

Referenten



ZTM Matthias Hesse

Hesse Dentallabor GmbH

Matthias Hesse ist Zahntechnikermeister und Geschäftsführer der Hesse Dentallabor GmbH.

Das Dentallabor besteht seit 1985 in 2. Generation und ist seit 2022 ein Teil der DELABO.GROUP. Unter Hesses Leitung verbindet die Hesse Dentallabor GmbH traditionelles zahntechnisches Handwerk mit modernen digitalen Fertigungsprozessen.

Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf der implantatprothetischen Versorgung sowie der engen, partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit Zahnarztpraxen – auf Augenhöhe und mit dem Anspruch, gemeinsam nachhaltige Lösungen für Patient und Praxis zu entwickeln.



ZTM Thomas Piela

CAMLOG Vertriebs GmbH

1997 Ausbildung zum Zahntechniker
2001–2008 Zahntechniker mit Schwerpunkt CAD/CAM
2009 Meisterschule Köln
2009–2011 Laborleiter Dentallabor in Köln
2011–2012 Technischer Berater CAD/CAM & Guided Surgery – Dentalindustrie
Gebietsverkaufsleiter Digital – Dentalindustrie
2013–2015 CAMLOG Vertriebs GmbH
Seit 2016 Produktspezialist DEDICAM, Spezialist digitale Konzepte

Jetzt online anmelden unter:

**10%
Rabatt**
auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/va20460

Oder per E-Mail: jennifer.schober@camlog.com

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

03. Juli 2026, Leverkusen
VDEIWE260020460

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



Einstieg in die 3D-Planung und schablonengeführte Implantologie

Praktischer Kurs für den Einstieg
in den digitalen Workflow
03. Juli 2026, Leverkusen

5
Punkte

Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen. Änderungen vorbehalten - E-1781-FLV-DE-00-032026

Referenten

ZTM Matthias Hesse
ZTM Thomas Piela

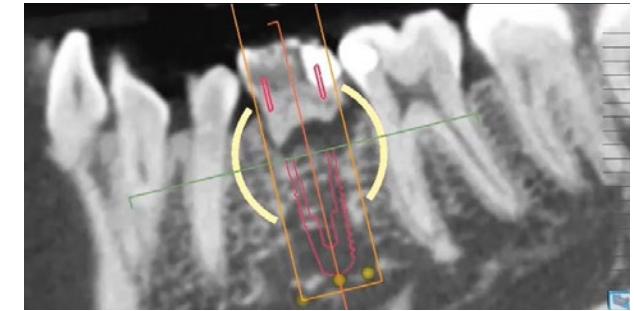
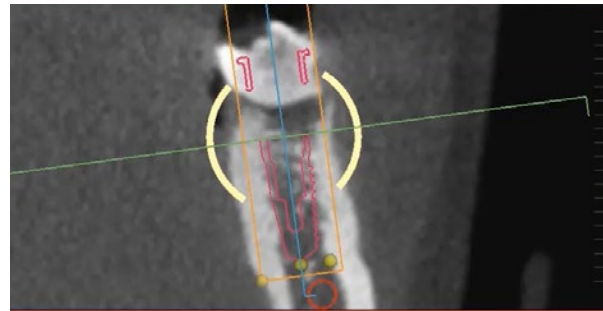
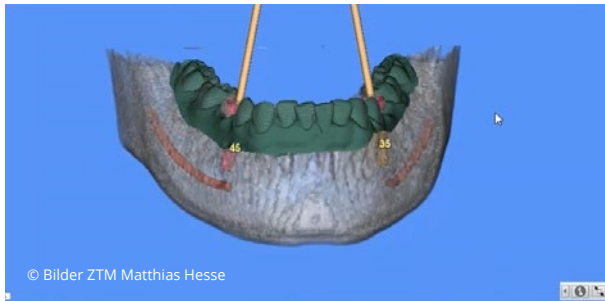
In Kooperation mit:



a perfect fit

camlog

camlog



Sehr geehrte Damen und Herren,

ein optimales Implantatergebnis hängt auch von einem guten Teamwork zwischen Praxis und Labor ab. Das Verständnis aller Beteiligten für alle Abläufe sichert die Qualität der Versorgung – und die Zufriedenheit Ihrer Patienten.

Sie lernen bei dieser Fortbildung die Rolle des zahntechnischen Labors kennen. Damit bekommen Sie eine fundierte Basis für Ihren Einstieg in das schablonengeführte Implantieren.

Zunächst stellt Ihnen ZTM Matthias Hesse sein Laborkonzept inklusive Planung und Verlauf der Guided Surgery vor. Er demonstriert, wie hilfreich DVT-Aufnahmen und eine exakte chirurgische und prothetische Planung sind.

ZTM Thomas Piela zeigt Ihnen den digitalen Workflow in der Implantatchirurgie und stellt Ihnen die verschiedenen Implantatsysteme von Camlog vor. Bei einer Insertion mit und ohne Bohrschablone erleben Sie die unterstützende Rolle des Labors.

Diese Fortbildung ist perfekt für Sie, wenn Sie bereits chirurgische Erfahrungen besitzen und mit der interdisziplinären Zusammenarbeit von Praxis und Labor Ihre Kompetenzen stärken möchten. Melden Sie sich rasch an!

Ihr Camlog Team

Programm

14.00 Uhr
Begrüßungskaffee

14.30–15.00 Uhr
Vortrag
**Vorstellung des Laborkonzepts:
Planung und Ablauf der Guided Surgery**
ZTM Matthias Hesse

15.00–16.00 Uhr
Vortrag mit Hands-on-Übungen
Praktischer Workflow in der Implantatchirurgie mit dem Guide System für das CAMLOG® PROGRESSIVE-LINE Implantat
ZTM Thomas Piela

- Vorstellung der CAMLOG® und CONELOG® Implantatsysteme
- Hands-on-Übungen: Inserieren eines CAMLOG® Implantats mit und ohne Bohrschablone

16.15–17.15 Uhr
Kaffeepause

16.15–17.15
Prothetik-Workshop

Austausch und Klären offener Fragen

Ende 18.00 Uhr



Informationen

Veranstaltungsort

Zahnarztpraxis
Dr. Salam Atamna
Werkstättenstraße 21
51379 Leverkusen

Termin

Freitag, 03. Juli 2026, 14.00–18.00 Uhr

Teilnehmer

Max. 20, mind. 8 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 129,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)
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
Jennifer Schober
Tel. 07044 9445-609
jennifer.schober@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim