

# Symposium in Kitzbühel mit Fokus auf Mikro-Zahnheilkunde

Carl Zeiss Dental Academy bietet internationales Fortbildungsprogramm für Zahnärzte und Dental-Spezialisten.



Einer der bekanntesten Referenten zum Carl Zeiss Symposium in Kitzbühel war Prof. Dr. Didier Dietschi (stehend), aus dem Bereich der ästhetischen Zahnheilkunde. Er erklärte unter anderem, welche neuen Behandlungsmöglichkeiten und verbesserten Behandlungsprotokolle Vergrößerungshilfen in der keramischen Restauration ermöglichen.



In Praxisworkshops des Carl Zeiss Symposiums in Kitzbühel wendeten die Teilnehmer das Erlernte selbst am Mikroskop an.

Zahnärzte und Dental-Spezialisten aus der ganzen Welt konnten sich am 12. März 2012 beim Internationalen Carl Zeiss Symposium in Kitzbühel weiterbilden. Bei Fachvorträgen zu verschiedenen Schwerpunktthemen der Mikro-Zahnheilkunde erfuhren sie, wie sie neueste Entwicklungen in ihrem Arbeitsalltag nutzen können. In Praxisworkshops wendeten die Teilnehmer das Erlernte selbst am Mikroskop an.

Das Symposium ist ein Highlight des internationalen Fortbildungsprogramms Carl Zeiss Dental Academy. Ziel dieses Weiterbildungsprogramms der Carl Zeiss Meditec ist es, Anwender in speziellen Themen der Mikro-Zahnheilkunde zu schulen. „Wir möchten unsere Kunden beim Einsatz unserer Produkte unterstützen und zu ihrem Erfolg in der Praxis beitragen“, sagte Dr. Ludwin Monz, Vorstandsvorsitzender der Carl Zeiss Meditec AG. „Deswegen bieten wir Schulungen und Fortbildungen an, die auf ihren Arbeitsalltag zugeschnitten sind.“

## Dental Symposium mit praxisnahen Vorträgen und Workshops

Die mehr als 60 Teilnehmer des zweitägigen Dental Symposiums in Kitzbühel kamen neben Deutschland, Österreich und der Schweiz unter anderem aus Dänemark, Großbritannien und den USA. Sie diskutierten mit weltweit anerkannten Fachreferenten Anwendungsthemen der Mikrochirurgie, der Endodontie und der restaurativen Zahnheilkunde. Einer der bekanntesten Referenten

ist Prof. Dr. Didier Dietschi, Genf, Schweiz, aus dem Bereich der ästhetischen Zahnheilkunde, der mehr als 25 Jahre Erfahrung in Praxis und Lehre hat. Er erklärte unter anderem, welche neuen Behandlungsmöglichkeiten und verbesserten Behandlungsprotokolle Vergrößerungshilfen in der keramischen Restauration ermöglichen. In den Praxiskursen ar-

beiteten die Teilnehmer selbst am Mikroskop, übten an tierischen Präparaten und probierten neueste Fülltechniken aus.

### Praxiskurse und Trainings

Zum Programm der Carl Zeiss Dental Academy gehören Teamtrainings und Praxiskurse, die zum Teil Live-OPs beinhalten. Die Alltagsnähe

der Trainings wird zusätzlich erhöht, indem sie von erfahrenen Mikroskopanwendern in einem professionellen Umfeld, wie Praxen oder Universitäten, gehalten werden.

Die Kursteilnehmer erhalten von der Bundeszahnärztekammer (BZÄK) anerkannte Fortbildungspunkte. Die Weiterbildungen sind nach den Leitlinien und Empfehlungen der BZÄK

zur zahnärztlichen Fortbildung gestaltet.

Das momentan auf Deutschland fokussierte Kursangebot wird bis zum kommenden Jahr für ganz Europa ausgebaut. Das Symposium in Kitzbühel ist ein erster Schritt dieser Internationalisierung. 

[www.meditec.zeiss.de/dentalacademy](http://www.meditec.zeiss.de/dentalacademy)

ANZEIGE

## Für Bulk-Füllungen ohne Kompromisse



**Tetric EvoCeram® Bulk Fill**

- 1 Füllung:** Füllen und Modellieren ohne Deckschicht
- 1 Material:** Optimal adaptierbar dank geschmeidiger Konsistenz
- 1 Schicht:** Effiziente Füllung dank 4-mm-Bulk-Technik

&



**bluephase® style**

- 1 Belichtung:** Schnelle Aushärtung durch 10-mm-Lichtleiter

[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

Ivoclar Vivadent AG

Bendererstr. 2 | FL-9494 Schaan | Liechtenstein | Tel.: +423 / 235 35 35 | Fax: +423 / 235 33 60

**ivoclar**  
**vivadent**  
passion vision innovation