

| | |
|--|-----------|
| Gerüst und Verblendung CAD/CAM-gefertigt Anwender loben Materialien, Zeitersparnis und Geräteauslastung | 6 |
| Highspeed-Sintern in nur 80 Minuten Das „i-Tüpfelchen“ für die Rapid Layer Technologie ermöglicht den „Smile in one day“-Service | 8 |
| Ist der Gerüstwerkstoff allein entscheidend für den ästhetischen Erfolg? Frontzahnkronen im Vergleich: Zirkoniumdioxid versus Lithiumdisilikat | 10 |
| Zahnfarben, unzerbrechlich und absolut verträglich Zahntechnik Blank setzt auf metallfreie Versorgungen aus hochreinen Nylonkunststoffen | 12 |
| Hochschmelzende Mikrokeramik mit Leuzitstruktur Die Werkstoffkombination muss stimmen: Zirkoniumdioxidgerüste perfekt verblenden | 13 |
| Zirkoniumdioxid – jetzt und in der Zukunft Worauf es bei der Gestaltung ankommt – weniger Gewicht, mehr Komfort | 16 |
| Passgenaue Vollversorgung dank CAD/CAM 24 Zirkoniumdioxidglieder für ein strahlendes Lächeln im Alter | 19 |
| Was uns bewegt – was wir bewegen Bewegendes beim 16. Dental-Marketing-Kongress im Frankfurt | 22 |
| ITI-Kongress Köln 2012 Hotspot für Zahnärzte und Zahntechniker | 22 |
| Veneers – die Schmuckstücke der Zahntechnik Die Abrechnung ist so individuell wie die Herstellung | 23 |
| Handbuch QS-Dental neu aufgelegt VDZI veröffentlicht überarbeitete Auflage seines Qualitätssicherungskonzeptes | 24 |
| Neuerscheinung: Anatomie – Grundwissen für Zahntechniker | 25 |
| „Das ist klasse“ für die Klasse Kimmel Zahntechnik ermöglicht Gesundheitsförderung in Koblenzer Grundschulen | 26 |
| Neues Warenverteilzentrum eröffnet Versand der Fertigware erfolgt nun vom Espe-Standort Seefeld aus | 26 |
| Hersteller- und Inserentennachweis | 24 |
| Impressum | 25 |