

PROTHETIK

/// 22

Vollkeramische Herstellungstechnik mit Multi-Layered-Zirkonoxid

Die Herstellung eines ästhetischen, individuellen und wirtschaftlich lohnenswerten Zahnersatzes – all dies verspricht die Nutzung der Micro-Layering-Technik. Über die Vorteile und mögliche Herausforderungen spricht ZT Carsten Fischer im Interview.

/// 26

Digitale Totalprothetik mit individueller Aufstellung und virtueller Modulation

In der digitalen Prothetik hat es in den letzten Jahren eine Vielzahl von Entwicklungen gegeben. Der Schweizer Denturist Urban Christen stellt eine dieser Herstellungsmethoden mit einem Fallbeispiel näher vor.

/// 30

It's not the plane – it's the pilot

War Top Gun Maverick ein Must-have für jeden ernsthaften Cineasten, so wird die erste echte Post-COVID-IDS innerhalb des Kosmos der Dentalbranche dem in nichts nachstehen – mit Spannung erwarten Zahntechniker und Zahnärzte gleichermaßen all die prothetischen Innovationen des neuen Jahres.

/// 32

Digitaler Workflow bei Frontzahnsanierung

Die zunehmende Verbreitung von IOS und die digitale Abformung mittels eines Intraoralscanners gehören in den letzten Jahren zu den vielversprechendsten und meistdiskutierten Entwicklungen der Zahnmedizin – gerade auch für die Zusammenarbeit zwischen Zahnarzt und Zahntechniker.





TECHNIK