

# Ceramill Mind

## FMO | B40 Ceramill M-Smile

Dieses Online-Training zeigt den Umgang mit der Software Ceramill M-Smile. Erläutert wird die Konstruktionssoftware Ceramill Mind mit dem Ceramill M-Smile Modul, welches die ästhetische Planung mit Hilfe von 2D-Bildern und der anschließenden 3D-Konstruktion kombiniert.

Konstruieren einer 6-gliedrigen OK-Frontzahnbrücke durch den Trainer.

### Ziel

Vermitteln der Grundkenntnisse für die Smile Creator Software mit dem Ceramill M-Smile.

### Ablauf

- \_Anlegen der Database für die Konstruktion im Ästhetik-Modul Ceramill M-Smile
- \_Vermitteln der Grundlagen zur Bilderstellung und den Import der 2D-Patientenbilder
- \_Einbeziehen der Gesichtsproportionen und Hinzufügen weiterer Hilfslinien für die ästhetische Planung
- \_Step-by-Step-Konstruktion anhand eines Demofalles einer 6-gliedrigen Frontzahnbrücke durch den Trainer
- \_Übergabe der 2D-Planung in die 3D-Konstruktion
- \_Design eines Mock-Up-Modells für die anschließende Übergabe an einen 3D-Drucker
- \_Fragen der Teilnehmer

### Hinweis

- \_Ceramill CAD/CAM-Kenntnisse (mindestens Basiskurs) sind zwingend erforderlich
- \_Scandaten des Demofalles werden den Teilnehmern zur Verfügung gestellt
- \_Voraussetzung für die Planungssoftware ist die Softwarefreischaltung der Module M-Smile und TrueSmile sowie der Modellherstellungsoftware Ceramill M-Build (bei Herstellung von Mock-Up-Modellen)

---

#### Termin

Auf Anfrage

---

#### Dauer

Dauer ca. 1 Stunde

---

#### Ausstattung Teilnehmer

- \_ Ceramill Arbeitsplatz mit Donglefreischaltung für M-Gin, M-Plant und optional M-Build
- \_ Headset
- \_ Internetverbindung
- \_ Aktuelle Version TeamViewer

---

#### Teilnahmegebühr pro Person

€ 400,- zzgl. MwSt.

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

---

#### Kontakt

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

---