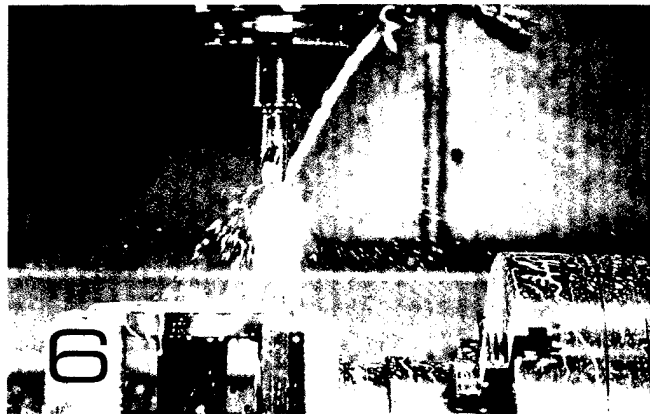


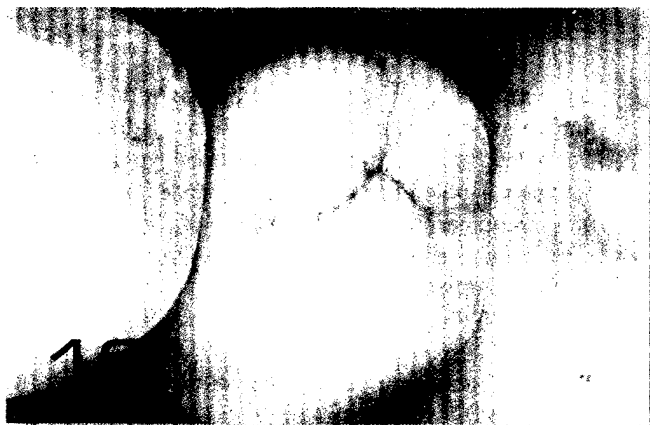
Labormangement

- 6** Die 10. Bonner Runde diskutiert die „Zukunft der Prothetik“ – so sehen es die Zahnärzte und Laborinhaber (1)
Wer produziert künftig was, wie und wo?



CAD/CAM-Materialien

- 10** Dentale CAM-Keramikwerkstoffe als Basis zahntechnischer Ästhetik
Hier bleibt kein Wunsch offen
- 16** Hybridkeramiken sind eine echte Alternative zu keramischen Restaurationen
Natürlich, schön und stabil
- 19** Kuraray Noritake präsentierte Multi-Layered Zirkon Disc auf der IDS
Den natürlichen Farbverlauf der Zähne reproduzieren
- 20** 3-D-Drucker schließen digitale Prozesskette zwischen Praxis und Labor
Spezialharze beweisen ihre Vielseitigkeit



Video-Tipp online

Die Generation Y und das neue 3-D-Druck-System von Bego

dzw.de/AEUXK



CAD/CAM-Fertigung

- 13** Christoph Klein und Johann Leist
zur Frage „Inhouse-Produktion oder
Zentralfertigung?“
„Die richtige Lösung für
die eigene Situation finden“
- 22** Zahntechniker werden in Zukunft immer
öfter statt zum Wachsmesser zur Maus greifen
„Mit dem Printer kommt die nächste
Revolution auf uns zu“

Dentalmarkt

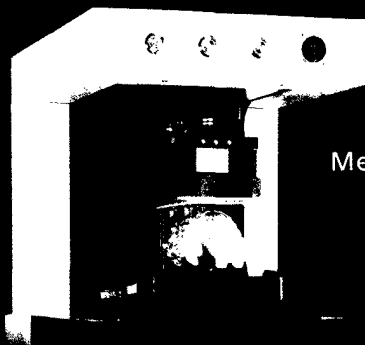
- 24** Vita Zahnfabrik mit Lösungen für
implantatgetragenen Zahnersatz
CAD/CAM-Rohlinge mit
integrierter Schnittstelle
- 26** Flussfisch nimmt ausgefräste
Zirkon-Blanks zurück
Recycling für einen doppelt guten Zweck
- 26** Digital Denture und neue Fräsmaschine –
Verkaufsstart im Juni
CAD/CAM-gefertigte Totalprothesen
- 25** Impressum
Hersteller- und Inserentennachweis im ePaper

Besuchen Sie uns
auch im Internet:
www.dzw.de



print - blitzschnell und präzise

Lernen Sie einen der schnellsten 3D-Drucker - optimiert für die Dentaltechnik - kennen. Freuen Sie sich auf clevere Technik, schwäbischen Maschinenbau und beste Materialien. Drucken Sie Schienen, Bohrschablonen, Guss-Designs, Modelle, Kronen, Brücken und individuelle Abdrucklöffel aus Kunststoff blitzschnell und präzise mit dem neuen SHERAeco-print 30.



Mehr Infos für Blitzmerker:
www.sheradigital.de

SHERA