

Kulzer Mobile Academy vereint Wissen und Erlebnis

Fachvorträge und Produkterlebniswelt auf 200 Quadratmetern.

Wissen als Erlebnis – das garantiert Deutschlands räumlich größte Dentalakademie. Die Kulzer Mobile Academy präsentiert auf 200 Quadratmetern ein ganz besonderes Event mit kompakten Fachvorträgen und einer spannenden Produkterlebniswelt. Dort werden Innovationen und dentale Lösungskonzepte für alle Sinne in Szene gesetzt. Zudem erfahren Besuchende in der Vortragswelt wertvollen Wissenstransfer von Expert*in zu Expert*in. Zahntechniker können an jedem Tour-Tag aus vier Vortragingsangeboten wählen:

So widmet sich ein Vortrag der Frage „Ist es Keramik oder ein natürlicher Zahn?“ und stellt Signum® composite als optimal abgestimmtes Kompositensystem für die Zahntechnik anhand einer Falldemonstration vor. Weitere Vorträge thematisieren die „Kulzer-



© Kulzer – Lukas Gojda/Shutterstock.com

durchdachtes Hygienekonzept gemäß RKI-Richtlinien. Die Teilnehmenden tauchen in kleinen Gruppen in die Produkt- und Vortragswelt ein.

kontakt

Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau
Tel.: 0800 4372522
info.dent@kulzer-dental.com
www.kulzer.de

Zahnwelten“ mit ihren analogen und digitalen Möglichkeiten, „Herausforderungen beim Verblenden von Gerüststrukturen“ mit optischen und technischen Lösungen oder fragen „Was kann 3D-Druck im Alltag leisten?“. Selbstverständlich verfügt die Kulzer Mobile Academy über ein

Infos zum Unternehmen



Jetzt anmelden auf kulzercom.net

Additive Manufacturing – DAS Zukunftsthema für Praxis und Labor

Die Infoabend-Roadshow besucht im Herbst mehrere Städte.

3D-Druck geht auf Tour!

49€
pro Person

ADDITIVE MANUFACTURING
DAS Zukunftsthema für Labor und Praxis



Mi., 27.10.2021
Hamburg
Hotel Hafen

Mi., 24.11.2021
Leipzig
H4 Hotel

Mi., 03.11.2021
Nürnberg
Hotel Sheraton
Carlton

Mi., 17.11.2021
Frankfurt
Marriott Hotel

Info-Abende in Ihrer Nähe – Informativ und Kompakt
5–7 Firmen / 2 Fachvorträge / Netzwerk / Imbiss

5

FORTBILDUNGS-PUNKTE

Zwei Fachvorträge – Firmenpräsenz – Netzwerk: Das erwartet die Teilnehmenden der Additive Manufacturing-Roadtour im Herbst. In Hamburg, Nürnberg, Frankfurt am Main und Leipzig treffen namhafte Expertinnen und Experten auf interessierte Praktikerinnen und Praktiker aus Praxis und Labor, um das dentale Zukunftsthema 3D-Druck genauer unter die Lupe zu nehmen.

Nach dem Einlass um 17 Uhr stehen die Industriepartner bereit. Gäste können sich hier einen Überblick verschaffen und unverbindlich beraten lassen. Nach einer offiziellen Begrüßung von ZTM Wolfgang Weisser präsentieren die Firmen in 15-minütigen Slots ihre Produkte und Dienstleistungen rund um den dentalen 3D-Druck genauer. Nach einem Imbiss und der Möglichkeit, in Dialog zu treten, beginnen um 20 Uhr die jeweiligen Vorträge, unter anderem über „3D-druckbare Werkstoffe“ (Prof. Dr. Bogna Stawarczyk, M.Sc.) sowie „3D-Druck – das mythische Wesen“ (Dr. Martin Klare). Eine Abschlussdiskussion gegen 21 Uhr rundet den Infoabend ab.

TERMINE

Hamburg: 27. Oktober
Nürnberg: 03. November
Frankfurt am Main: 17. November
Leipzig: 24. November

Quelle: Becht Seminar- und Konferenzmanagement

Infos und Anmeldung



Aufgrund der Corona-Auflagen ist die Teilnehmerzahl auf 50 begrenzt – jetzt schnell einen Platz sichern unter www.becht-management.de/Veranstaltungen

FotoDent® biobased model

Unser erster grüner 3D Druck Kunststoff

FotoDent® biobased model ist ein lichthärtender Kunststoff, der zu 50 Prozent aus nachwachsenden Rohstoffen besteht. Die Materialeigenschaften sind natürlich optimal auf die Modellproduktion (auch im Alignerworkflow) abgestimmt.

FotoDent® biobased model 385 nm
Für DLP-Drucker geeignet



- Geringere Belastung der Atmosphäre
- Frei von krebserregenden Stoffen
- Kürzere Reinigungszeiten

dentamid.dreve.de

Dreve