

## Die Zukunft stoppt in Erfurt

Rapid.Tech 2012: 3-D-Drucker und -Verfahren revolutionieren die Fertigung

6

## Auch in der Zahntechnik setzen sich 3-D-Verfahren immer mehr durch

4. Fachforum „CAD/CAM und Rapid Prototyping in der Zahntechnik“ spiegelt eine Branche im Umbruch wider

7

## Zirkoniumdioxid-Monolithen – ein Faszinosum?

Ein Trend geht zu vollanatomischen Oxidkeramikronen

10

## Platz für weiteres CAD/CAM-Wachstum

Heraeus baut sein Fertigungszentrum in Hanau aus

13

## So reizt man die ästhetischen Chancen moderner CAD/CAM aus

Zirkoniumdioxidabutment virtuell designt – Software optimal genutzt

14

## Verschiedene Patientenfälle, eine Software – viele Möglichkeiten

Kommunikationsprogramm für Zahnarzt, Zahntechniker und Patienten

16

## Validierter und offener Workflow auf einer Softwareplattform

Straumann-System mit abgestimmtem Schnittstellenmanagement

17

## Vom Fräszentrum zum „Druckzentrum“

Über den Einsatz von generativen Techniken zur Zahnersatzfertigung in einer effektiven Prozesskette

20

## Strichlaser-Anpeilung für präzise Sägeschnitte

Neue Modellsägemaschine für diverse Modellsysteme

23

## Optimales Design, maximale Kontrolle

Individuelle Abutments unter den Top-25-Implantatprodukten

24

## Schweizer Qualität auf dem norddeutschen Markt

Flussfisch kooperiert mit Keramikhersteller Metoxit

25

## Von Bohrschablone bis Keramikimplantat

ITI-Kongress Deutschland mit mehr als 1.300 Teilnehmern in der Domstadt Köln

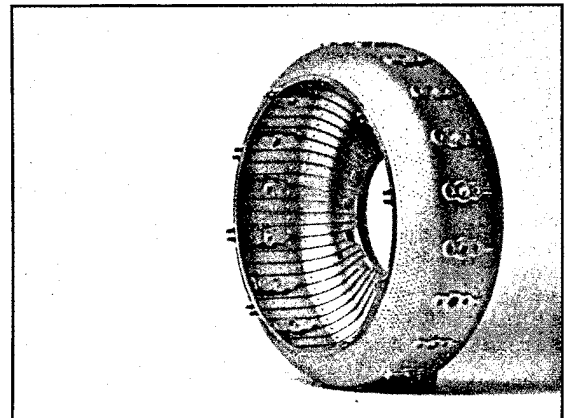
26

## Hersteller- und Inserentennachweis

24

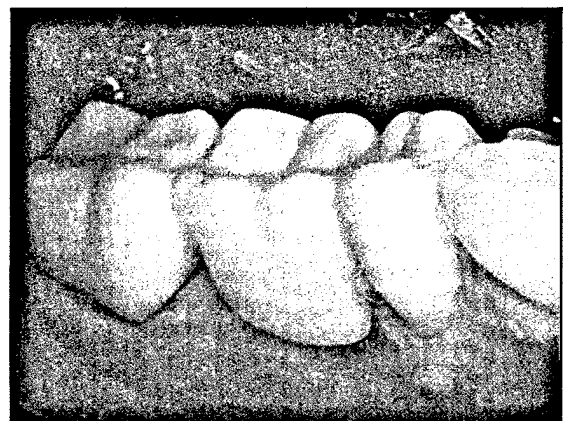
## Impressum

25



## Rapid.Tech 2012 in Erfurt

6



## Vollanatomische Oxidkeramik

10



## Vom Fräszentrum zum „Druckzentrum“

20