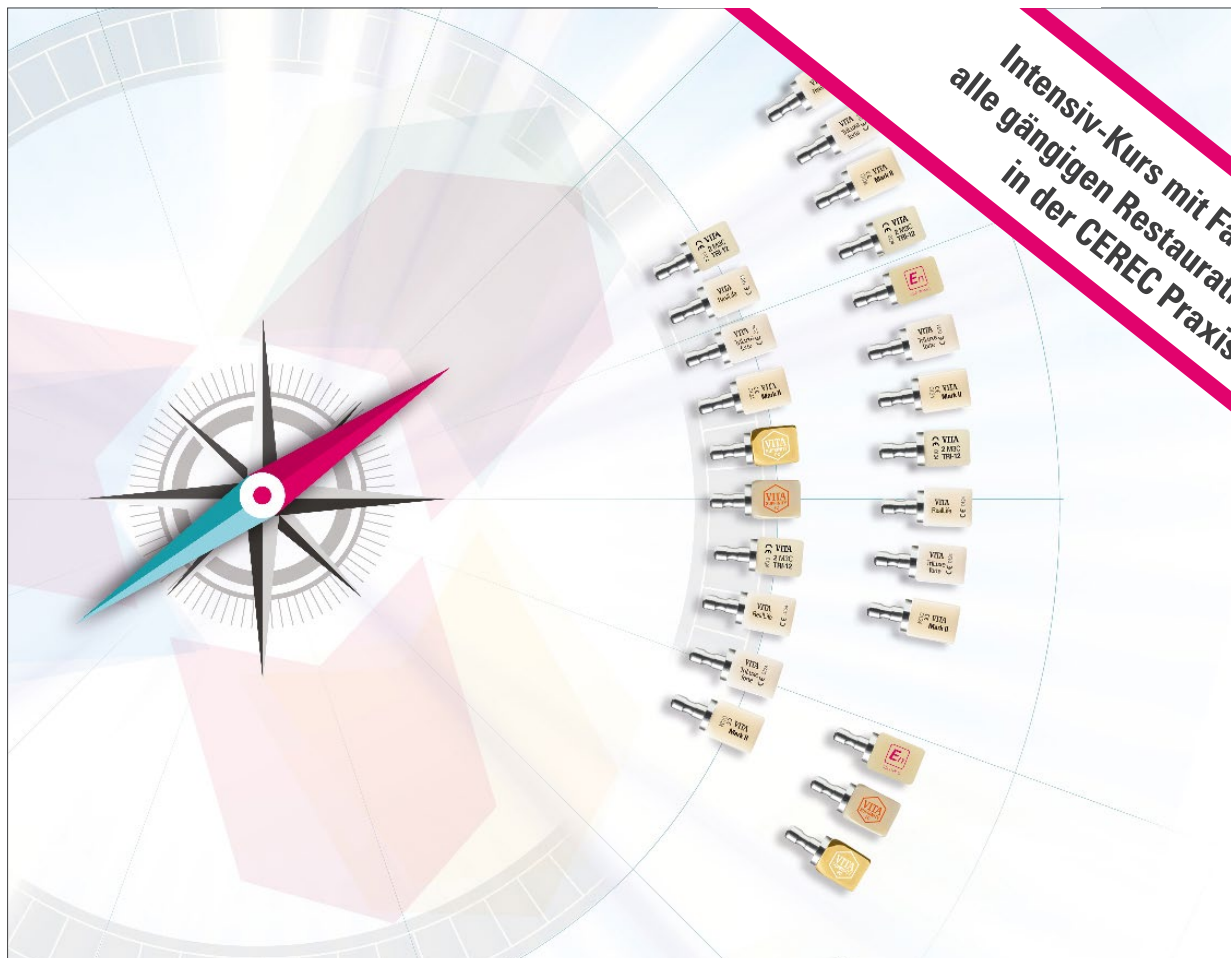


VITA Vollkeramik – **VITA CAD/CAM** Materialien

## CAD/CAM-Lösungen von A bis Z erarbeiten

Intensiv-Kurs mit ZT Marianne Höfermann



VITA Farbbestimmung

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle


VITA – perfect match.

**VITA**

Ob Frontzahnkrone oder Inlay, Veneer oder Implantatkrone: Unterschiedliche Indikationen erfordern für den Einsatzzweck optimierte Materiallösungen. Dieser Konzeptkurs bildet den gesamten Workflow für die in einer CEREC Praxis typischen Restaurationsarten ab. Abgestimmt auf die jeweilige Indikation und das dazu passende Blockmaterial lernen Sie alle Fertigungsschritte kennen:

von der Farb- über die Blockauswahl, die Konstruktion, das Schleifen und die Weiterverarbeitung der geschliffenen Restaurationen. Neben Tipps und Tricks zur Be- und Verarbeitung erhalten Sie bewährte Empfehlungen, mit denen Sie bei der Planung und Lagerung der Materialien in der Praxis auch die Wirtschaftlichkeit immer im Auge behalten.

## CAD/CAM-Lösungen von A bis Z erarbeiten

<b>Ziel des Kurses</b>	Sie kennen alle VITA Blockmaterialien für die Einzelzahnversorgung mit CEREC und wissen, <ul style="list-style-type: none"><li>• wie Sie sicher die zum jeweiligen Patientenfall passende Auswahl treffen,</li><li>• was Sie beim Scan-, Konstruktions- und Schleif- bzw. Fräsprozess beachten sollten und</li><li>• welche Maltechnik Sie jeweils für die ästhetische Optimierung einsetzen.</li></ul>
<b>Inhalte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vorteil durch Vielfalt statt Qual der Wahl: Wie Sie die unterschiedlichen VITA Blockmaterialien indikationsgerecht richtig einsetzen</li><li>• Konstruieren mit der aktuellen CEREC Software: (1) Frontzahnkrone aus VITABLOCS TriLuxe forte (2) Frontzahn-Veneer aus VITA SUPRINITY PC (3) Seitenzahnkrone aus VITA ENAMIC/VITA SUPRINITY PC (4) Einzelzahn-Abutment aus VITA ENAMIC IS</li><li>• Zahnfarbbestimmung und die sichere Auswahl der zur Farbe passenden Blöcke</li><li>• Ausschleifen der Restaurationen mit der CEREC MC XL Schleifeinheit</li><li>• Charakterisieren mit VITA AKZENT Plus/VITA ENAMIC STAINS Malfarben</li><li>• Materialplanung in der Praxis: Wirtschaftlichkeit bei Planung und Bestellung – Lagerbestände minimieren bzw. vermeiden</li><li>• Tipps und Tricks zur Arbeit mit der aktuellen Sirona CEREC Software 4.4</li><li>• VITA YZ HT: Zahnfarbene Zirkondioxid-Rohlinge zur effizienten Fertigung monolithischer Restaurationen mit exzellentem ästhetischem Potenzial</li><li>• VITA IMPLANT SOLUTIONS (IS): Einsatz der Rohlinge aus Hybridkeramik oder Komposit zur Versorgung von Einzelimplantaten mit CEREC</li></ul>
<b>Ihre Referentin</b>	<p><b>ZT Marianne Höfermann</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Zertifizierte Trainerin der VITA Zahnfabrik</li><li>• International zertifizierte Sirona inLab Trainerin mit den Schwerpunkten vollkeramische Restaurationen und Softwaretrainings</li><li>• Neben ihren Schulungsaufgaben ist sie weiterhin als Zahn-technikerin in einem Praxislabor tätig und mit den Problemstellungen des zahntechnischen Alltags bestens vertraut. Ihre Erfahrungen „am Stuhl“ fließen praxisnah in ihre Kurse ein.</li></ul> 
<b>Zielgruppe</b>	Zahnärzte und Zahntechniker in Praxislaboren. Max. 6 bis 8 Teilnehmer.
<b>Besondere Hinweise</b>	Sie können für diesen Kurs 16 Fortbildungspunkte (BZÄK/DGZMK) beantragen.
<b>Veranstaltungsdauer</b>	2 Tage: 1. Tag 8.30 - 17.00 Uhr, 2. Tag: 8.30 - 17.00 Uhr
<b>Ihre Investition</b>	580,- Euro zzgl. MwSt.
<b>Beratung und Anmeldung</b>	Fragen und Anmeldungen nimmt Ute Schmidt entgegen. Telefon: <b>+49(0)7761/562-235</b> , Fax: <b>+49(0)7761/562-816</b> E-Mail: <b>u.schmidt@vita-zahnfabrik.com</b>



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

**Marianne Höfermann: CAD/CAM-Lösungen von A bis Z erarbeiten**

<b>Veranstaltungsort</b>	<b>Langen</b>
<b>Termin</b>	<input type="checkbox"/> <b>01.03.-02.03.2018</b>
<b>Name, Vorname</b>	
<b>Praxis / Labor</b>	
<b>Straße, Hausnummer</b>	
<b>PLZ, Ort</b>	
<b>Telefon / E-Mail</b>	

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Rechnungsstellung erfolgt nach Anmeldung. Nach Zahlungseingang folgt die Teilnahmebestätigung.