



Auf den **FEILEN-** **GESCHMACK** kommen

Der Kursalltag ist meist geprägt von Komet-Produkten auf dem Instrumenten-Tray. Da schwappt das Vertrauen in die Marke sozusagen fließend in den Endo-Bereich über. Komet bietet an Unis kostenlose Endo-Kurse an und führt federleicht in die Welt seiner Qualitätsfeilen ein. Der bisherige Respon: Große Erleichterung unter den Studenten.

»» Meist ergibt es sich im Gespräch zwischen Komet und den zuständigen Oberärzten, dass ein Endo-Kurs mit Komet-Feilen in das studentische Ausbildungsprogramm mit aufgenommen wird. Johann Klassen, einer von insgesamt sieben Endo-Fachberatern von Komet: „Es ist keine Voraussetzung, dass hier bereits mit unseren Instrumenten gearbeitet wurde. Es ist immer lehrreich, andere Systeme kennenzulernen und daran zu üben. Es geht einfach um das Kennenlernen – und das kommt immer toll an.“ Klassen führt die Studenten gerne durch den Theorieteil, er kann aber auch die Lehrinhalte des Oberarztes einfach unterstützen. Nach dem Vortrag darf an Acrylblockchen mit dem rotierenden 2-Feilen-System und/oder dem rotierenden 1-Feilen-System F6 SkyTaper selbst geübt werden. Die Oberärzte und die Komet Endo-Fachberater zeichnen anschließend alle dasselbe Bild: Sie erleben bei den Studenten eine schnelle Lernkurve, die von Anfang an gute Ergebnisse erzielen, ohne Verlagerungen oder gar Feilenbrüche. Manche der Erstanwender erleben die maschinelle Wurzelkanalaufbereitung zum ersten Mal und sind überrascht, wie schnell, einfach und sicher sie im Vergleich zur Handaufbereitung funktioniert. Sind diese Kurse denn auf freiwilliger Basis oder Pflicht? Klassen: „Das ist ganz unterschiedlich: An der Uni Göttingen war unser Kurs zum Beispiel freiwillig, an der Uni Mainz hingegen verpflichtend.“

Eine Frage des Geschmacks

Klassen erlebt es immer wieder: Manche Unis schießen sich auf F360 ein, andere bevorzugen klar F6 SkyTaper. Das zeigt, wie unterschiedlich die „Geschmäcker“ bei der Aufbereitung sind. Dieses unterschiedliche Empfinden zieht sich über das Studium hinaus bis in die Praxis. Wichtig zu wissen: Bei der Komet-Feilenauswahl gibt es kein „falsch“ oder „richtig“. Klassen: „Deshalb ist Komet auch zum Vollanbieter geworden. Der Zahnarzt kann bei uns unter den Qualitätsprodukten frei entscheiden. Den bekannten Komet-Service hat er immer.“

Zum „Studium“ auf der IDS anmelden!

Die unterschiedlichen Feilensysteme lassen sich auch als „Studium“ auf der IDS kennenlernen, in einer super Mischung aus unterhaltsamer Information und aktivem Hands-on. Lust auf den Bachelor zur IDS 2017 in nur 45 Minuten? Wer Lust (mit Kommilitonen) auf diesen originellen „Studiengang“ hat, sollte sich über www.kometcampus.de anmelden, aber gerne auch über die verschiedenen Social Media-Kanäle wie Facebook, Instagram und WhatsApp. Die Plätze sind beschränkt: Reservierungen können vom IDS-Mittwoch, den 22.03.2017, bis Samstag, den 25.03.2017, entgegengenommen werden. Geplant wird in maximal 10er-Gruppen, Einzelanfragen werden natürlich auch



berücksichtigt und einer Gruppe zugeordnet. Die limitierte Größe stellt sicher, dass auch wirklich jeder beim Hands-on-Teil die Qualitätsinstrumente tatsächlich in der Hand gehalten und angewendet hat. Also: Hier läuft was Cooles in Köln in Halle 4.1, Stand Ao8o! <<<

➤ **KONTAKT**

Komet Dental
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo
Tel.: 05261 701-792
Mobil: 0151 67010046
Fax: 05261 701-429
kjohnsen@kometdental.de
www.kometdental.de



frank.dental



technologie vom tegernsee

Lust, Experte für high-end rotierende Instrumente an Deiner UNI zu werden?



- Herstellung von Diamant- Hartmetallbohrern & Schleifern (*Werksbesichtigungen*)
- Effiziente Schneidengeometrien und lange Standzeiten (*Mitarbeit bei Produktkonzeption*)
- Besuche bei Zahnarztpraxen und Laboren in Deiner Region (*optional*)

Bewerbung

per Email mit Foto und Kurzprofil an:

anja.frank@frank-dental.de

oder telefonisch unter

08022-67 36 66.

www.frank-dental.de

