### 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
	Polizeivereinigung (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 Polizeivereinigung
	(IPA) der Verbindungsstelle München
09/2018	Autor (Buch "Die Cyber-Profis")

Jetzt online anmelden unter:



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:

VDAVSW230014321 Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

Einwilligungserklärung

Teilnehmer (Vorname / Name)

12. Mai 2023, Metzingen

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





#### Referenten

Die AGB finden Sie

Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc. Cem Karakaya

camlog

a perfect fit





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, porcin 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
- Flektronische 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.schwoerer@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.