

## Referent



**Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.**  
CAMLOG Vertriebs GmbH

- 2009–2012 Studium Molekulare Biologie (B.Sc.) an der Johannes-Gutenberg-Universität, Mainz
- 2013–2016 Studium Arzneimittelwissenschaften (M.Sc.) an der Westfälischen Wilhelms-Universität, Münster
- 2017–2021 Produktmanager und Key Account Manager bei verschiedenen Firmen der Dentalindustrie
- 2018–2022 Promotionsstudium zum Dr. rer. medic., Fakultät für Gesundheit, Universität Witten/Herdecke
- Seit 01/2022 CAMLOG Vertriebs GmbH  
Key Account Manager Biomaterialien D-A-CH

Jetzt online anmelden unter:

**25 %**  
Jubiläumrabatt  
auf den Kurspreis bei  
Online-Anmeldung\*

[www.camlog.de/va16706](http://www.camlog.de/va16706)

\* Gültig für Veranstaltungen im Jahr 2024

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

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

17. Juli 2024, Freiburg  
VDAVSW240016706

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

**25**  
years of making  
connections



Ein Streifzug durch die  
Welt der Biomaterialien

Vortrag mit Hands-on-Übungen  
17. Juli 2024, Freiburg

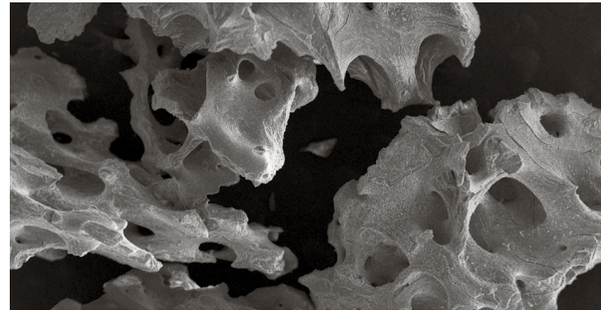
**3**  
Punkte

Die AGB finden Sie unter [www.camlog.de/agb](http://www.camlog.de/agb) - © GrayFrog - stock.adobe.com - Änderungen vorbehalten - E-1242-FLY-DE-DE-00-052024

 biohorizons  
camlog

a perfect fit

**camlog**



REM: MinerOss® XP Knochenersatzmaterial



## Sehr geehrte Damen und Herren,

oftmals ist eine Augmentation des Kieferkammes für eine erfolgreiche implantologische Versorgung unumgänglich. Hierfür werden mittlerweile zahlreiche Biomaterialien mit verschiedensten Eigenschaften angeboten, um die patienten-individuelle Versorgung von Knochendefekten zu ermöglichen. Speziell allogene Knochenersatzmaterialien erfreuen sich zunehmender Beliebtheit, da mit diesen bereits für autologe Knochentransplantate etablierte Augmentationsverfahren ohne Eigenknochenentnahme realisiert werden können.

Der Referent Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc., stellt Ihnen in seinem Vortrag das umfangreiche Portfolio an Biomaterialien von BioHorizons Camlog vor und erläutert die Vorteile für Sie als Behandler. Die spezifischen Eigenschaften der einzelnen Materialien und deren Anwendung in verschiedenen Indikationen werden detailliert beleuchtet. Bei den anschließenden Hands-on-Übungen am Kunststoffkiefer können Sie sich mit der Beschaffenheit unserer Knochengranulate und Membranen in der praktischen Anwendung vertraut machen.

Freuen Sie sich mit uns auf einen spannenden und kurzweiligen Vortrag.

Ihr Camlog Team

## Programm

16.00 Uhr

**Begrüßung und Einführung**

Vortrag

**Ein Streifzug durch die Welt der Biomaterialien**

Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.

- Bovin, porcin, synthetisch oder allogen – wann wird welches Material empfohlen?
- Allografts: biologische Eigenschaften, Risikoprofil und klinische Anwendung
- Indikationsbezogener Einsatz unterschiedlicher Barriere-membranen
- Weichgeweberegeneration mittels einer azellulären dermalen Matrix (NovoMatrix®)
- Leistungen rund ums Produkt – eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit Camlog

**Praktischer Teil**

Hands-on-Übungen am Kunststoffkiefer

**Diskussion und Fragen**

Im Anschluss sind Sie herzlich zu einem gemeinsamen Imbiss eingeladen.

## Informationen

**Veranstaltungsort**

Hotel Stadt Freiburg  
Breisacher Straße 84 b  
79110 Freiburg im Breisgau

**Termin**

Mittwoch, 17. Juli 2024, 16.00–18.30 Uhr

**Teilnehmer**

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

**Kurspreis**

€ 29,- (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.schwoerer@camlog.com  
Maybachstraße 5  
71299 Wimsheim