

Referenten



Dr. med. dent. Dirk Grünewald,
M.Sc., M.Sc.
Zahnarzt

- 1994 Approbation als Zahnarzt
- 1997 Promotion
- 1994–1997 Wissenschaftliche Tätigkeit am Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde der Universität zu Köln, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik
- 1998 Niederlassung in Koblenz
- Weiterbildung auf dem Gebiet der Allergien auf zahnärztliche Werkstoffe und Prothesenunverträglichkeit
- Fachkunde im Strahlenschutz für die Dentale Volumentomographie (DVT)
- Curriculum Implantologie
- Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie (DGI und LZK Rheinland-Pfalz)
- 2011 Berufsbegleitender Studiengang „Master of Science in Oral Implantology“ (DGI und Steinbeis-Universität Berlin)
- 2013 Zertifizierung für die Dentale Lachgassedierung
- 2014 World Member of Leading Implant Centers
- 2017 Zweiter berufsbegleitender Studiengang „Master of Science Orale Implantologie und Parodontologie“ (DGI und Steinbeis-Universität Berlin)
- 2019 Leiter des Qualitätszirkels Koblenz der DGI, Landesverband Rheinland-Pfalz
- 2019 Berufung und Berechtigung als Hospitations- und Supervisionspraxis der DGI/APW im Rahmen des Curriculums Implantologie
- 2023 Zertifizierung als Excellence Center für das All-on-4®-Behandlungskonzept

Mitglied in Fachgesellschaften:

- Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK)
- Deutsche Gesellschaft für Prothetische Zahnmedizin und Biomaterialien e. V. (DGPro)
- Deutsche Gesellschaft für Implantologie im Zahn-, Mund- und Kieferbereich (DGI)
- Landesarbeitsgemeinschaft zur Förderung der Zahnmedizinischen Vorsorge in Rheinland-Pfalz (LAGZ)
- Akademie Praxis und Wissenschaft (APW)

ZT Melvin Albert

CAMLOG Vertriebs GmbH

- 2011–2015 Ausbildung zum Zahntechniker
- 2015–2016 Tätigkeit als Zahntechniker
- 2017–2018 Gebietsverkaufsleiter und Systemberater in der Dentalindustrie
- Seit 2018 Produktspezialist Anwendungsberatung / Trainings und Fortbildungen



Jetzt online anmelden unter:

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

www.camlog.de/va14584

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

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

07. Oktober 2023, Koblenz
VDEIWE230014584

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

Einwilligungserklärung

Ich bin damit einverstanden, von der CAMLOG Vertriebs GmbH und der CAMLOG Biotechnologies GmbH über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen telefonisch, postalisch, per E-Mail und E-Mail-Newsletter kontaktiert zu werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft per Fax an +49 (0) 800 9445-000 oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift

--

Absender / Stempel



**Live-OP-Kurs:
Der sichere Einstieg
in die Implantologie**

Chirurgiekurs für Einsteiger
07. Oktober 2023, Koblenz

9
Punkte

Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/agb · Änderungen vorbehalten · E-0982-FLY-DE-DE-00-042023

Referenten

Dr. Dirk Grünewald, M.Sc., M.Sc.
ZT Melvin Albert



a perfect fit

camlog



Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie konnten noch keinerlei Erfahrungen mit Implantaten sammeln – weder chirurgisch noch prothetisch? Oder Sie haben bisher nur die Suprakonstruktion Ihrer Patienten selbst versorgt und möchten nun auch die einfachen Implantationen selbst durchführen?

Dann ist unsere Fortbildung „Der sichere Einstieg in die Implantologie“ die ideale Möglichkeit, theoretische und praktische Fähigkeiten zu erwerben, um den Schritt in die Implantologie zu wagen.

Bei einer Live-OP wird Dr. Dirk Grünewald, M.Sc., M.Sc., die chirurgischen Abläufe und das spezifische Handling mit dem CAMLOG® SCREW-LINE und dem PROGRESSIVE LINE Implantatssystem demonstrieren und erläutern.

In seinem Vortrag nimmt er Sie mit auf die Reise in die Welt der Implantologie und gibt einen Ausblick auf die wesentlichen Grundlagen rund um den implantologischen Eingriff. Gerne können Sie eigene Patientenfälle zur Diskussion mitbringen.

Die Entscheidung für das richtige Implantatsystem ist nicht einfach. Referent Melvin Albert stellt Ihnen die Vorzüge der CAMLOG® SCREW-LINE und PROGRESSIVE-LINE Implantate vor. Anhand praktischer Übungen können Sie sich selbst von den Vorteilen überzeugen.

Freuen Sie sich auf einen lehrreichen Tag – wir freuen uns auf Sie.

Ihr Camlog Team

CAMLOG
SYSTEM



Programm

09.00 Uhr
Begrüßung und Vorbereitungen der Live-OP

09.30 Uhr
Live-OP
Ein Patientenfall – zwei Implantate: von einfach bis komplex

12.45 Uhr Mittagessen

13.30 Uhr
Vortrag
Der sichere Einstieg in die Implantologie
Dr. Dirk Grünewald, M.Sc., M.Sc.

- Grundlagen der Patientenauswahl, Diagnostik und Fallplanung
- Backward Planning
- Intraoralscan, DVT, navigierte Implantologie
- Grundlagen der Implantatprothetik
- Diskussion eigener mitgebrachter Patientenfälle anhand von Röntgenaufnahmen

15.30 Uhr
Hands-on-Übungen mit CAMLOG® SCREW-LINE und PROGRESSIVE-LINE Implantaten
ZT Melvin Albert

17.00 Uhr
Kursende und Verabschiedung



Informationen

Veranstaltungsort
Zahnarztpraxis
Dr. Cora Grünewald
Dr. Dirk Grünewald, M.Sc., M.Sc.
Clemensstraße 4
56068 Koblenz

Termin
Samstag, 07. Oktober 2023, 09.00–17.00 Uhr

Teilnehmer
Max. 15, mind. 6 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis
€ 249,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)
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.

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

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.