



# ZUKUNFT FÖRDERN UND WISSEN SCHAFFEN

## *Für jeden etwas dabei*

Das abwechslungsreiche Kursprogramm der BuFaTa begann am Samstagmorgen für die zahlreichen Teilnehmer, die von ortskundigen Kommilitonen der Universität Ulm zu ihren Kursräumen begleitet wurden. Gleich zwei Kurse wurden dabei von Heraeus Kulzer angeboten und so konnten die Zahnmedizinstudenten zwischen „Ästhetischer und funktioneller Seitenzahnfüllung“ sowie einem Kurs zur „Prozessoptimierung bei der Präzisionsabformung“ von Heraeus Kulzer wählen.

Die Kurse waren so angelegt, dass sie parallel liefen und in zwei Blöcken hintereinander gehalten wurden, um dem Andrang gerecht zu werden und den teilnehmenden Studenten optimale Bedingungen bieten zu können.

## *Workshop zur „Ästhetischen und funktionellen Seitenzahnfüllung“*

Der Kurs „Ästhetische und funktionelle Seitenzahnfüllung“, inzwischen ein Klassiker der Heraeus-Studentenkurse, wurde durchgeführt von Zahntechniker Christian Kasperek (Heraeus Kulzer) und erfreute sich großer Beliebtheit. In der praktischen Übung für die Studenten wurde eine Seitenzahnrestauration in Form einer MOD-Kompositfüllung vorgenommen. Bei der Herstellung von ästhetischen und funktionellen Kauflächen im Seitenzahnbereich konnten die Teilnehmer von der großen Erfahrung des Referenten Christian Kasperek profitieren und sich von ihm den einen oder anderen Tipp zur optimalen Gestaltung der Kaufläche geben lassen. Wer also noch einmal die Gelegenheit hat, am Kurs „Ästhetische und funk-

tionelle Seitenzahnfüllung“ teilzunehmen, sollte die Chance auf eine höchst lehrreiche Demonstration nicht verpassen!

In diesem Kurs wurden die Komposite Venus Diamond und Venus Diamond Flow verwendet – während der Restaurationsübungen konnten sich die Studenten von den Eigenschaften der Komposite überzeugen und erzielten beste Arbeitsergebnisse. Alle Materialien wurden von Heraeus Kulzer gesponsert und wer wollte, konnte seine Restaurationsergebnisse mitnehmen.

## *„Alles zur Abformung“*

Im „Abformworkshop“ von Norbert Leo (Heraeus Kulzer) wurde die Produktgruppe der A-Silicone vorgestellt. Unter den aufmerksamen Augen der Studenten stellte Norbert Leo das A-Silikon Flexitime von Heraeus Kulzer sowie das Mischgerät Dynamix speed vor und vermochte die Studenten ob der zahlreichen Vor- und Nachteile von verschiedenen Abformtechniken in Staunen zu versetzen. Im gemeinsamen Gespräch mit den Studenten diskutierte Norbert Leo die Vor- und Nachteile der unterschiedlichen Techniken. Mit seinen Demonstrationen des Handlings verschiedener Produkte konnte Norbert Leo die Studenten über die verschiedenen Eigenschaften der Produkte aufklären und so hilfreiche Tipps und Tricks rund um das Thema Abformung liefern.

Durch seine aktive Präsenz auf der Winter-BuFaTa in Ulm hat Heraeus Kulzer einmal mehr deutlich gemacht, dass die praktischen Studentenkurse Wissen vermitteln und auf diese Weise die kommende Generation junger Zahnmediziner schon früh fördern. <<<

Die vergangene Winter-Bundesfachschaftstagung in Ulm vom 2. bis 4. Dezember 2011 erfreute sich zahlreicher Teilnehmer und neuer Ideen. Fester Bestandteil der BuFaTa's sind inzwischen auch die Studentenkurse von Heraeus Kulzer, die aufgrund jahrelanger Erfahrung und Kompetenz die Kenntnisse und Fertigkeiten der Zahnmedizin erweitern.