**EINLEITUNG** 

## Deutscher Zahnmedizin Studententag

vom 16. bis 18. Dezember 2005 in Münster

BUFATA WS 05/06

Unter dem Thema "Zahnmedizin – Markt der Zukunft" findet in der Zeit vom 16. bis 18. Dezember 2005 an der Universität Münster gemeinsam mit der BuFaTa Wintersemester 05/06 der erste Deutsche Zahnmedizin Studententag statt. Mit diesem neuen Veranstaltungsprojekt, das der BdZM gemeinsam mit der Oemus Media AG (Verlag der dentalfresh) umsetzt, wird ein Konzept zukunftsweisender fachlicher und betriebswirtschaftlicher Fortbildung für Studenten, Assistenten und junge Zahnärzte umgesetzt.

Ziel der Organisatoren war es, fokussiert auf die absoluten Trendthemen der Zahnmedizin, ein interessantes Programm zusammenzustellen. Der Kongress beginnt am Freitag mit dem traditionellen "Meet and Greet", dem gemeinsamen Abendessen im Jugendgästehaus Aasee und der anschließenden Get-together-Party im Club Insonnia.

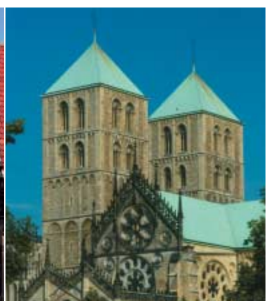
Am Samstag erwartet die Teilnehmer ein abwechslungsreiches Programm aus Fachvorträgen und Workshops. Im Mittelpunkt stehen implantat-chirurgische Themen und das derzeitige Trendthema schlechthin – Cosmetic Dentistry. Von Sofortimplantation, über Bleaching bis hin zu Unterspritzungstechniken wird also alles thematisiert und die Teilnehmer haben die Möglichkeit, diese speziellen Themen auch vertiefend in den Workshops zu verfolgen.

Der erste Deutsche Zahnmedizin Studententag widmet sich aber auch übergreifenden Fragestellungen, so



geht es z. B. um die Entwicklungstendenzen des globalen Gesundheitsmarktes und deren Bedeutung für die Zahnarztpraxis der Zukunft sowie die Möglichkeiten des Medizinstudiums in Europa. Am Sonntagvormittag schließt der Kongress mit einem gemeinsamen Adventsbrunch und der Aussprache der Fachschaften. Die bisherige Resonanz in den Fachschaften ist außerordentlich viel versprechend und so dürfte der Kongress ein voller Erfolg werden. Dem zweiten Deutschen Zahnmedizin Studententag im nächsten Jahr steht somit nichts mehr im Wege.





14 dentalfresh #4 2005