

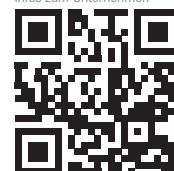


Absage der Dentsply Sirona World in Berlin

Unter dem Motto „Re-connect Dentistry“ hatte Dentsply Sirona sein seit vielen Jahren in den USA und weiteren Ländern erfolgreiches Konzept „Dentsply Sirona World“ im kommenden Jahr für den deutschsprachigen Raum geplant. Vor dem Hintergrund der sich rasant entwickelnden 4. Welle der COVID-19-Pandemie in Deutschland und nach Abwägung aller Fakten hat sich Dentsply Sirona jedoch entschlossen, die Veranstaltung vom 24. bis 26. März 2022 in Berlin abzusagen. Grundsätzlich stellt Dentsply Sirona die Sicherheit von Kunden und Mitarbeitern an erste Stelle bei allen Entscheidungen.

Nach heutiger Einschätzung von Dentsply Sirona werden die zu erwartenden Einschränkungen aufgrund der 4. Welle der COVID-19-Pandemie bis zur geplanten Dentsply Sirona World im März 2022 eine reguläre Veranstaltung nicht zulassen. Das Unternehmen geht davon aus, dass Austausch, Fortbildungen sowie Beratungsnähe und -intensität, wie Dentsply Sirona und deren Kunden sie kennen und schätzen, mit großer Wahrscheinlichkeit nicht umgesetzt werden können. Eine Planungssicherheit, um Kunden wie gewohnt ein bestmögliches Erlebnis bieten zu können, ist damit leider nicht mehr gegeben.

Infos zum Unternehmen



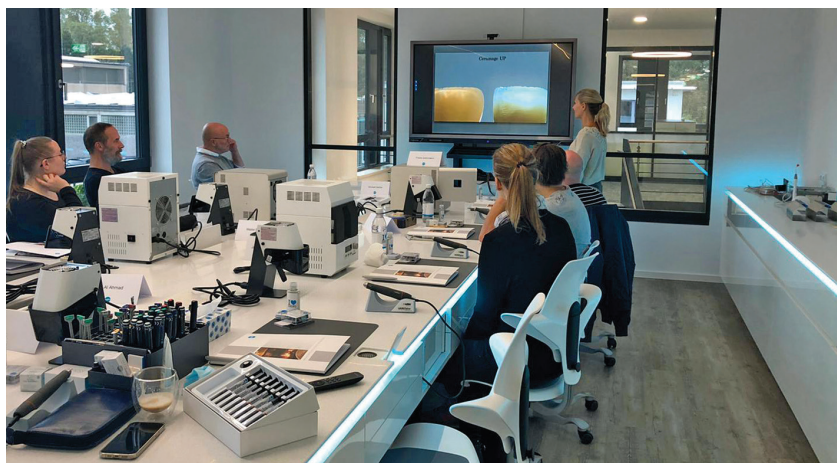
Dentsply Sirona • Tel.: +49 6251 16-0 • www.dentsplysirona.com

Neue SHOFU-Trainingsakademie

Nach eineinhalb Jahren Zwangspause lud SHOFU Dental für Mitte Oktober wieder zu einem Präsenz-Kurs ein. Vom Lockdown im Frühjahr 2020 eiskalt erwischt, nutzte das Unternehmen die Gelegenheit, seine neue international ausgerichtete Trainingsakademie zu eröffnen. Mit hochmodernem Labor, Vortragsraum, Cafeteria und Event-Küche ist sie das Herzstück des zweigeschossigen Firmenneubaus in Ratingen-Breitscheid. Mit zukunftsweisenden Weiterbildungskonzepten wird das Unternehmen hier regelmäßig zahntechnische und zahnmedizinische Anwendungskurse ausrichten.

Die Planer der SHOFU-Trainingsakademie haben bei der Konzeption „Soft Facts“ berücksichtigt. So ist nicht nur das technische Equipment erstklassig, auch die Rahmenbedingungen sind vom Feinsten, fördern das Wohlbefinden der Teilnehmer und verankern das Gelernte emotional noch fester.

Neben dem eigentlichen Schulungslabor laden eine Cafeteria und die Dachterrasse in den Pausen zu Gesprächen ein. Besonders bei mehr-



tägigen Seminaren bietet die großzügige Küche zusätzliche Möglichkeiten: So lassen sich Gäste auch abends individuell bewirten, ohne das Haus zu verlassen. Und warum nicht nach Seminarende einfach das Nützliche mit dem Schönen verbinden und etwas Leckeres zusammen kochen? So wird der Technikkurs zum „Eventcooking Highlight“ mit hohem Entertainmentfaktor. Und wird es mal etwas später,

entfallen lange Taxifahrten zum Hotel, denn das liegt lediglich zwei Gehminuten entfernt.

Infos zum Unternehmen



SHOFU-Kurse



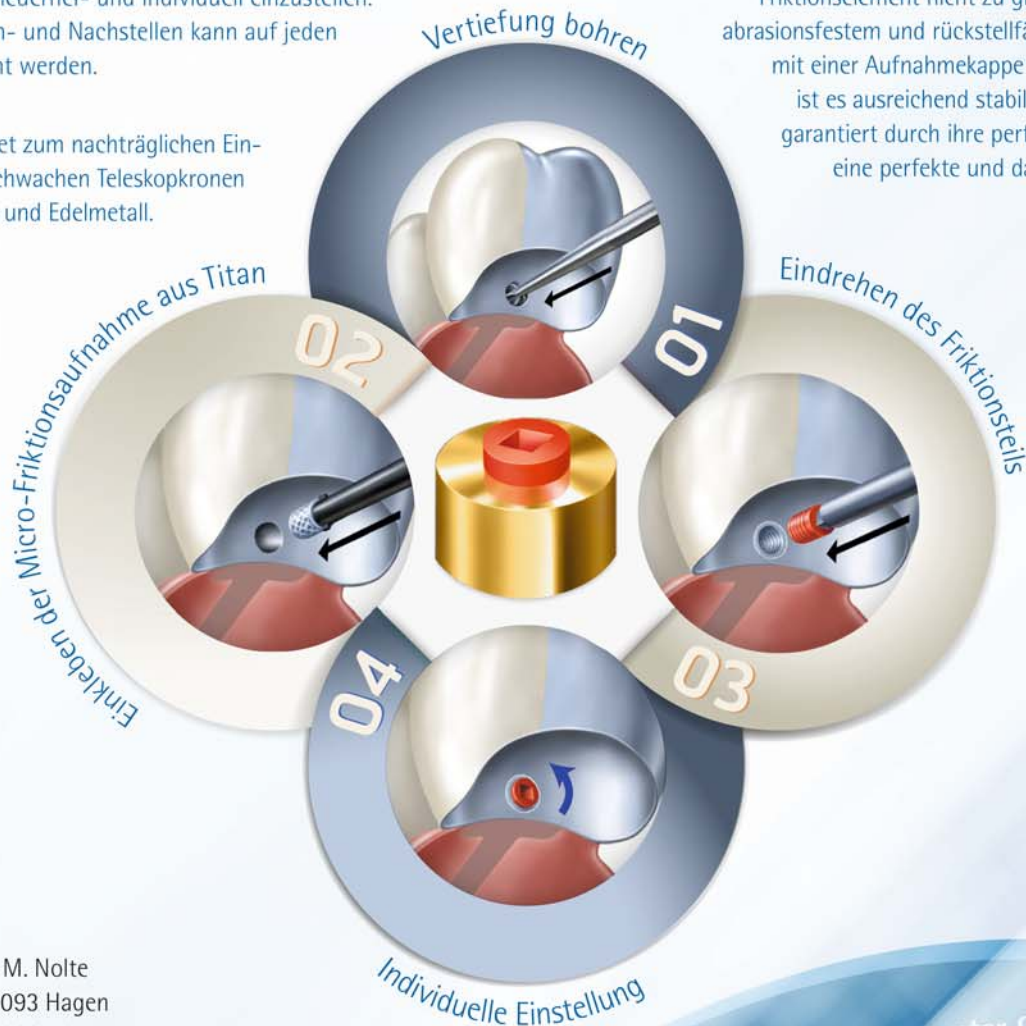
SHOFU Dental GmbH • Tel.: +49 2102 86640 • www.shofu.de

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.

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

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



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

Weitere Informationen kostenlos unter 0800 880 4 880



VERKAUF DES STARTERSETS NUR EINMAL PRO PRAXIS / LABOR

- Bitte senden Sie mir kostenloses Infomaterial
- Hiermit bestelle ich das Frisoft Starter-Set zum Preis von 196€* bestehend aus:
- 6 Friktionselemente (Kunststoff)
 - 6 Micro-Friktionsaufnahmekappen (Titan)
 - + Werkzeug (ohne Attachmentkleber)

Stempel

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