



## **PRESSEINFORMATION**

### **Kulzer: Webinar-Reihe zu CAD-Konstruktionssoftware**

#### **Insiderwissen online**

Hanau/20.Juli.2017. **Insiderwissen kompakt: Das Dentalunternehmen Kulzer hat 2017 gemeinsam mit seinem Kooperationspartner 3Shape eine neue Webinar-Reihe zum effizienten Umgang mit der CAD-Konstruktionssoftware Dental System gestartet. Namhafte Referenten geben praxisnahe Tipps zur digitalen Konstruktion aller Arten von Restaurationen – von Schienen über Bohrschablonen bis hin zu implantatgetragenen Brücken und Stegen. Die Webinare stehen allen Kunden von Kulzer kostenfrei zur Verfügung.**

Was müssen Zahntechniker beim digitalen Design von Aufbisschienen, Bohrschablonen und Suprakonstruktionen beachten? Wie setze ich CAD-Programme sinnvoll ein, damit sie meinen Arbeitsalltag erleichtern und meine Produktivität steigern? Welche Tricks und Kniffe gibt es zur leichten Bedienung der Software? Welche neuen Funktionen lassen mich noch schneller zum Ziel gelangen? Antworten auf diese und zahlreiche weitere Fragen erhalten Anwender in der neuen Webinar-Reihe zur CAD-Konstruktionssoftware.

#### **Wann immer, wo immer**

„Die Vorteile von Webinaren liegen auf der Hand: Anders als klassische Seminare sind Webinare nicht ortsgebunden. Jeder Interessierte kann somit von jedem Ort der Welt unkompliziert teilnehmen“, erläutert Janice Hufnagel, Koordinatorin Veranstaltungen / Events Deutschland. „Zugleich können Webinar-Teilnehmer interagieren und Fragen zu spezifischen Problemen und Anwendungen stellen.“

Das Hanauer Dentalunternehmen Kulzer will mit seinen zuverlässigen Produkten, aber auch mit neuen Schulungsangeboten gezielt Orientierung im digitalen Wandel geben. Neben den Webinaren runden zeitgemäße Kursinhalte und Formate, wie beispielsweise die Workshops zum cara Print 4.0, zum Intraoralscanner cara Trios oder die cara Round Tables, das Programm ab. Zudem geben neue Referenten Einblick in ihre Spezialgebiete.



### **Jetzt anmelden!**

Die 45-minütigen Webinare haben unterschiedliche Themenschwerpunkte. Zu folgenden Terminen können sich Zahntechniker jetzt noch anmelden:

- **Design von Bohrschablonen**  
Referent ZTM Andreas Höflsauer  
Termin: 18.09.2017, 16:30 Uhr
- **Modellguss-Design**  
Referent ZTM Andreas Höflsauer  
Termin: 25.09.2017, 16:30 Uhr
- **3Shape Splint Designer – Design von Schienen**  
Referent ZTM Thomas Riehl  
Termin: 11.10.2017, 14:00 Uhr
- **Design von implantatgetragenen Brücken und Stegen**  
Referent ZTM Andreas Höflsauer  
Termin: 11.10.2017, 16:00 Uhr
- **Digitale Modelle**  
Referent ZTM Thomas Riehl  
Termin: 13.10.2017, 12:00 Uhr

Nähere Informationen erhalten Interessierte unter [www.kulzer.de/webinare](http://www.kulzer.de/webinare). Auch die Anmeldung kann direkt dort erfolgen. Telefonische Auskünfte zu den Webinaren gibt auch Janice Hufnagel, Koordinatorin Veranstaltungen / Events Deutschland, Tel: 06181.9689-2585.



## Abbildung



Abb.: CAD-Software bietet immer mehr Möglichkeiten: Die Webinare von Kulzer helfen Anwendern, noch mehr Funktionen effizient zu nutzen.

## Weitere Informationen zu Kulzer

- Webseite mit Informationen zum Unternehmen und zu den Produkten:  
**[www.kulzer.de](http://www.kulzer.de)**
- YouTube-Kanal mit praktischen Tipps und Tricks:  
**[www.kulzer.de/youtube](http://www.kulzer.de/youtube)**
- Facebook-Seite mit den aktuellsten News aus dem Hause Kulzer:  
**[www.facebook.com/kulzerinternational](http://www.facebook.com/kulzerinternational)**
- cara Facebook-Seite mit Updates aus der digitalen Prothetik:  
**[www.facebook.com/carakulzerdental](http://www.facebook.com/carakulzerdental)**



## **Kulzer GmbH**

Als eines der weltweit führenden Dentalunternehmen ist Kulzer seit über 80 Jahren verlässlicher Partner für Zahnärzte und Zahntechniker. Ob ästhetische oder digitale Zahnheilkunde, ob Zahnerhaltung, Prothetik oder Parodontologie – Kulzer steht für zuverlässige und innovative Dentalprodukte. Mit optimalen Lösungen und Services unterstützt Kulzer seine Kunden dabei, die Zahngesundheit der Patienten auf sichere, einfache und effiziente Weise wiederherzustellen. Dafür arbeiten weltweit 1500 Mitarbeiter an 26 Standorten in Forschung, Produktion und Vermarktung.

Die Kulzer GmbH ist Teil der Mitsui Chemicals-Gruppe. Die japanische Mitsui Chemicals Inc. (MCI) mit Sitz in Tokio ist mit über 13.400 Mitarbeitern bei 131 Tochtergesellschaften in 27 Ländern aktiv. Ihre innovativen und funktionalen Chemieprodukte sind in der Automobil-, Elektronik- und Verpackungsindustrie ebenso gefragt wie im Umweltschutz und im Healthcare-Bereich.

Bis Juli 2017 firmierte die Kulzer GmbH unter Heraeus Kulzer. Mit der Namensänderung konzentrieren sich die Hanauer künftig auf die Stärken, die Kulzer erfolgreich gemacht haben: zuverlässige Partnerschaften mit Anwendern, Händlern und Universitäten, vor allem aber Materialien in höchster Qualität, Innovationen und ein Serviceportfolio, das im Markt einzigartig ist.

### **Firmenadresse**

Kulzer GmbH  
Leipziger Straße 2  
D-63450 Hanau  
[www.kulzer.de](http://www.kulzer.de)

### **Pressekontakt**

Isabel Becker  
Pressestelle Kulzer  
JP|KOM GmbH  
Liebfrauenberg 39  
D-60313 Frankfurt am Main

Tel.: +49 (0) 69 921019-32  
Fax: +49 (0) 69 921019-50  
[presse@kulzer-dental.com](mailto:presse@kulzer-dental.com)