

## Alle Keramiken – alle Optionen

Ivoclar Vivadent setzt auf neue Technologien als Wachstumsfaktor

6

## Das Materialangebot wird jetzt noch vielfältiger

Schleifmaschine bearbeitet Dentalkeramiken,  
Kunststoffe und Nichtedelmetall-Blöcke

8

## Signale aus dem Markt – Antworten vom Werkstoffspezialisten

CoCr sauber und digital im Labor integriert – Glaskeramik stärker,  
schöner und schneller

10

## IDS-Premieren für zwei neue Materialklassen

Vita entwickelt gemeinsam mit DeguDent eine  
zirkoniumdioxidverstärkte Lithiumdisilikatkeramik

12

## Kronenproduktion in drei einfachen Schritten

Pritidenta zeigt digitale Technologie zum Anfassen

13

## Einladung zum „Scannen-Lernen“

Heraeus Dental zeigt neue Materialien in bewährten Systemen

16

## CAD/CAM-gefertigte Doppelkronen und patientenindividuelle Implantatprothetik

Bego verspricht für jeden Fall die passende Lösung

17

## Legierungen und Keramiken – offen für alle Techniken

Die Dentaforum-Gruppe optimiert ihre Werkstoffsortimente

18

## Zirkoniumdioxiddisc mit sanften Farbverläufen

Goldquadrat hat den digitalen Workflow komplettiert

19

## Das schönste Lächeln gewinnt

Nach Usedom mit Lächeln2go

20

## Das Dentallabor als Brennglas für die Zahnarztpraxis

Den Zahnarzt bei der Prothetikberatung unterstützen

21

## Grau reduziert, Weiß sorgt für den Feinschliff

Two-in-one-Polierer optimiert den Arbeitsprozess

22

## Dieses Mal war die Entscheidung ganz eng

Candulor vergibt beim KunstZahnWerk-Wettbewerb 2013 den  
„Oscar“ der Totalprothetik

23

## CAD/CAM-Modellgussgerüste im Labor fertigen

Siladent wird zum digitalen Systemanbieter

25

## „Das wertvollste Kapital für die Zukunft unseres Berufes“

VDZI-Wettbewerb ehrt und motiviert den zahntechnischen Nachwuchs

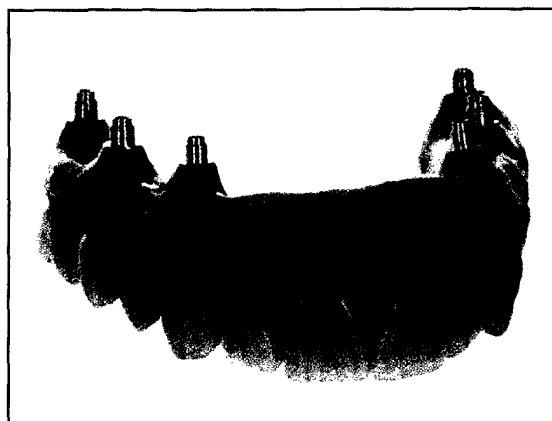
26

## Hersteller- und Inserentennachweis

24

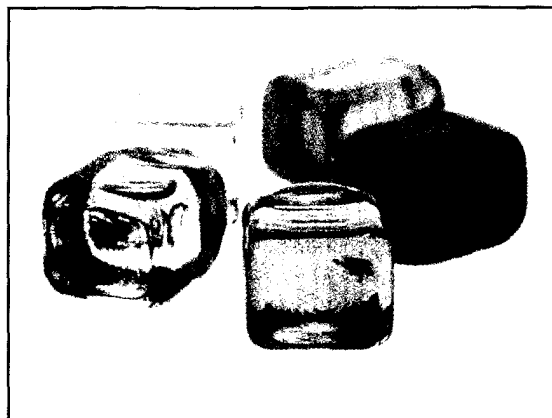
## Impressum

25



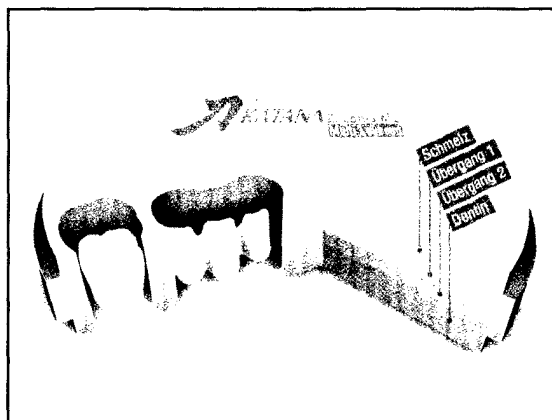
Noch mehr  
rote Ästhetik

6



Glaskeramik stärker  
und schneller

10



Zirkoniumdioxiddisc  
mit Farbverläufen

19