

Referenten



Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.

Key Account Manager
Biomaterialien D-A-CH

- 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



Cem Karakaya

Experte für Internetkriminalität – Autor –
Geschäftsführer Blackstone432 IT-Security

- 1988-1992 Polizeischule in der Türkei
- 1992-1996 Polizeiakademie in der Türkei (Studium)
- 1998-2000 Generalsekretär der Internationalen Polizeivereinerung (IPA) der türkischen Sektion
- 2000-2001 Wehrdienst
- 1996-2003 Türkischer Interpol, Abteilung auswärtige Angelegenheiten
- 2003 Sachbearbeiter im Bereich „Neue Medien und Internetkriminalität“
- 2008-2019 Sekretär der Internationalen Polizeivereinerung (IPA) der Verbindungsstelle München
- 09/2018 Autor (Buch „Die Cyber-Profis“)

Jetzt online anmelden unter:

**10%
Rabatt**

auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/va14321

Oder per E-Mail: 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:

12. Mai 2023, Metzingen
VDAVSW230014321

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

Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/agb · Änderungen vorbehalten · E-0946-FLY-DE-DE-00-022023



Biomaterialien und Cyberkriminalität – Möglichkeiten und Methoden

Vorträge
12. Mai 2023, Metzingen

3
Punkte

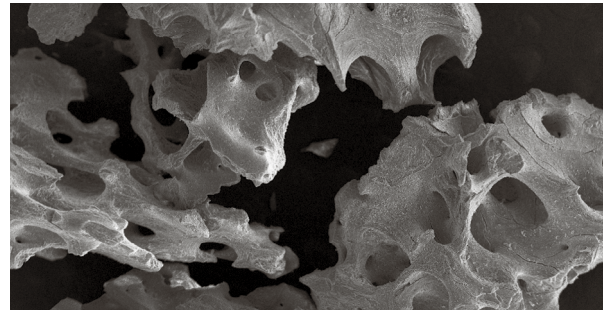
Referenten

Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.
Cem Karakaya

a perfect fit



camlog



REM: MinerOss® XP Knochenersatzmaterial



Sehr geehrte Damen und Herren,

defizitäre Knochenverhältnisse erfordern unterschiedliche Behandlungskonzepte wie die Verwendung von Knochenersatzmaterialien oder den Einsatz von Barrieremembranen. Der Erfolg der Regeneration ist von einer Vielzahl von Faktoren abhängig, darunter systemische Erkrankungen, die chirurgische Behandlung sowie lokale oder postoperative Faktoren. Der erste Vortrag verschafft Ihnen einen breit gefächerten Überblick über aktuelle Biomaterialien und neue Entwicklungen. Der Referent Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc., wird Ihnen verschiedene Konzepte und Materialien vorstellen, die eine erfolgreiche Regeneration ermöglichen.

Im zweiten Vortrag bringt Ihnen der Referent Cem Karakaya ein Thema näher, das alle angeht und immer wichtiger wird: Cyberkriminalität. Was bedeuten Begriffe wie Verschlüsselungstrojaner, Social Bots oder Identitätsdiebstahl? Interessiert sich ein „Hacker“ für mich als Privatperson oder für meine Arztpraxis? Wieso wird es immer wichtiger, meine privaten und geschäftlichen Daten zu schützen? Was kann mir passieren – ist denn alles wirklich so gefährlich, wie es kommuniziert wird?

Diese und weitere Fragen wird Ihnen unser Referent Cem Karakaya beantworten.

Freuen Sie sich mit uns auf zwei spannende und kurzweilige Vorträge.

Ihr Camlog Team

Programm

14.30 Uhr

Begrüßung und Einführung

Vortrag

Innovative Lösungen für die natürliche Knochen- und Weichgeweberegeneration

Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.

- Alles aus einer Hand: Vorstellung des umfangreichen Biomaterialportfolios von Camlog
- Bovin, porcine und human: Welches Knochenersatzmaterial bei welcher Indikation?
- Spezifische Einsatzgebiete der verschiedenen Barrieremembranen
- Weichgewebeverdickung mit azellulären dermalen Matrices – Vorstellung der NovoMatrix®

Vortrag

Cyberkriminalität

Cem Karakaya

- Digitalisierung und Mediennutzung
- Big Data und Profilerstellung
- Die aktuellen Maschen und Methoden der Hacker im Bereich Internetkriminalität
- Soziale Netzwerke und Fake Nachrichten
- Elektronische Patientenakte
- Sicherheit und Maßnahmen

Diskussion und Fragen

Im Anschluss sind Sie herzlich zu einem gemeinsamen Imbiss eingeladen.

Informationen

Veranstaltungsort

MOTORWORLD Manufaktur
Alte Schmiede 1–12
72555 Metzingen

Termin

Freitag, 12. Mai 2023, 14.30–18.00 Uhr

Teilnehmer

Max. 80, mind. 40 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 49,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie nach 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