

Referenten



Christian Rothe

Zahntechnikermeister

- 1997–2001 Ausbildung zum Zahntechniker
- 2002 Fachzahnärztliches Zentrum des Bundeswehrkrankenhauses Berlin (FZZ)
- 2001–2005 Angestellt in verschiedenen Laboratorien
- 2005 Zahntechnikermeister, Gründung des Dentallabors Rothe
- 2010–2016 Mitglied der Meisterprüfungskommission Berlin
- 2014 Experte für funktionelle und ästhetische Zahntechnik der DGÄZ/APW/ZID
- 2019 Gründung und Umfirmierung zum dental-design-berlin, Christian Rothe GmbH
- Stackable-Guides.de
- 2022 Beirat in der Fachgesellschaft für Zahntechnik e. V.
- 2024 ITI-Referent „ITI Curriculum Digital“
- 2024 DGI/FZT-Referent „Implantatprothetik Akademie“
- 2025 Ernennung zum Certified PRO Instructor für Blender for Dental



Vera Koller

CAMLOG Vertriebs GmbH

- Ausgebildete Zahnartzthelferin
- Schulungs- und Seminardozentin für die zahnärztliche Abrechnung (Praxis-EDV)
- Seit 2008 CAMLOG Vertriebs GmbH, Schulungen und Seminare für Zahnärzte / Zahnmedizinisches Fachpersonal
- Fachbuchautorin (Kurzverzeichnis Suprakonstruktion)



ZTM Rüdiger Meyer

CAMLOG Vertriebs GmbH

- 1977–1981 Ausbildung zum Zahntechniker
- 1988–1989 Meisterprüfung München
- 1989–1997 Tätigkeit als Zahntechnikermeister in leitender Funktion
- 1997–2006 Technischer Service Metalor/Metalordental
- Leiter Anwendungstechnik und verantwortlich für das nationale Produktmanagement
- 2006–2010 Produktmanager Wieland Dental Implants / Prowital GmbH
- Projektarbeit Implantologie und CAD/CAM
- Seit 2010 CAMLOG Vertriebs GmbH
- Anwendungsberatung, nationale Kurs- und Referententätigkeit in der Implantatprothetik
- Produktmanager Technischer Service DEDICAM
- 2013–2017 Senior Produktmanager DEDICAM
- 2018–2024 Clinical Workflow Expert
- Seit 03/2024



Dr. Jan Spieckermann

Zahnarzt und Fachzahnarzt für Oralchirurgie, Chemnitz

- Studium der Zahnmedizin in Wien und Greifswald
- 1998–2003 Poliklinik für zahnärztliche Prothetik am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus in Dresden
- Tätigkeit im öffentlichen Gesundheitssystem (Schweden)
- 2007 Fachzahnarzt für Oralchirurgie
- 2010 Niederlassung in Gemeinschaftspraxis
- Seit 2017 Niederlassung in eigener Praxis

Nationale und internationale Referententätigkeit im Bereich der Implantologie

Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie

Qualifiziert fortgebildeter Spezialist für Prothetik der DGZPW

Hotelempfehlung

In der fabrik chemnitz haben wir für Sie vom 28. bis 29. August 2026 unter dem Stichwort „Camlog“ ein Zimmerkontingent reserviert.

Bitte buchen Sie direkt und beachten Sie, dass die Option nach dem 03. August 2026 ausläuft. Ab diesem Zeitpunkt kann keine Garantie mehr auf Verfügbarkeit gegeben werden.

Bitte begleichen Sie die Kosten für Ihren Aufenthalt direkt vor Ort.

Doppelzimmer zur Einzelnutzung
ab € 99,- (inkl. MwSt., zzgl. Frühstück)

Kontakt

Tel. 0176 145 00 410
hello@diefabrik.de

Jetzt online anmelden unter:

**10%
Rabatt**

auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/veranstaltungen

Oder per E-Mail: kristina.fruhner@camlog.com

Auf der Basis der Geschäftsbedingungen der CAMLOG Vertriebs GmbH, Wimsheim, melde ich mich / melden wir uns zu folgendem Fortbildungskurs an:

28. August 2026, Chemnitz
VDAVOS260019827
- 28./29. August 2026, Chemnitz
VDWSOS260020554

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

- Ich möchte über den E-Mail-Newsletter der Camlog Gruppe kontaktiert und regelmäßig über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen informiert werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit kostenfrei per Link im Newsletter oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel

Digital. Interdisziplinär.
Gemeinsam. Wo Chirurgie
und Zahntechnik
zusammenwachsen

Vorträge und Workshops
für Zahnärzte und Zahntechniker
28./29. August 2026, Chemnitz

12
Punkte

Referenten

ZTM Christian Rothe
Dr. Jan Spieckermann
Vera Koller
ZTM Rüdiger Meyer

a perfect fit

camlog

biohorizons
camlog group

camlog



© Gordenkoff – stock.adobe.com

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Zusammenarbeit zwischen Chirurgie und Zahntechnik steht bei „Digital. Interdisziplinär. Gemeinsam.“ im Mittelpunkt. Sie können sich zwischen theoretischem Input am ersten Tag oder praktischen Workshops am zweiten Tag entscheiden – oder Sie besuchen einfach beide Teile.

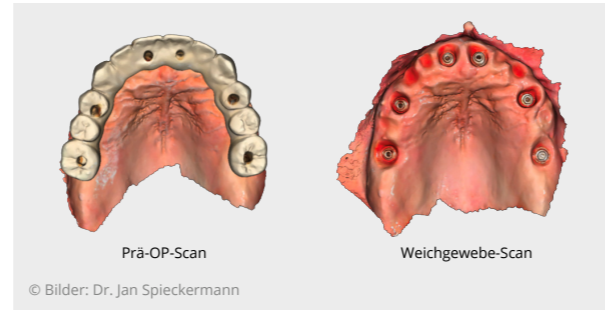
Bei dieser Fortbildung wird der klinische Prozess von der Zahn-technik bis zur Chirurgie dargestellt. Besonderes Augenmerk liegt auf den Schnittstellen zwischen Chirurgie, Prothetik und Zahntechnik.

Am Freitag lernen Sie moderne digitale Prozesse kennen. Die chirurgische Perspektive thematisiert Vorhersagbarkeit, Präzision und Effizienz sowie die gezielte Reduktion analoger Fehlerquellen. Aus zahntechnischer Perspektive erfahren Sie, wie digitale Workflows die Zusammenarbeit zwischen Praxis und Labor verbessern können.

Am Samstag arbeiten Sie in kleinen Gruppen und im direkten Dialog mit Experten aus beiden Bereichen praxisnah und intensiv an der sicheren Anwendung komplexer Behandlungskonzepte.

Melden Sie sich direkt an und profitieren Sie von praxisnahen Einblicken und dem fachlichen Austausch.

Ihr Camlog Team



© Bilder: Dr. Jan Spieckermann

Programm

Freitag, 28. August 2026, 14.30–18.30 Uhr

14.30 Uhr Begrüßung und Einführung

14.45 Uhr

Vortrag

Die chirurgische Perspektive

Dr. Jan Spieckermann

- Prothetische Planung
- Sofortimplantation und Sofortversorgung
- Fotogrammetrie
- Klinische Fallbeispiele

16.15 Uhr Pause

16.45 Uhr

Vortrag

Die zahntechnische Perspektive

ZTM Christian Rothe

- Digitaler Workflow im zahntechnischen Labor
- Datenschnittstellen zwischen Praxis und Labor
- Temporäre und definitive CAD/CAM-Restaurationen
- 3D-Druck versus Fräsen

18.15 Uhr

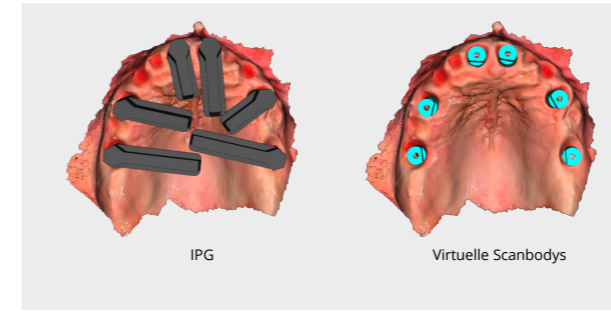
Vortrag

Weniger Fehler, mehr Effizienz: digitale Abrechnung

Vera Koller

18.45 Uhr Diskussion und Fragen

Ab 19.45 Uhr laden wir Sie zu einem Get-together auf die Dachterrasse der fabrik chemnitz ein.



Samstag, 29. August 2026, 09.00–14.00 Uhr

09.00 Uhr Begrüßung und Einführung

09.15 Uhr

Workshop 1

ZTM Rüdiger Meyer

- Digitale Implantatplanung
- Vom Datensatz zur geführten Chirurgie

11.15 Uhr Pause mit Imbiss

11.45 Uhr

Workshop 2

Dr. Jan Spieckermann

- Sofortimplantation und Sofortversorgung
- Strukturierte Fallumsetzung
- Hands-on-Übungen zur Fotogrammetrie

14.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl für die Workshops am Samstag, 29. August 2026 auf maximal 20 Personen limitiert ist.



Informationen

Veranstaltungsort

die fabrik chemnitz
Zwickauer Straße 145
09116 Chemnitz

Termine

Freitag, 28. August 2026, 14.30–19.30 Uhr
Ab 19.45 Uhr Get-together
Samstag, 29. August 2026, 09.00–14.00 Uhr

Teilnehmer

Freitag: Max. 80, mind. 40 Personen
Samstag: Max. 20, mind. 10 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

Freitag, 28. August 2026
€ 249,- (zzgl. MwSt.) pro Person 5 Punkte

Paketpreis für beide Tage
€ 499,- (zzgl. MwSt.) pro Person 12 Punkte

Der Kurspreis beinhaltet die Verpflegung während der Veranstaltung und das Get-together am Freitagabend.

Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH
Kristina Fruhner
Tel. 07044 9445-613
kristina.fruhner@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim