

Ceramill Mind

FMO | B25 Totalprothetik – Ceramill D-Flow

Dieses Training führt ein in die Welt der digitalen Totalprothetik. Das Software-Modul unterstützt auf bestechende Weise im Aufstellprozess und führt somit die Totalprothetik zu einem vorhersehbaren und reproduzierbaren Ergebnis.

Ziel

Vermitteln der Grundkenntnisse für die Totalprothetiksoftware Ceramill D-Flow.

Ablauf

- Erläutern der Database und Auswahl der in Frage kommenden Materialien
- Bestandteile der Hardware (Blankhalter und Kalibrierung)
- Step-by-Step-Konstruktion eines Demofalles anhand eines OK und UK
- Ceramill Mind:
 - Modellanalyse
 - Zahnbibliothek
 - Virtuelle Auf- und Umstellung
 - Modellvorbereitung
 - Prothesenbasisgestaltung
 - Match2 Nesting der Prothesenbasen
 - Fräsbahnberechnung der Prothesenzähne
 - Blankhalterwechsel, neue Fräser

Hinweis

- Ceramill CAD/CAM-Kenntnisse (mindestens Basiskurs) sind empfehlenswert
- Scandaten des Demofalles werden zur Verfügung gestellt
- Voraussetzung für die Totalprothetik-Konstruktion ist die Softwarefreischaltung für das D-Flow Modul

Termin

Auf Anfrage

Dauer

Ca. 3 Stunden

Ausstattung Teilnehmer

- _ Ceramill Arbeitsplatz mit Donglefreischaltung für D-Flow
- _ Headset
- _ Internetverbindung
- _ E-Mail-Zugang

Teilnahmegebühr pro Person

€ 659,00 zzgl. MwSt.

Es gelten die allgemeinen Kursbedingungen der Amann Girrbach AG. Änderungen vorbehalten.

Kontakt

Amann Girrbach GmbH
Dürrenweg40
75177 Pforzheim
trainings@amanngirrbach.com
+49 7231 9570-5512

