

# digital

## dentistry

\_practice & science

4<sup>2013</sup>



### **Navigation**

Die prothetisch orientierte  
3-D-Implantatplanung

### **CAD/CAM**

Verbesserte Ästhetik  
mit CAD/CAM-Verfahren

### **Information**

Wie investiere ich  
nachhaltig in ein DVT?

IPS<sup>®</sup>  
e.max<sup>®</sup>

# DIE KLINISCH BEWÄHRTE CAD/CAM-LÖSUNG FÜR ALLE ANSPRÜCHE



## IPS e.max CAD

### DIE FÜHRENDE LITHIUM-DISILIKAT-CAD/CAM-KERAMIK

- Monolithische Einzelzahnversorgungen und **NEU** auch dreigliedrige Brücken
- **NEU**: Effizient hergestellte Hybrid-Abutments und Hybrid-Abutment-Kronen
- Hochfeste Verblendstrukturen, **NEU** auch für weitspannige Brücken (CAD-on)
- Fertigung inhouse oder über „Authorized Milling Partner“
- Klinisch geprüfte Befestigung mit Multilink<sup>®</sup> Automix

all ceramic  
all you need

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

Ivoclar Vivadent GmbH

Dr. Adolf-Schneider-Str. 2 | D-73479 Ellwangen, Jagst | Tel. +49 7961 889 0 | Fax +49 7961 6326

ivoclar  
vivadent<sup>®</sup>  
passion vision innovation