

FMD|M36 Totalprothetik - BDS für Ceramill

Online Training

Dieses Advanced-Training führt ein in die Welt der digitalen Totalprothetik, einem Bereich der bislang der Analogtechnik vorbehalten war. Das Baltic Denture System (BDS) für Ceramill eröffnet neue Möglichkeiten im digitalen Totalprothetik- Aufstellprozess und führt somit zu einem äußerst effizienten Ergebnis, mit minimalen Zeitaufwand für Patient und Zahnarzt

Ziel

Vermitteln der Grundkenntnisse für die Totalprothetiksoftware BD Creator PLUS.

Kursablauf

- _ Einführung in das BDS Totalprothetik-Konzept
- _ Information über alle zahnarztrelevanten Abläufe, wie Abformung, Festlegen der Okklusionsebene und der Gesichtsmittellinie.
- _ Erste Auswahl der Zahngarnituren
- _ Einpflegen der Daten in die Ceramill Software
- _ Beispiele für Abdruck- und Modell-Scans
- _ Die Hardware: Blankhalter und Kalibrierung
- _ Konstruieren eines vorbereiteten Totalprothetikfalles mit der BD Creator PLUS Software

Hinweis

- _ Ceramill CAD/CAM-Kenntnisse (mindestens Basiskurs) sind zwingend erforderlich
- _ Demofall muss vor der Online-Schulung heruntergeladen werden