

## Referenten



### 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, Zühr
- Seit 2007 Spezialist für Parodontologie der Deutschen Gesellschaft für Parodontologie
- Seit 2007 Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie der Deutschen Gesellschaft für Implantologie
- 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.

### ZT Sebastian Kollert

CAMLOG Vertriebs GmbH

- 2010–2014 Ausbildung zum Zahntechniker
- 2014–2017 CAD/CAM-Zahntechniker bei Dentallabor Schuldes GmbH
- 2017–2020 CAD/CAM-Spezialist bei Herzing AG
- 2020–2021 Praxislabor Dr. Goppert & Kollegen
- Seit 04/2021 Produktspezialist Anwendungsberatung / Trainings und Fortbildungen CAMLOG Vertriebs GmbH



Jetzt online anmelden unter:

**10%  
Rabatt**

auf den Kurspreis bei  
Online-Anmeldung

[www.camlog.de/va19598](http://www.camlog.de/va19598)

Oder per E-Mail: [apollonia.schwoerer@camlog.com](mailto:apollonia.schwoerer@camlog.com)

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

☐ 19. Juni 2026, Tübingen  
VDAVSW260019598

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



## Parodontologie im Fokus

Vorträge für Zahnärzte  
19. Juni 2026, Tübingen

**3**  
Punkte

## Referenten

Prof. Dr. Stefan Fickl  
ZT Sebastian Kollert

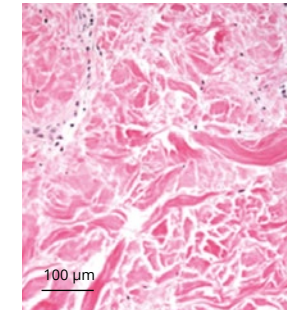
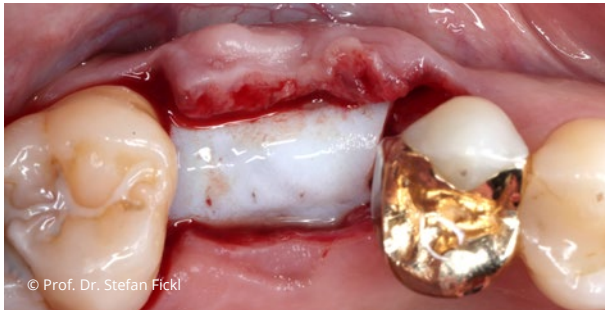
© Katlog 1006 - stock.adobe.com · Die AGB finden Sie unter [www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen](http://www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen) · Änderungen vorbehalten · E-1598-FLY-DE-00-102025

a perfect fit

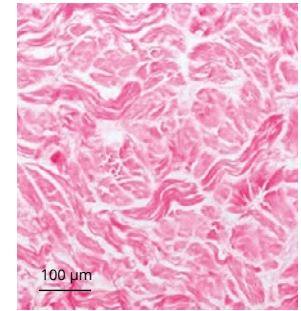
**camlog**

 **biohorizons**  
camlog group

**camlog**



Histologische Struktur: Humane Dermis



Histologische Struktur: NovoMatrix®

## Sehr geehrte Damen und Herren,

Implantate haben sich gerade beim parodontal kompromittierten Patienten über die letzten Jahrzehnte als eine wertvolle Therapieoption bewährt. Andererseits zeigen sich in der klinischen Erfahrung und in wissenschaftlichen Dokumentation auch biologische Probleme: Erkrankungen wie periimplantäre Mukositis und Periimplantitis.

Dies ist auch aus neuen Erkenntnissen aus dem Bereich der Parodontologie zu erklären: Parodontale Erkrankungen haben neben den lokalen Risikofaktoren wie etwa schlechte Mundhygiene auch systemische Risiken wie eine erhöhte Empfänglichkeit für orale Entzündungen. Diese Empfänglichkeit scheint sich auf die Implantate bei diesen Patienten gut zu übertragen. Spezielle Aspekte von dentalen Implantaten wie die Höhe des Implantat-Abutment-Anschlusses oder moderne Ersatzmaterialien wie die NovoMatrix® zum Aufbau der periimplantären Mukosa helfen, gesunde Verhältnisse auch langfristig bei diesem Patienten gut zu etablieren.

Im zweiten Vortrag erfahren Sie mehr über das CAMLOG® PROGRESSIVE-LINE Promote® Implantat: eine Variante, die vor allem auf parodontologische Anforderungen zugeschnitten ist.

Freuen Sie sich auf zwei spannende Vorträge – wir freuen uns auf Sie.

Ihr Camlog Team

## Programm

17.00 Uhr  
Begrüßungssnacks

17.15 Uhr  
Vortrag  
**Der parodontale Patient: Wie wichtig sind Biomaterialien und Implantate?**  
Prof. Dr. Stefan Fickl

19.00 Uhr  
Vortrag  
**CAMLOG® PROGRESSIVE-LINE Promote®**  
ZT Sebastian Kollert

- Vorstellung des CAMLOG® PROGRESSIVE-LINE Promote® Implantats
- Anatomisch vorgeformte Gingivaformer
- CAMLOG® Titanbasis CAD/CAM mit 3–4 mm Gingivahöhe

19.30 Uhr  
Abschlussimbiss

20.00 Uhr  
Ende der Veranstaltung



## Informationen

### Veranstaltungsort

Hotel Krone Tübingen  
Uhlandstraße 1  
72072 Tübingen

### Termin

Freitag, 19. Juni 2026, 17.00–20.00 Uhr

### Teilnehmer

Max. 30, mind. 15 Personen  
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

### Kurspreis

€ 69,- (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  
Apollonia Schwörer  
Tel. 07044 9445-656  
apollonia.schworer@camlog.com  
Maybachstraße 5  
71299 Wimsheim