

# Inhalt

## Zahnarzt und Zahntechniker – als ebenbürtige Partner im Markt besser bestehen

Vom „Zahntechniker-Meister“ zum „Master of Science Dental-Technik (MSc)“

6

## Die 34. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie tagte in Stuttgart (2. Teil)

Die Dentalgemeinde diskutierte Implantate: medizinische Therapie oder Luxus?

8

## Zirkonoxid gibt Kronen und Brücken gute Perspektiven

Hat sich „keramischer Stahl“ bewährt?

15

## Die Galvanotechnik betriebswirtschaftlich sinnvoll im Dentallabor einsetzen

„Vergessen wir nie, dass der Zahnarzt unsere Leistungen auch verkaufen muss“

18

## Flexible Aufgabenverteilung zwischen Zahnarzt und Zahntechniker

Zirkonoxid plus Galvanogold – ideal, wenn die Arbeitstechnik stimmt

26

## Mit der Galvanotechnik laufen nicht nur Motorkolben „wie geschmiert“

Im Mund regelt der Speichel die Hydraulik

29

## Mineralgusswerkstoff *Varicor* für die Dentalbranche „entdeckt“

„Sogar heißes Goldbad hinterlässt auf diesem Material keine Flecken“

31

## Die Galvanotechnik – trotz schwieriger Zeiten ein ungebrochener Trend

Verfügbares Gold im Bad und Stromzufuhr optimal kombiniert

33

## Spannungsfreie Implantatbrücken mit Galvano-Passiv-fit

Zwei geringe Zementspalten liefern die notwendige Toleranz

35

## Hersteller- und Inserentenverzeichnis

38

## Vorbildliches Arbeitszeitmodell ausgezeichnet

Das Dentallabor Keller gehört zu den familienfreundlichsten Betrieben der Republik

39

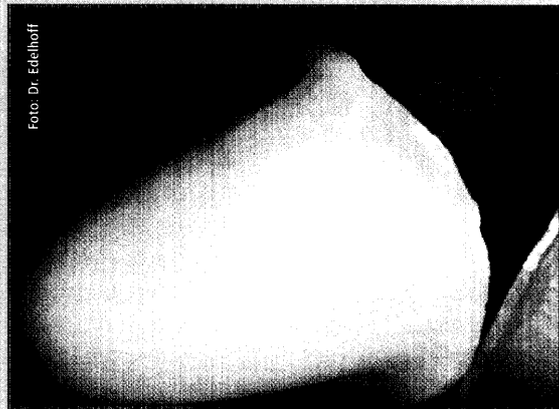
## Impressum

39

## Personalien

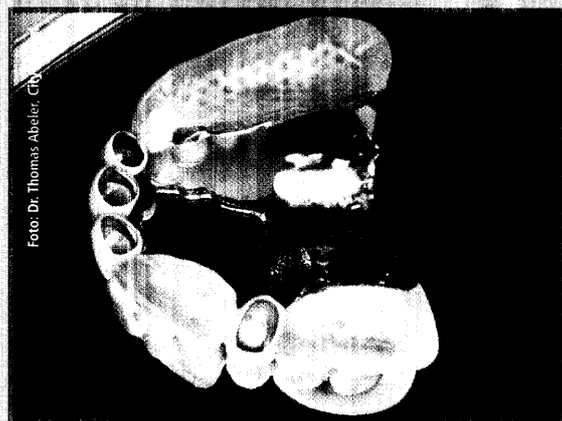
Jürgen Schwichtenberg ist neuer VDZI-Präsident

40



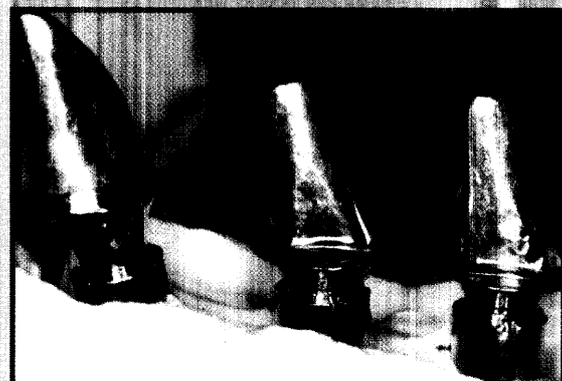
Zirkonoxid gibt  
Kronen und Brücken  
gute Perspektiven

15



Die Galvanotechnik  
betriebswirtschaftlich  
sinnvoll einsetzen

18



Spannungsfreie Im-  
plantatbrücken mit  
Galvano-Passiv-fit

35