

FMO|B15 Ceramill M-Splint - Aufbissschiene

Online Training

Funktionelle Schientechnik – ein weiterer Baustein in der digitalen Wertschöpfungskette. Dieses Online Training führt in das CAD-Modul Ceramill M-Splint-Aufbissschiene ein. Dazu werden alle erforderlichen Patientendaten herangezogen und vermittelt, wie diese umzusetzen sind.

Ziel

Vermitteln der Grundkenntnisse für die Schienensoftware Ceramill M-Splint-Aufbissschiene.

Kursablauf

- _ Erläutern der Database und Auswahl der Konstruktionsoptionen
- _ Step-by-Step-Konstruktion einer Aufbissschiene durch den Trainer
- _ Kurze Einführung in die Funktion mit anschließender Übergabe der Patientenparameter in den virtuellen Artikulator
- _ Übergabe der Schienen-Konstruktion in die Match2-Software
- _ Erläutern von Nesting und Fräsbahnberechnung
- _ Fragen der Teilnehmer

Hinweis

- _ Ceramill CAD/CAM-Kenntnisse (mindestens Basiskurs) sind zwingend erforderlich.
- _ Scandaten des Demofalles werden den Teilnehmern zur Verfügung gestellt.
- _ Die Online-Session findet mit mehreren Teilnehmern statt.
- _ Die Teilnehmer erhalten im Anschluss einen Videolink zum aufgezeichneten Training
- _ Voraussetzung für die Schienenkonstruktion sind die Module M-Splint und virtueller Artikulator Ceramill Artex®.

TERMINE

Mittwoch, 10. Januar 2024	14:00 Uhr
Montag, 4. März 2024	09:00 Uhr
Dienstag, 30. April 2024	14:00 Uhr
Mittwoch, 26. Juni 2024	09:00 Uhr

Dauer ca. 1,5 Stunden

für Anmeldung hier klicken!

AUSSTATTUNG TEILNEHMER

- _ Headset oder Lautsprecher mit Mikrofon
- _ Internetverbindung

TEILNAHMEGEBÜHR

€ 160,- zzgl. MwSt.

Es gelten die allg. Kursbedingungen der Amann Girschbach GmbH. Änderungen vorbehalten.