

---

## Technik

- 562 Lösung des Chipping-Problems durch CAD/CAM-Technologie Prof. Dr. Marc Schmitter  
568 Vollkeramik: ästhetisch – sicher – anspruchsvoll ZTM Cornel Weber  
578 Schienen als Transferhilfen für ein perfektes interdisziplinäres Zusammenspiel und andere zahntechnische Hilfsmittel – Teil 1 ZTM Andreas Hoffmann  
590 Die CAM-Herstellung prothetischer Restaurationen – Teil 2 Marcel Gaspar, Dr. Frank Weichert, Daniel Reitel

---

## Laborführung

- Steuertipp:*  
600 Umsatzsteuer: Vorsicht bei Abschlags- und Schlussrechnungen Gert Klöttchen

---

## Kollegentipp

- 602 Inhouse- versus zentralisierte Fertigung Martin Huber B.Sc.

---

## Industrie-Report

- 604 Das Profit-Center für kleine und mittelgroße Labore  
606 Die Entwicklung der modernen zahntechnischen Frästechnik

---

## Herstellerinformationen

- 614 Neuprodukte und Produkterweiterungen

---

## Veranstaltung

- 620 „Competence“-Fortbildung zu Vollkeramik und Implantatprothetik  
625 Sicheres Verarbeiten von Ceramill Zolid – ein Arbeitskurs zeigt wie  
626 Die Materialfrage – CAD/CAM gibt Antworten jenseits von Zirkoniumdioxid Dr. Gisela Peters  
630 6. ARCUS®digma Anwendertreffen ZÄ Manja Kölpin, ZÄ Antje Zorn  
632 Termine

---

## Rubriken

- 559 Editorial  
635 FVZL  
636 Vorschau/Impressum