



## Hotelempfehlung

Hotel Schloss Leitheim  
Schlossstraße 1  
86687 Kaisheim  
Tel. 09097 485980  
info@schloss-leitheim.de

Bitte buchen Sie direkt und beachten Sie, dass die Option nach dem 01. September 2026 ausläuft. Ab diesem Zeitpunkt kann keine Garantie mehr auf Verfügbarkeit gegeben werden. Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung eigenständig und begleichen Sie die Kosten für Ihren Aufenthalt direkt vor Ort.

Bitte geben Sie bei Ihrer Reservierung folgenden Buchungscode an:  
„CAMLOG 16.10.–17.10.2026“

Preis:  
Doppelzimmer zur Einzelnutzung € 115,-  
(inkl. MwSt. und Frühstück)

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) vom 01.01.2006 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK.

## Referent



### Prof. Dr. med. dent. Stefan Fickl Zahnarzt

- 1998–2003 Studium der Zahnmedizin an der Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen-Nürnberg
- 2004 Promotion an der Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen-Nürnberg
- 2004 Assistenzarzt in Privatpraxis (Dr. Wolfgang Fickl)
- 2004–2007 Assistenzzeit bei Dres. Bolz, Wachtel, Hürzeler, Zuhr
- Seit 2007 Spezialist für Parodontologie (DG Paro)
- Seit 2007 Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie (DGI)
- 2007–2009 Assistant Professor am Department of Periodontology and Implant Dentistry (Direktor: Dr. D. Tarnow), New York University, New York
- 2009–2017 Oberarzt an der Abteilung für Parodontologie des Universitätsklinikums Würzburg
- 2011 Habilitation und Erteilung der Venia Legendi an der Julius-Maximilians-Universität, Würzburg
- 2016 Fellow des ITI
- 2017 Außerplanmäßiger Professor (apl. Professur) an der Julius-Maximilians-Universität, Würzburg
- Seit 02/2018 In privater Praxis in Fürth niedergelassen

Prof. Dr. Fickl ist stellvertretender Vorsitzender der APW, Mitglied des Junior Committees der EAO, im Beirat zahlreicher Fachzeitschriften, Referent auf nationaler und internationaler Ebene in den Bereichen Implantologie und Parodontologie sowie Verfasser von zahlreichen internationalen Publikationen und Buchbeiträgen.

Jetzt online anmelden unter:

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

[www.camlog.de/va19914](http://www.camlog.de/va19914)

Oder per E-Mail: [ina.klingel@camlog.com](mailto:ina.klingel@camlog.com)

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

16./17. Oktober 2026, Kaisheim  
VDFOMS260019914

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](mailto:marketing.de@camlog.com) für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.camlog.de/datenschutz](http://www.camlog.de/datenschutz).

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel



## Periimplantäres Weichgewebe- management – mein klinisches Konzept für langfristig stabile Hart- und Weichgewebe

2-Tages-Chirurgiekurs für  
Fortgeschrittene  
16./17. Oktober 2026, Kaisheim

**17**  
Punkte

### Referent

Prof. Dr. Stefan Fickl

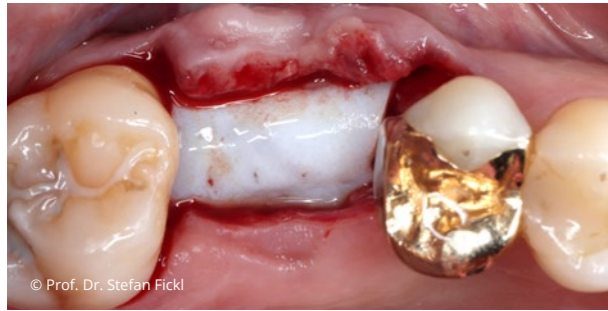
© Georgi - stock.adobe.com - Die AGB finden Sie unter [www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen](http://www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen) - Änderungen vorbehalten - E-1786-FLV-DE-DE-00-032026

a perfect fit

camlog

biohorizons  
camlog group

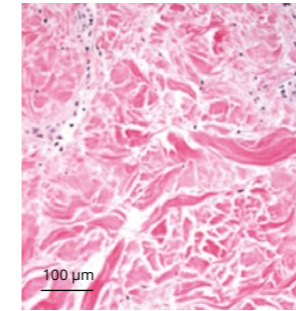
camlog



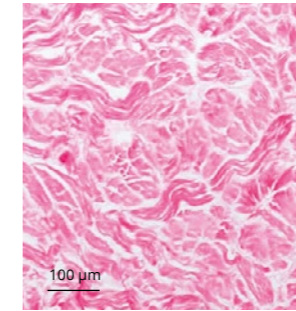
© Prof. Dr. Stefan Fickl



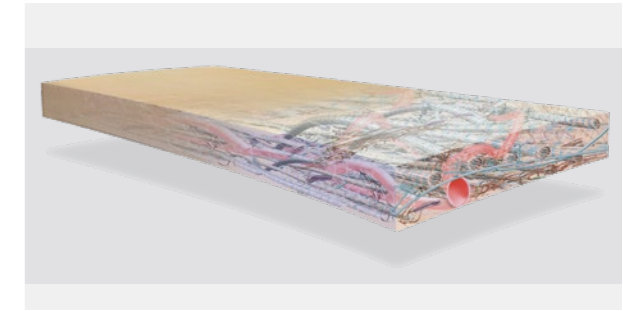
© Prof. Dr. Stefan Fickl



Histologische Struktur: Humane Dermis



Histologische Struktur: NovoMatrix®



## Sehr geehrte Damen und Herren,

in den vergangenen Jahren wurden verschiedene chirurgische Techniken entwickelt, die eine Optimierung der ästhetischen Ergebnisse in der plastisch-ästhetischen Parodontalchirurgie ermöglichen. Um diese Techniken geht es bei dieser Fortbildung.

Prof. Fickl stellt Grundlagen der Weichgewebechirurgie vor. Anschließend erläutert er Techniken zur Verdickung von Weichgewebe um Implantate. Die Sofortimplantation geht einher mit gleichzeitigem Hart- und Weichgewebeaufbau. Zudem werden das richtige Instrumentarium und Nahtmaterial sowie Indikationen und Kontraindikationen diskutiert.

Bei Hands-on-Übungen können Sie die Techniken üben, mikrochirurgische und Tunnelierungsinstrumente sowie die NovoMatrix® anwenden.

### Die praktischen Übungen umfassen:

- Verdickung von Weichgewebe mit der Tunneltechnik
- Schnitt- und Nahttechniken
- Sofortimplantation
- Alveolarkammaufbau und Rolllappen

Profitieren Sie von Prof. Fickls Erfahrungen, die er in der Praxis und in der Forschung und Lehre erworben hat.

Freuen Sie sich auf eine hochkarätige Wissensvermittlung und vielfältige Anregungen – wir freuen uns auf Sie!

Ihr Camlog Team

## Programm

### Freitag, 14.00–19.00 Uhr Vortrag und Intensiv-Workshop

14.00–15.30 Uhr  
Vortrag Teil I

- Basis der Weichgewebechirurgie
- Grundlagen der periimplantären Weichgewebe

15.30–15.45 Uhr Pause

15.45–16.45 Uhr  
Vortrag Teil II

- Aspekte des Weichgewebeaufbaus mit autologem Bindegewebe und/oder NovoMatrix®
- Indikationen für Weichgewebeaufbau um Implantate

16.45–17.00 Uhr Pause

17.00–19.00 Uhr  
Intensiv-Workshop Teil I

- Schnitt- und Nahttechniken beim periimplantären Weichgewebemanagement
- Modifizierte Tunneltechnik mit NovoMatrix® als vorbereitende Maßnahme vor der Implantation

### Diskussion und Fragen

Im Anschluss laden wir Sie zu einem gemeinsamen Abendessen ein.

### Samstag, 09.00–16.00 Uhr Vortrag und Intensiv-Workshop

09.00–10.15 Uhr  
Vortrag Teil III

10.15–10.30 Uhr Pause

10.30–13.00 Uhr  
Intensiv-Workshop Teil II

- Sofortimplantation und zeitgleich Knochenaugmentation und Weichgewebeaufbau mit NovoMatrix®
- Weichgewebeaufbau mit autologem Bindegewebetransplantat

13.00–13.45 Uhr gemeinsames Mittagessen

13.45–16.00 Uhr  
Intensiv-Workshop Teil III

- Freies Schleimhauttransplantat
- Rolllappen

16.00 Uhr Ende der Veranstaltung

## Informationen

### Veranstaltungsort

Schloss Leitheim  
Schlossstraße 1  
86687 Kaisheim

### Termin

Freitag, 16. Oktober 2026, 14.00–19.00 Uhr  
Im Anschluss gemeinsames Abendessen  
Samstag, 17. Oktober 2026, 09.00–16.00 Uhr

### Teilnehmer

Max. 14, mind. 8 Personen  
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

### Kurspreis

€ 599,- (zzgl. MwSt.) pro Person  
Der Kurspreis beinhaltet die Verpflegung während der Veranstaltung sowie das gemeinsame Abendessen.

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  
Ina Klingel  
Tel. 07044 9445-653  
ina.klingel@camlog.com  
Maybachstraße 5  
71299 Wimsheim