

close up

- 50 **Wie werden eigentlich CAD/CAM-Blöcke gefertigt?** Zu Besuch in der Produktion der VITA Zahnfabrik

optimizer

- 58 **Trend zur Zweitkamera: Intraoralkameras ersetzen Spiegel und viele Worte**
Ingwert-H. Tschürtz

durchleuchtet

- 72 **Der Weg zum professionellen Dentalfoto (Teil 2)**
Thomas Henninger

dates

- 80 **Veranstaltungen**

insider

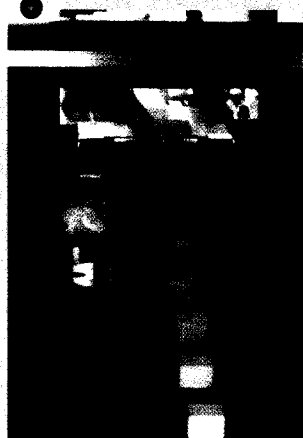
- 86 **CAD/CAM für jeden Geldbeutel?**

trendsetter

- 91 **Gebündelte Kompetenz unter einem Dach**

facts

- 3 **Gastkommentar**
- 77 **Rätselhaft**
- 97 **Impressum**
- 98 **Kleinanzeigen / Stellenanzeigen**



Erläutert wird die Herstellung von CAD/CAM-Blöcken aus Vollkeramik und Kunststoff.

Mit einem Kompass, der den einzelnen redaktionellen Beiträgen voran gestellt ist, möchte die Redaktion der DIGITAL_DENTALNEWS dem Leser einen Navigationskompass bieten.

Wohin die Lesereihe geht, zeigen die Angabe zum **Autor** (Anwender, Wissenschaftler etc.) des Beitrags, **Status** (innovativ, aktuell etc.) des beschriebenen Produktes sowie zur **Kategorie** (Anwenderbericht, Studienergebnisse etc.) der Berichte.

- Autor**
- Anwender
- Status**
- Innovativ
- Kategorie**
- Anwenderbericht