

## **Digitalisierung – Chancen und Risiken**

„2020 ist digital normal“

Intensiv-Workshop „Bonner Runde“ – Zahnarzt und Zahntechniker müssen den Weg in die Digitalisierung gemeinsam gehen

6

### **Die Angst vor dem offenen CAD/CAM-System**

Oder: Welche Chancen bieten produktneutrale Konzepte?

8

### **Offene Schnittstellen helfen – es geht aber auch ohne**

Der digitale Workflow eröffnet den Laboren neue Geschäftsfelder

10

### **CAD/CAM in der Implantatprothetik**

#### **Digitales Vorgehen in der Implantologie**

AG Keramik auf dem 13. Keramiksymposium zur computergestützten Prothetik mit Implantaten

12

#### **Implantatprothetik – analoge und digitale Konzepte intelligent verbinden**

Vollanatomische Hybridabutmentkronen

16

#### **Materialien im digitalen Workflow**

##### **Glaskeramik mit Zirkoniumdioxid verstärkt**

Etwa zehnfach höherer Zirkoniumdioxidanteil sorgt für Festigkeit

22

##### **Gold im digitalen Workflow**

Fräsen von Edelmetall wird zur Dienstleistung

26

##### **Abdruck vs. Intraoralscan**

Das Modell bleibt unverzichtbar

28

#### **Dentalmarkt**

„Wenn man hier im Hause jemand am Telefon hat, weiß er, wovon er spricht“

Kompetentes Serviceteam und Technik auf dem neuesten Stand

20

#### **Neue Geschäftsmodelle, neue Chancen**

CAD/CAM-Technologien und die zentrale Fertigung bei Bego Medical

24

#### **Lasersintern erlaubt höchste Präzision**

Vor fünf Jahren begann die „Flussfisch-Revolution“

29

#### **Zahnersatz für Menschen ohne Krankenversicherung**

Zahntechniker in Rheinland-Pfalz übernehmen Verantwortung

30

#### **Impressum**

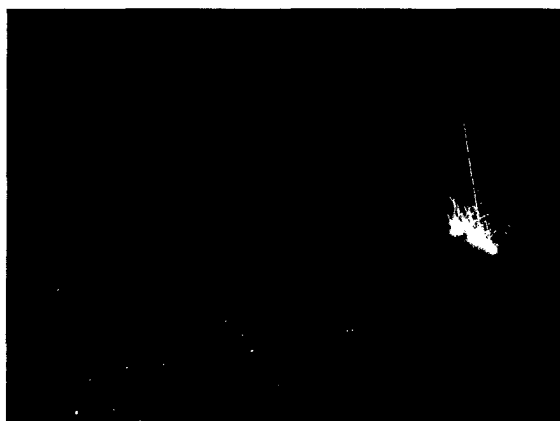
29

#### **Hersteller- und Inserentennachweis**

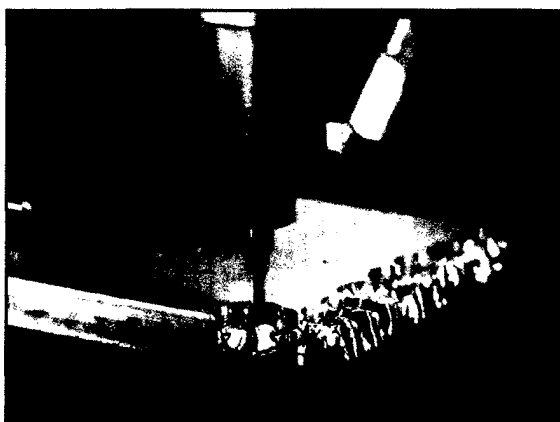
30



## **Digitales Vorgehen in der Implantologie 12**



## **Neue Technologien, neue Chancen 24**



## **Fräsen von Edelmetallgerüsten 26**

Diese Ausgabe enthält die Beilage der Firma  
**Zahnärztlicher Fach-Verlag GmbH, Herne.**  
Wir bitten unsere Leser um Beachtung!