

Referent



PD Dr. Gerhard Iglhaut

Fachzahnarzt für Oralchirurgie

Privatdozent Dr. Gerhard Iglhaut ist Absolvent der Justus-Liebig-Universität in Gießen und seit 1987 in freier Praxis in Memmingen niedergelassen. Daneben engagiert er sich seit mehr als zwei Jahrzehnten in der zahnärztlichen Fortbildung.

PD Dr. Gerhard Iglhaut ist ein national wie international gefragter Referent in den Bereichen Implantologie, Parodontologie, plastische Parodontalchirurgie und parodontale Mikrochirurgie. Zudem lehrt er als Dozent und ist wissenschaftlicher Mitarbeiter des Universitätsklinikums Freiburg.

Von 2012 bis 2015 war PD Dr. Gerhard Iglhaut Präsident der Deutschen Gesellschaft für Implantologie (DGI) – damit führte er drei Jahre lang die größte wissenschaftliche implantologische Fachgesellschaft Europas.

Jetzt online anmelden unter:

10%
Rabatt

auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/veranstaltungen

Oder per E-Mail: mona.kluge@camlog.com

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

- 19./20. Juni 2026, Memmingen
VDEISO260019033
- 02./03. Oktober 2026, Memmingen
VDEISO260019232
- Save the Date - 06./07. November 2026, Memmingen
VDFOSO260019233
NovoMatrix® – die vielseitige, azelluläre dermale Matrix zur Weichgeweberegeneration

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

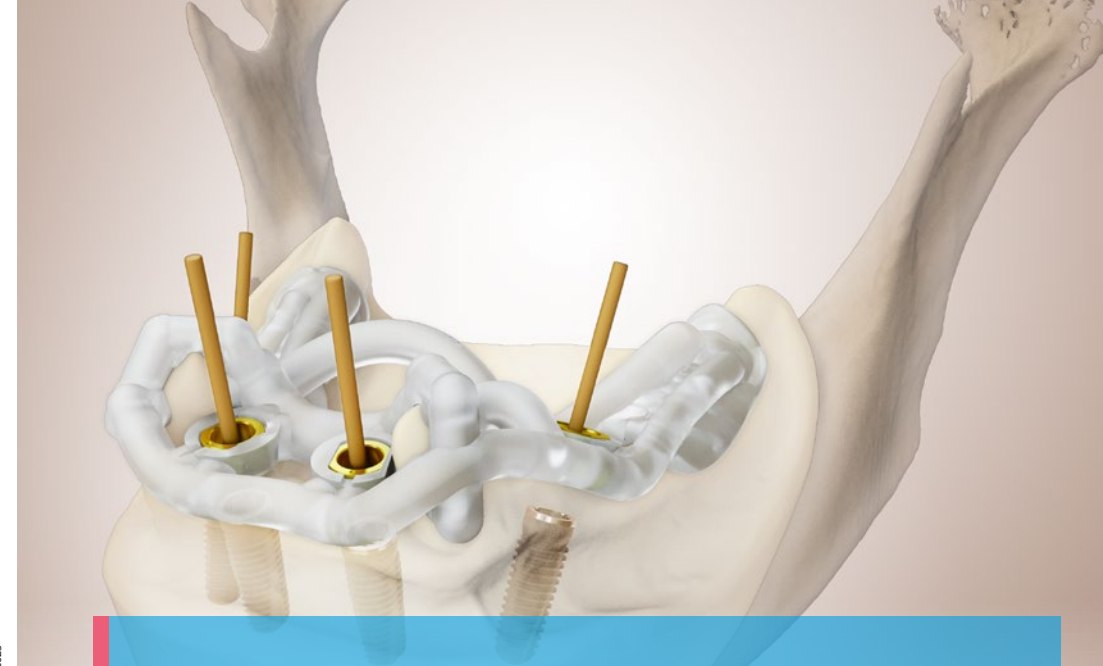
Ich möchte über den E-Mail-Newsletter der Camlog Gruppe kontaktiert und regelmäßig über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen informiert werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit kostenfrei per Link im Newsletter oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com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

Datum / Unterschrift

a perfect fit

camlog

biohorizons
camlog group



**Erfolgreiche Implantattherapie –
was sind die entscheidenden Faktoren?**

2-Tages-Chirurgiekurs für Einsteiger in den digitalen Workflow
19./20. Juni 2026, Memmingen
02./03. Oktober 2026, Memmingen

16
Punkte

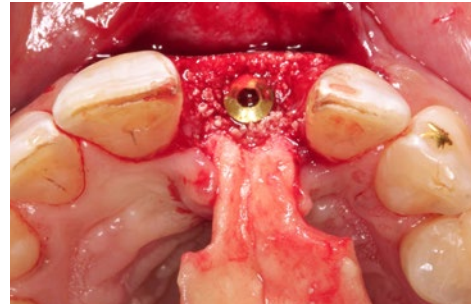
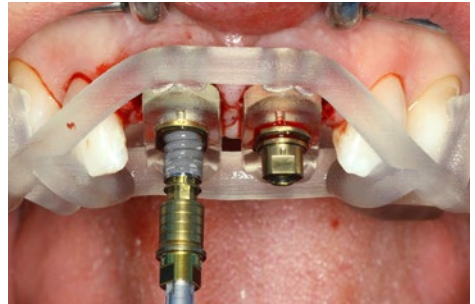
Referent
PD Dr. Gerhard Iglhaut

Die AGB finden Sie unter <https://www.camlog.de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen> - Änderungen vorbehalten - E-1651-FLV-DE/DE-00-112025

camlog



© Bilder PD Dr. Gerhard Igihaut



Sehr geehrte Damen und Herren,

die exakte 3D-Position des Implantats hat auf die Langzeitstabilität von implantatgetragenen Versorgungen maßgeblichen Einfluss. Dabei hilft der digitale Workflow. Denn damit gelingt eine präzise Planung und Positionierung mit OP-Schablonen. Zudem sind der Aufbau und der Erhalt der periimplantären Gewebe von entscheidender Bedeutung für den Langzeiterfolg.

Minimalinvasive, chirurgische Techniken werden im Hart- und Weichgewebemanagement bedeutender und erhöhen den postoperativen Komfort der Patienten. Innovative xenogene Hart- und Weichgewebeersatzmaterialien zeigen günstige Ergebnisse und ersparen Patienten belastende Zweiseitengriffe.

Sie sind bei dieser Fortbildung genau richtig, wenn Sie Erfahrung in der Chirurgie haben oder weiter sammeln und den digitalen Workflow besser kennenlernen oder ausbauen möchten. Das Kursziel ist die Umsetzung innovativer Konzepte der Implantatinsertion mit Unterstützung des digitalen Workflows und eines minimalinvasiven und langzeitstabilen Gewebeaufbaus.

Profitieren Sie von PD Dr. Gerhard Igihauts in Forschung und Lehre erworbener Kompetenz und seinen reichhaltigen Erfahrungen aus der täglichen Praxis.

Ihr Camlog Team

Save the Date – 06./07. November 2026, Memmingen

NovoMatrix® – die vielseitige, azelluläre dermale Matrix zur Weichgeweberegeneration
(mit Intensiv-Workshop und Live-OP)
Jetzt schon vormerken und anmelden unter: www.camlog.de/va19233

Programm

Freitag, 13.00–20.00 Uhr

Theoretische Einführung und Intensiv-Workshop

13.00–14.30 Uhr

Erfolgreiche Implantattherapie – was sind die entscheidenden Faktoren?

Vortrag Teil I

- Erhalt der periimplantären Gewebe
- 3D-Positionierung des Implantats

14.30–14.45 Uhr Pause

14.45–16.15 Uhr

Vortrag Teil II

- Digitaler Workflow mit präziser Planung
- Statische, voll geführte Implantatinsertion unter Einsatz von Schablonen

16.15–16.30 Uhr Pause

16.30–17.45 Uhr

Workshop Teil I

Planung und Umsetzung der sicheren Implantatposition am Modell unter Einsatz des digitalen Workflows

17.45–18.00 Uhr Pause

18.00–20.00 Uhr

Workshop Teil II

- Demonstration und Üben von minimal-invasiven Techniken am Tiermodell
- Einsatz von innovativen Weichgewebeersatzmaterialien am Tiermodell

Im Anschluss laden wir Sie zu einem gemeinsamen Abendessen mit kollegialem Austausch ein.

Samstag, 08.30–16.00 Uhr

Theorie und Live-OP

08.30–10.00 Uhr

Vortrag Teil III

Einsatzmöglichkeiten porciner azellulärer dermaler Matrix (NovoMatrix®)

10.00–10.30 Uhr Pause

10.30–12.00 Uhr

Live-OP

12.00–13.30 Uhr

Gemeinsames Mittagessen

13.30–14.30 Uhr

Vortrag Teil IV

Minimalinvasive Techniken für das Hart- und Weichgewebemanagement

14.30–14.45 Uhr Pause

14.45–15.30 Uhr

Vortrag Teil V

Komplikationsmanagement

15.30–16.00 Uhr

Diskussion und Abschlussbesprechung

Informationen

Veranstaltungsort

Institut für dentale Forschung und Lehre
Steinbogenstraße 26
87700 Memmingen

Termine und Zeiten

Freitag, 13.00–20.00 Uhr
Im Anschluss gemeinsames Abendessen
Samstag, 08.30–16.00 Uhr
19./20. Juni 2026
02./03. Oktober 2026

Teilnehmer

Max. 20, mind. 10 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 950,- (zzgl. MwSt.) pro Person
Der Kurspreis beinhaltet die Verpflegung während der Veranstaltung sowie das gemeinsame Abendessen am Freitag.
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.
Als Assistenzarzt/Assistenzärztin erhalten Sie einen Nachlass von 50 % auf den Kurspreis.

Hotelempfehlung

Hotel am Schrannenplatz
Am Schrannenplatz 4
87700 Memmingen
Tel. 08331 12276
info@schrannenhotel.de
(5 Minuten Fußweg zum Veranstaltungsort)

Parkempfehlung

für Hotel und Veranstaltungsort
Parkhaus Steinbogenstraße
Steinbogenstraße 9
(gegenüber dem Veranstaltungsort,
5 Minuten Fußweg zum Hotel)

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH
Mona Kluge
Tel. 07044 9445-669
mona.kluge@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

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.

NovoMatrix® ist eine eingetragene Marke von BioHorizons.