

DT&SHOP connect: Erfolgreicher zweiter DIGITAL DAY



Menschen zusammenbringen – in Zeiten, in denen unser Alltag immer digitaler wird, ist dieses Anliegen umso wichtiger. Deshalb öffnete DT&SHOP im Rahmen des Veranstaltungsformats DT&SHOP connect am 27. September 2024 erneut die Türen und schuf einen Raum für den gegenseitigen Austausch zwischen Dentallaboren, Zahnarztpraxen, Herstellern und DT&SHOP.

Mit dem DIGITAL DAY ging die Eventreihe in die nächste Runde und rückte dabei die Möglichkeiten in den Fokus, die sich durch den aktuellen Wandel in der Zahntechnik ergeben. Denn wenn auf konventionelle Verfahren digitale Workflows treffen, können sich völlig neue Perspektiven für mehr Effizienz im Laboralltag entwickeln.

„Es ist wichtig, die Veränderungen als Chance und nicht als Risiko zu verstehen“, so Geschäftsführer Andreas Aulenbach, der die 53 Teilnehmenden im Unternehmenssitz in Bad Bocklet herzlich begrüßte. Er bedankte sich sowohl für das rege Interesse der Gäste als auch für die Bereitschaft der anwesenden Industriepartner, ihre Highlights des digitalen Workflows vorzustellen. Vor Ort waren die Firmen Dentsply Sirona, DETAX,

FINO, Formlabs, Ivoclar, Kuraray, Merz Dental, Renfert, SCHEU-DENTAL, smart optics, vhf und VITA vertreten.

Deren Produktneuheiten konnten die Anwesenden nicht nur an den verschiedenen Ständen entdecken, während sie durch das stilvolle Ambiente des Firmengebäudes mit all seinen Kunstwerken streiften. Eine Vielzahl unterschiedlicher Fachvorträge und Workshops lud außerdem dazu ein, vorhandenes Wissen zu vertiefen und die Trends der Branche kennenzulernen.

Eine Betriebsführung bot zudem die Gelegenheit, die Logistik und das firmeneigene Fräs- und Fertigungszentrum zu besichtigen und den Weg der eigenen Bestellung vom Eingang bis zur Auslieferung nachzuvollziehen. Die Resonanz war durchweg positiv: Gäste und Aussteller lobten gleichermaßen die Professionalität, mit der DT&SHOP das Event im entspannten, familiären Umfeld realisierte – der perfekte Rahmen für einen persönlichen fachlichen Austausch.

Quelle: DT&SHOP GmbH

ANZEIGE



... mehr Ideen - weniger Aufwand

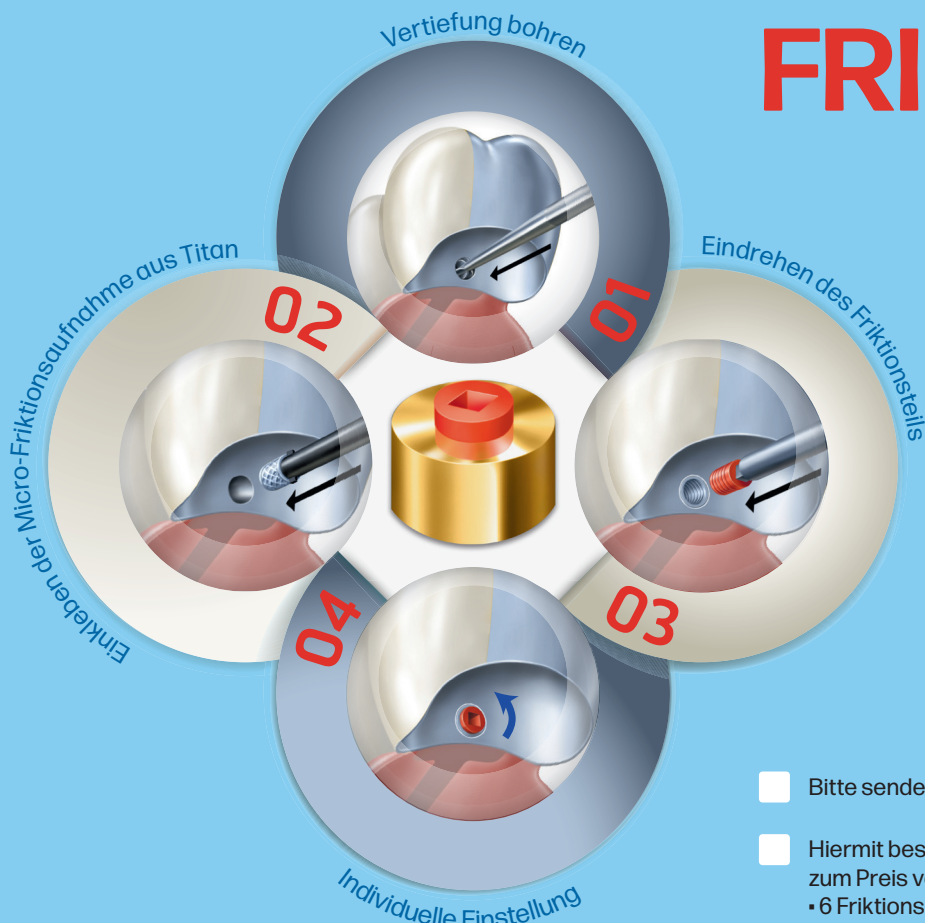
FRISOFT RETTEN SIE FRIKTIONSSCHWACHE TELESKOPKRONEN

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 1,4 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.

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



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

* Zzgl. ges. MwSt. /zzgl. Versandkosten.
Der Sonderpreis gilt nur bei Bestellung innerhalb Deutschlands.

Stempel

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

Weitere kostenlose Informationen: Tel.: 0800 880 4 880