

VITA Vollkeramik – VITA YZ® SOLUTIONS

## Zirkondioxid individuell einfärben

Aufbau-Kurs mit VITA-Referenten



VITA – Ihr One-Stop-Shop  
rund ums Zirkondioxid

VITA Farbbestimmung

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle

VITA – perfect match.

**VITA**

Zirkondioxid in verschiedenen Transluzentstufen bietet heute nach Einfärben und Bemalen monolithisch oder im Cut-back-Verfahren teilverblendet eine kostengünstige und effiziente zahnfarbene Alternative zu Metallguss- und Vollkeramikrestaurationen. Für jede klinische Indikation kann mit dem Zirkondioxidmaterialsystem VITA YZ SOLUTIONS im Seitenzahnbereich und in der ästhetischen Zone die richtige zahntechnische

Materialwahl und Strategie gewählt werden. In diesem Kurs lernen sie, wann welche Transluzentstufe gewählt werden sollte und wie die Weiterverarbeitung theoretisch und praktisch durchgeführt wird, um schnell und einfach das gewünschte funktionelle und ästhetische Ergebnis zu erzielen. Von robust und mehrgliedrig bis individuell und hochästhetisch. Sie haben es in der Hand!

# Zirkondioxid individuell einfärben

## Ziel des Kurses

Transluzent, hochtransluzent, supertransluzent oder doch extratransluzent? Hier erfahren Sie welche Transluzenzstufe Sie für die verschiedenen klinischen Situationen brauchen. Sie erlernen, wie Sie monolithische Restaurationen aus dem Zirkondioxid-materialsystem VITA YZ SOLUTIONS durch Einfärben und Bemalen farblich exakt passend einstellen und individualisieren bzw. in ästhetisch anspruchsvollen Fällen mit der Schichtkeramik VITA VM 9 teilverblenden und charakterisieren.

## Inhalt

Sie erhalten:

- eine vollanatomisch geschliffene, noch nicht gesinterte dreigliedrige Seitenzahnbrücke aus hochtransluzentem VITA YZ HT Zirkondioxid. Diese färben Sie mit VITA YZ HT SHADE LIQUIDS ein und sintern sie. Nach Abschluss des Sinterprozesses charakterisieren Sie die Brücke farblich mit VITA AKZENT Plus Malfarben, abschließend führen Sie zwei Glasurbrände mit VITA AKZENT Plus GLAZE durch.
- Eine vestibulär reduzierte, voreingefärbte und fertig gesinterte Frontzahnkrone aus VITA YZ ST, die sie mit VM9 verblenden und VITA AKZENT Plus finalisieren.
- Eine vollanatomisch, voreingefärbte und fertig gesinterte Frontzahnkrone aus VITA YZ XT, die Sie mit VITA AKZENT Plus farblich charakterisieren und finalisieren.

## Ihre Referenten

### ZTM Axel Appel

- 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



### ZTM Jörg Kozyan

- 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

Zahntechniker und speziell in Fräszentren für die Weiterverarbeitung CAD/CAM-gefertigter Restaurationen verantwortliche Fachkräfte.

## Besondere Hinweise

Sie erhalten bei Kursbeginn das Kursmodell mit Brücken- und Kronengerüst sowie die für die Weiterverarbeitung und Verblendung erforderlichen Keramikmassen.

## Veranstaltungsdauer

1 Tag: 8.30 - ca. 17.00 Uhr

## Ihre Investition

290,- 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.

**Axel Appel**, oder **Jörg Kozyan: Zirkondioxid individuell einfärben**

<b>Veranstaltungsort</b>	<b>Langen</b>
<b>Termin</b>	<input type="checkbox"/> <b>11.11.2021</b>
<b>Name, Vorname</b>	
<b>Praxis / Labor</b>	
<b>Straße, Hausnummer</b>	
<b>PLZ, Ort</b>	
<b>Telefon / E-Mail</b>	