

Ceramill Mind

FMO | B39 Digitales Model Management: Einsetzen ohne Einschleifen

Was der Zahntechniker im virtuellen Artikulator fertigt, muss störungsfrei im Patientenmund funktionieren. Hier bietet der virtuelle Artikulator die Möglichkeit, durch digitales Segmentieren der Modelle, auf die Bewegungsmuster der Nachbarzähne zuzugreifen. Durch Aus- und Einblenden von einzelnen Zähnen oder Segmente zeigen wir in diesem Online-Training die Fertigung von Zahnersatz, der sich perfekt in den Restzahnbestand einfügt.

Ziel

Störungsfreier Zahnersatz aus Ceramill Zolid FX Multilayer und/oder monolithischen Materialien auch nur mit digitalen Modellen, z.B. nach einer digitalen Abformung mit einem Intraoralscanner.

Ablauf

- Leistungsmerkmale des virtuellen Artikulator Artex CR
- Schlifffacetten und Kontakt am digitalen Arbeitsmodell darstellen und kontrollieren
- Digitales „Einschleifen“ von Frühkontakte für höhenkontrolliertes Arbeiten
- Zusammenspiel von Protrusion, Retrusion, Immediate Sideshift und Gelenkbahnneigung für störungsfreien Zahnersatz
- Auslesen dieser Daten aus der Okklusion mit digitalen Werkzeugen
- Altersabhängige Freiräume und Schmelzabrasionen in den zu fertigenden Zahnersatz übertragen
- Front schützt Seite, was heißt das und wie wird die individuelle Frontzahnführungseinheit digital verwendet?
- Darstellung dieser Abläufe an Front und Seitenzahnkronen

Hinweis

- Ceramill CAD/CAM-Kenntnisse (mindestens Basiskurs) sind zwingend erforderlich
- Freigeschalteter Dongle für den virtuellen Artikulator „Ceramill Artex®“
- Scandaten des Demofalles werden den Teilnehmern zur Verfügung gestellt
- Neu-Zuordnung bei erstmaliger Konstruktion im virtuellen Artikulator (wird mit Unterstützung des Trainers bei der Schulung durchgeführt)
- Bei Erstbenutzung des virtuellen Artikulators Modelle nicht radieren/einschleifen!

Termin

Auf Anfrage

Dauer

Ca. 2 Stunden

Ausstattung Teilnehmer

- Ceramill Mall Arbeitsplatz mit Ceramill Map300/400/600
- Auf 0 einartikulierte Modelle
- Bei Erstbenutzung des virt. Artikulator Modelle nicht radieren/einschleifen!!
- Freigeschalteter Dongle für den virtuellen Artikulator
- Headset
- Internetverbindung
- Aktuelle Version TeamViewer

Teilnahmegebühr pro Person

€ 439,00 zzgl. MwSt.

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

Kontakt

Amann Girrbach GmbH
Dürrenweg 40
75177 Pforzheim
trainings@amanngirrbach.com
+49 7231 9570-5512