

FMD|B20 CAD-CAM Basic-add on

Framework Management

In 1,5 Tagen Kurszeit können Ceramill-Anwender und Techniker tiefer in das Ceramill-System vordringen. Aufbauend auf das vorhandene Basiswissen werden neue und weitere Tools der Software aktiv erarbeitet bzw. vertieft, offene Fragen beantwortet sowie der Umgang mit den Komponenten geübt.

Kursinhalt

- _ Check der Vorkenntnisse in der Ceramill-Software
- _ Bisherige Anwendungen und neue Anforderungen

- _ Themengebiete:
 - Virtueller Artikulator und Model Management digital
 - Zusätzlichen Scan nachträglich einfügen und austauschen
 - Geschiebe, Interlock, Teilungsgeschiebe
 - Individuelle Abutments, Teleskope, Schienen
 - Trennen von großspannigen Brücken in Sintron
 - Stabilisatoren für Zirkon- und Sintronbrücken
 - Argotherm und Therm Sinterprozesse
 - Nesting und Frässtrategien
 - Materialkunde & Bearbeitung von Zolid DNA Zirkonen und Sintron

Kursablauf

- _ Konstruktion der Fallbeispiele Step-by-Step mit Tipps und Tricks rund um die Modellation
- _ Am zweiten Kurstag bei Bedarf einüben der Kursinhalte oder weitere Aufarbeitung von Modulen und deren Anwendung

Ziel ist ein sicherer Umgang und Ausschöpfen der Potenziale des Ceramill-Systems.

Hinweis

Dieser Kurs richtet sich an Teilnehmer, die entweder nach dem Basiskurs noch den Bedarf nach Vertiefung haben oder an Anwender, die aufgrund der Vorerfahrung mit anderen CAD/CAM-Systemen mit einem reinen Basiskurs unterfordert wären.

TERMINE

17. + 18.04.2024	Hohen-Neuendorf
23. + 24.04.2024	Pforzheim
15. + 16.10.2024	Düsseldorf

DAUER

1,5 Tage	
1. Tag:	09:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr
2. Tag:	09:00 Uhr bis ca. 13:00 Uhr

KURSORTE

Training Center Pforzheim
75177 Pforzheim | Deutschland

Training Center Berlin | ENAMEL GmbH
16540 Hohen-Neuendorf | Deutschland

Handwerkskammer Düsseldorf
40221 Düsseldorf | Deutschland

TEILNAHMEGEBÜHR

€ 850,- zzgl. MwSt. pro Teilnehmer

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