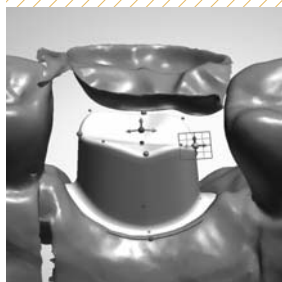


# INHALT



## Editorial

- 5 **Praxisorientierte Implantologie**  
ZTM Christian Müller

## Spezial

- 8 **Implantologischer Langzeiterfolg bei Patienten mit reduzierter Compliance**  
Dr. Bernd Neuschulz, M.Sc.
- 14 **Metall oder Vollkeramik?**  
Priv.-Doz. Sven Rinke,  
Dr. med. dent., M.Sc., M.Sc.

## Fachbeitrag

- 24 **Computerassistierte Implantologie und Prothetik im Alter**  
Priv.-Doz. Dr. med. dent. Joannis Katsoulis, MAS

## Anwenderbericht

- 32 **Zweiteilige Vollkeramik-implantate – Pfeiler für eine Molarenbrücke**  
Dr. Michael Leistner
- 38 **Transgingivale Implantate im zahnlosen Unterkiefer**  
Dr. Claudia Carolina Lenzi

## Erfahrungsbericht

- 42 **Periimplantitisprophylaxe durch die Versiegelung von Spalten und Hohlräumen**  
Prof. Dr. Dr. Claus Udo Fritzscheier

## Interview

- 56 **„Das Leben der Menschen zu verändern, war immer ein Ziel von mir“**

## Events

- 58 **Der Freiburger Weg – ein Symposium zum 85. Geburtstag von Professor Wilfried Schilli**  
Dr. Georg Bach

## DGZI intern

- 61 **Internationale Prüfung des GBOI**
- 61 **Erfolgreicher Abschluss für elf Absolventen**
- 62 **Dr. Friedhelm Heinemann habilitiert**
- 63 **Neue Qualifikation ab Oktober 2013**
- 64 **Implantologie – Ein Update**  
Redaktion

## 48 Herstellerinformationen

## 60 Tipp

## 66 Impressum

# Meistern Sie höchste Anforderungen.

## KaVo Imaging

Bildgebung auf höchstem Niveau

- Höchste Bildqualität
- Zukunftsweisende Systemintegration
- Maximaler Bedienkomfort

2D

### KaVo Pan eXam – Panorama Röntgengerät

- Höchste Bildqualität: Hochwertiges Basisgerät mit patentierter V-shape Beam Technologie
- Zukunftsweisendes System: High-end Systemtechnologie mit vollständiger Routinediagnostik
- Sichere Patientenpositionierung: Stabile 5-Punkt Patientenfixierung

2D → 3D

### KaVo Pan eXam PLUS – Modulares Panorama-, Fern- und 3D Röntgenkonzept

- Mit 2D starten, jederzeit auf 3D aufrüsten.
- Beste Panorama-Bildqualität: Premiumgerät mit umfassenden Diagnosemöglichkeiten und brillanter Bildqualität dank V-Shape Beam- und Multilayer Pan Technologie.  
Mehr Info: [www.kavo.com/multilayer](http://www.kavo.com/multilayer)
- Zukunftsweisende Systemintegration: Modulares Panorama-, Fern- und 3D-Röntgenkonzept für maximale Flexibilität und hohe Investitionssicherheit.
- Maximaler Bedienkomfort: Präzise Volumenpositionierung und intuitive Bedienung dank SmartScout™ und Touchscreen.



KaVo. Dental Excellence.