

# Digitale Dentale Technologien

# VIRTUELLE KONSTRUKTION UND FUNKTION WACHSEN ZUSAMMEN

# 3./4. FEBRUAR 2012 | HAGEN

DENTALES FORTBILDUNGSZENTRUM HAGEN

**HAUPTSPONSOR** 

**3M** ESPE

#### **WORKSHOPS FOLGENDER FIRMEN**















### REFERENTEN U.A.

Prof. Dr. Daniel Edelhoff/München
Prof. Dr. Dr. Albert Mehl/Zürich (CH)
Prof. Dr. Joachim Tinschert/Aachen
Dr. Peter Gehrke/Ludwigshafen
Dr. Jürgen Reitz/Hamburg
Dipl.-Phys. Joachim Nebel/Kaiserslautern
ZTM Benjamin Votteler/Pfullingen
German Bär/St. Augustin
Enrico Steger/Gais (IT)

Wissenschaftliche Leitung: ZTM Jürgen Sieger/Herdecke

#### THEMEN U.A.

- Von der Implantatnavigation zur CAD/CAM-Prothetik
- Einklang von Ästhetik und Funktion bei der digital unterstützenden Zahngestaltung
- Wie viel Funktion braucht die Zahnarztpraxis?
   Zebris – Der Weg zur sicheren Prothetik
- Zukunftsvision in der Dentaltechnik?
   Genaues materialschonendes Abtragen aller
   Werkstoffe mit Ultrakurzpulslasern
- Rationelle hoch ästhetische Fertigung von Vollkeramikkronen unter Zuhilfenahme von Kronenrohlingen
- Intraorale Scanner-Technologie Das Tor in die Zukunft der digitalen Zahnmedizin?
- Das virtuelle FGP und seine Anwendung
- Der virtuelle Artikulator



## Faxantwort 03 41/4 84 74-3 90

Bitte senden Sie mir das Programm zum Symposium

#### **DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN**

am 3./4. Februar 2012 in Hagen zu.

E-MAIL-ADRESSE

PRAXISSTEMPEL