

## Neues Education Center

Renfert eröffnete im April 2018 ein neues Fortbildungszentrum in Hilzingen.

Renfert entwickelt seit 1925 intelligente Lösungen und zuverlässigen Service für Technik und Produkte, mit denen Zahntechniker und Zahnärzte weltweit ihre Leidenschaft für Details in die Tat umsetzen. In Hilzingen, inmitten der Hegau-Bodensee-Region, befindet sich das Renfert Hauptquartier und ab sofort auch das mit neuesten Technologien ausgestattete Fortbildungszentrum für anspruchsvolle Kurse.

### Philosophie

Die Herstellung oder das Reproduzieren von Zähnen ist eine technische Herausforderung, aber vor allem auch eine Leidenschaft. Die Natur bestmöglich nachzuahmen, ist eine Kunst, die Begabung sowie Training erfordern. Regelmäßiges Lernen und Austauschen steigern die Wahrnehmung sowie die Fähigkeiten, sich weiterzuentwickeln – nach dem Motto: „Zusammen kommen, lernen, austauschen, umsetzen, besser sein, besonders sein“. Mit dem neuen Fortbildungszentrum von Renfert, qualifizierten Referenten aus dem In- und Ausland



Von links: Joachim Egelhof (Technischer Leiter), Dr. Sören Rieger (Geschäftsführer), Manfred Tauber (Leiter dentale Fortbildung und Opinion Leader Management), Sören Hug (Geschäftsführer, Nachfolger von Dr. Rieger).

und spannenden, lehrreichen Themen bietet Renfert ab Mitte April 2018 jedem Interessierten vielfältige Möglichkeiten, sein Wissen auszubauen.

### Kursangebot

Jede Restauration durchläuft einen Prozess, den es zu beherrschen gilt. Durch das Vermitteln von einzelnen Bausteinen sowie

kompletten Arbeitsprozessen können Restaurationen technisch noch besser und naturidentischer erstellt werden. Renfert bietet daher Kurse für Zahntechniker/-innen, Zahnärzte/-innen sowie zukünftig auch für Azubis und Zahnarzhelfer/-innen an. Die Kurse sind Renfertspezifisch oder werden zusammen mit Kooperationspartnern

aufgebaut. Das Kursangebot deckt vielfältige Themenbereiche ab: von Wax-ups und Keramikschichtung über Farbbestimmung sowie Funktion und naturgemäße Aufwachstechnik bis hin zu dentaler Fotografie und Kommunikationsperformance. Vermittelt werden unsere Themen von internationalen Spezialisten: MDT August Bruguera, ZTM Carola Wohlgenannt, ZTM Christian Lang, ZTM Oliver Dreher, ZTM Wolfgang Weisser und ZTM Manfred Tauber. Weitere Themen, Kurse und Referenten sind in Planung.

### Fortbildungszentrum

In den Schulungsräumlichkeiten können sich zwölf Teilnehmer an modern ausgestatteten Arbeitsplätzen weiterbilden. Diese sind mit den fortschrittlichsten Geräten sowie je einem Video-Mikroskop, dem innovativen EASY view 3D von Renfert, bestückt. Während der Kurse kann das EASY view 3D Video-Mikroskop des Referenten mit den Monitoren der Kursbesucher

ANZEIGE

Das Fräs Zentrum, das Dein Handwerk versteht.

**white**  
Onlineshop

Schiene  
gefräst, bunt

ab 99,00 €

shop.mywhite.de

\*Preis je Einheit, zzgl. Versandkosten und MwSt.

verbunden werden und bietet damit den idealen Rahmen, um Arbeitsergebnisse und -dokumentationen Schritt für Schritt im größeren Kreis zu zeigen und zu besprechen. Während der praktischen Übungen innerhalb der Kurse dient das Video-Mikroskop an jedem Arbeitsplatz der Objektbetrachtung und -kontrolle. **ZT**

### ZT Adresse

**Renfert GmbH**  
Untere Gießwiesen 2  
78247 Hilzingen  
Tel.: 07731 8208-0  
Fax: 07731 8208-70  
education@renfert.de  
www.renfert.com

ANZEIGE



## FRISOFT – FÜR EINE PERFEKTE FRIKTION

Mit **Frisoft** haben Sie die Möglichkeit, die Friktion bei Teleskopkronen wiederher- und individuell einzustellen. Das stufenlose Ein- und Nachstellen kann auf jeden Pfeiler abgestimmt werden.

Mit einem Durchmesser von nur 1,4mm ist das Friktionselement nicht zu groß, und da es aus abrasionsfestem und rückstellfähigem Kunststoff mit einer Aufnahme Kappe aus Titan besteht, ist es ausreichend stabil. Die Konstruktion garantiert durch ihre perfekte Abstimmung eine perfekte und dauerhafte Friktion.

**Frisoft** ist geeignet zum nachträglichen Einbau bei friktionsschwachen Teleskopkronen für NEM, Galvano und Edelmetall.

microtec  Inh. M. Nolte  
Rohrstr. 14  58093 Hagen  
Tel.: +49 (0)2331 8081-0  Fax: +49 (0)2331 8081-18  
info@microtec-dental.de  [www.microtec-dental.de](http://www.microtec-dental.de)

Weitere Informationen kostenlos unter 0800 880 4 880

Bitte senden Sie mir kostenloses Infomaterial

Hiermit bestelle ich das Frisoft Starter-Set zum Preis von 169,95€\* bestehend aus:

- 6 Friktionselemente (Kunststoff) + 2 Naturalrabatt
- 6 Micro-Friktionsaufnahme kappen (Titan)
- + Werkzeug (ohne Attachmentkleber)

Stempel

per Fax an +49 (0)2331 8081-18

VERKAUF DES STARTERSETS NUR EINMAL PRO PRAXIS / LABOR

\*Preis zzgl. MwSt. und Versand