
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