

# Wissenstransfer vor Ort – eine Akademie auf Rädern

Kulzer Mobile Academy: Ein Gespräch mit Rainer Eiermann, Product Trainer Global Training & Education und Mitglied des Referententeams für Zahnärzte.

■ Ein ausgebauter Erlebnistruck, 200 Quadratmeter und rund 70 Städte: Seit September tourt die Kulzer Mobile Academy quer durch Deutschland. Dank eines durchdachten Hygienekonzepts gemäß RKI-Richtlinien präsentiert „Deutschlands größte mobile Dental-Akademie“ Produktinnovationen und dentale Lösungen zum Erleben und Anfassen, bietet persönlichen Austausch und hochkarätige Vorträge.

## Derzeit ist die Kulzer Mobile Academy mit ihrer Vortrags- und Erlebniswelt unterwegs. Was erwartet Zahnärzte bei dieser besonderen Art des Wissenstransfers?

Bei uns in der Mobile Academy finden Zahnärzte einen Mix aus Lernen, Erlebnis, Messefeeling und persönlichem Austausch in kleinen Gruppen und sozusagen vor der Haustür – ohne kilometerweit durch riesige Hallen laufen zu

müssen. An jedem Tag der Tour stehen Zahnärzten dabei vier kompakte Vorträge zur Auswahl, in denen kurzweilig und anschaulich der neueste Wissensstand zum jeweiligen Thema vermittelt wird. Dazu werden in der Erlebniswelt dentale Innovationen und Lösungskonzepte spannend und auch aus ungewohnten Blickwinkeln heraus präsentiert. Die Teilnehmer erhalten bis zu zwei Fortbildungspunkte nach BZÄK und DGZMK.

## Die Kulzer Mobile Academy rückt für Zahnärzte neben der Abformung das Thema Restauration in den Fokus. Mit welchen konkreten Inhalten und Produkten?

Bei uns lässt sich u. a. das neueste Produkt im Kulzer-Portfolio bestaunen: RetraXil®, eine neu entwickelte Retraktionspaste. Im Bereich der Abformung zeigen wir sowohl Produkte für



Rainer Eiermann ist Product Trainer Global Training & Education bei Kulzer und in der Kulzer Mobile Academy einer der Referenten für Zahnärzte.



In der Mobile Academy können Zahnärzte u. a. RetraXil®, die neue Retraktionspaste für analoge und digitale Abdrucktechniken, kennenlernen.

analoge als auch Artikel für digitale Lösungen. Der analoge Bereich wird hier hauptsächlich von unserem A-Silikon Flexitime® vertreten, das mit seinem innovativen Zeitkonzept einzigartig auf dem Dentalmarkt ist und in Bezug auf Hydrophilie keinem Polyether nachsteht. Für die digitale Abformung stellen wir den Intraoralscanner cara i500 und dessen Nachfolger cara i700 vor. Beide Geräte zeichnen sich durch unglaubliche Präzision und Geschwindigkeit aus und bestechen durch ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis. Und in der Vortragswelt werden die beiden Abformmethoden miteinander verglichen: In welchen Bereichen hat die analoge Abformung die Nase vorn, in welchen die digitale? Darüber hinaus darf man die Intraoralscanner auch selbst testen.

## Was geben Sie als Referent den Zahnärzten mit in die Zukunft, was sollten sich Zahnärzte in der mobilen Dental-Akademie keinesfalls entgehen lassen und warum?

Allein die Erlebniswelt ist schon ein Abenteuer für sich. Das Zusammenspiel aus Information, Nähe zum Produkt und In-Szene-setzen

ist großartig umgesetzt. Da nur Kleingruppen durch diese Welt geführt werden, wird eine sehr persönliche Atmosphäre geschaffen. Auch erlebt man Technik auf dem neuesten Stand. So sollten Zahnärzte vor Ort die Chance nutzen, sich mit der Digitalisierung in der Zahnmedizin zu befassen. Denn die ist mittlerweile nicht mehr die Zukunft, sondern schon längst Gegenwart. Intraoralscanner, CAD/CAM, 3D-Druck – so sieht die moderne Zahnarztpraxis aus. ◀



Weitere Informationen zur Kulzer Mobile Academy, zu den Tourdaten und zur Anmeldung gibt es bei KulzerCOM 2021, dem neuen Portal für Know-how-Transfer und Produktinnovation, unter [kulzercom.net](http://kulzercom.net).

Quelle: Kulzer GmbH

ANZEIGE

16

Rot-weiße Ästhetik – State of the Art

**17. JAHRESTAGUNG DER DGKZ**

29./30. Oktober 2021  
Congresszentrum VILA VITA Marburg

**DGKZ**  
Deutscher Gesellschaft für Zahnärztliche Ästhetik

www.dgkz-jahrestagung.de

# 17. JAHRESTAGUNG DER DGKZ

29./30. Oktober 2021  
Congresszentrum VILA VITA Marburg

**Thema:**  
Rot-weiße Ästhetik – State of the Art

**Wissenschaftliche Leitung:**  
Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf

ONLINE-ANMELDUNG/  
KONGRESSPROGRAMM



www.dgkz-jahrestagung.de

## Faxantwort an +49 341 48474-290

Bitte senden Sie mir das Programm zur  
17. JAHRESTAGUNG DER DGKZ zu.

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Stempel

Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig · Deutschland  
Tel.: + 49 341 48474-308  
event@oemus-media.de

OEMUS MEDIA AG

# UNSERE REGIONALVERANSTALTUNGEN

## Spitzenfortbildung direkt vor der Haustür

November – Dezember 2021

UNSERE EVENTS



oemus.com/events



### Essener Forum für Innovative Implantologie

4/5. November 2021  
ATLANTIC Congress Hotel Essen

**Thema:** Moderne implantologische Behandlungskonzepte – Diagnostik, Behandlungsplanung und chirurgisch/prothetische Umsetzung

**Wissenschaftliche Leitung:**  
Prof. Dr. Thomas Weischer/Essen



www.essener-forum.de



### Münchener Forum für Innovative Implantologie

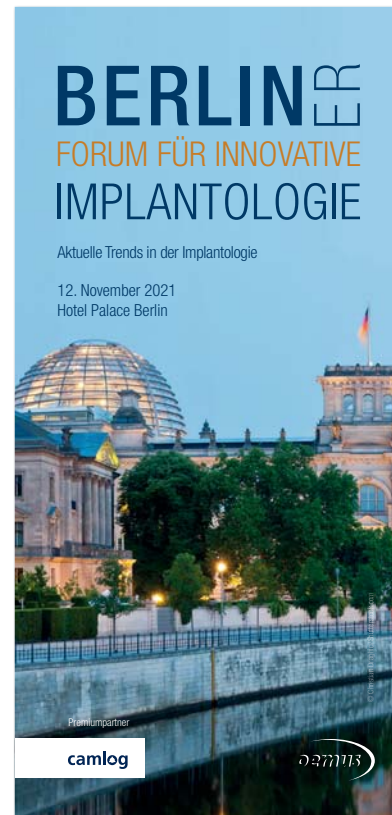
12. November 2021  
Design Offices München Macherei

**Thema:** Aktuelle Trends in der Implantologie

**Wissenschaftliche Leitung:**  
Prof. Dr. Herbert Deppe/München  
Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle/München



www.muenchener-forum.de



### Berliner Forum für Innovative Implantologie

12. November 2021  
Hotel Palace Berlin

**Thema:** Aktuelle Trends in der Implantologie

**Wissenschaftliche Leitung:**  
Dr. Theodor Thiele, M.Sc., M.Sc./Berlin  
Priv.-Doz. Dr. Guido Sterzenbach/Berlin



www.berliner-forum.com



### Badisches Forum für Innovative Zahnmedizin

3./4. Dezember 2021  
Kongresshaus Baden Baden

**Thema:** Update Implantologie, Update Parodontologie

**Wissenschaftliche Leitung:**  
Dr. Georg Bach/Freiburg im Breisgau  
Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg  
Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg



www.badisches-forum.de

Faxantwort an **+49 341 48474-290**

Bitte senden Sie mir folgende Programme zu:

- ESSENER FORUM     BERLINER FORUM  
 MÜNCHENER FORUM     BADISCHES FORUM

\_\_\_\_\_  
Titel, Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Praxisstempel