

Ceramill Mind

FMO | B04 Ceramill M-Plant

Das Online Training vermittelt die technischen und fachlichen Voraussetzungen der Abutmentsoftware Ceramill M-Plant und führt in das Modul praktisch ein. Anhand eines Übungsfalles geht der Trainer die einzelnen Schritte in der Software durch.

Ziel

Vermitteln der Grundkenntnisse für die Abutmentsoftware Ceramill M-Plant.

Ablauf

- _ Erläutern der Database und Auswahl der in Frage kommenden Hybridabutments
- _ Step-by-Step-Konstruktionen individueller Abutments mit dem Ceramill M-Plant-Modul
- _ Konstruktion eines individuellen Titanabutments mit Ti-Forms
- _ Überführen der Konstruktion in die CAM-Software Ceramill Match 2
- _ Positionieren der Abutments im Rohling, Besprechung der Passungsparameter der Titanbasen
- _ Empfehlungen zum Verkleben des Abutments mit der Titanbasis
- _ 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 Abutment-Konstruktion ist die Softwarefreischaltung für das M-Plant Modul

Termine

Donnerstag, 04.04.2024 14 Uhr
Montag, 13.05.2024 14 Uhr

Dauer

ca. 2 Stunden

Ausstattung Teilnehmer

- _ Headset oder Lautsprecher mit Mikrofon
- _ Internetverbindung

Teilnahmegebühr pro Person

€ 210,00 zzgl. MwSt.

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

Kontakt

Tel. +49 7231 9570-5512
trainings@amanngirrbach.com

[Für Anmeldung hier klicken](#) 

