

Autodesk Inventor - Variantenkonstruktion:

Zielgruppe:

Inventor Anwender

Voraussetzung:

Autodesk Inventor Basiswissen

Ihr Nutzen:

Sie erlernen in diesem Seminar den schnellen und sicheren Umgang von Bauteil- und Baugruppenvarianten, die über Parameter, iParts, iFeature usw. erstellt wurden. Ein weiterer Schwerpunkt des Seminars wird es sein Baugruppenabhängigkeiten in Bauteilen zu vergeben, um somit Bauteile in einer Zusammenbauzeichnung sicher austauschen zu können.

Das Training:

- Bauteilerstellung über Modell-, Benutzerparameter und verknüpften Excel-Tabellen
- Erstellen, Verwalten und Verwenden von Konstruktionselementen als iFeature
- Variantenkonstruktionen über die iPart Funktionalität
- IMates: Vordefinieren von Zusammenbauabhängigkeiten in Bauteilen
- Austauschen von Bauteilen in der Zusammenbaudatei, in Verbindung mit iMates
- Erstellen, Verwalten und Verwenden von iAssemblies
- Erstellen von 2D-Zeichnungsableitungen von iParts und iAssemblies

Dauer: 1 Tag

Mensch und Maschine CAD-praxis GmbH

Karl-Heinz-Beckurts-Straße 13
D-52428 Jülich

Telefon +49 (0) 24 61 / 6 90 - 5 50
Telefax +49 (0) 24 61 / 6 90 - 5 59
www.cadpraxis.de

Mensch und Maschine CAD-praxis GmbH

Lohbachstraße 12
D-58239 Schwerte

Telefon +49 (0) 2304 / 9 45 - 5 20
Telefax +49 (0) 2304 / 9 45 - 5 29
www.cadpraxis.de

Geschäftsführer:
Reinhold Mir
Christoph Aschenbrenner

Firmensitz und
Gerichtsstand Jülich
Amtsgericht Düren HRB 3860
Ust.-Id.Nr. DE 175 540 389
Steuer-Nr. 213/5700/1422

Sparkasse Düren
BLZ 395 501 10, Konto 8 573
Commerzbank Jülich
BLZ 390 400 13, Konto 4 441 101



Schulungstermine finden sie auf unserer Homepage - www.cadpraxis.de -
Die Schulungen finden bei ausreichender Teilnehmeranzahl statt.

Für Ihr leibliches Wohl:

- Pausenverpflegung
- Getränke
- Mittagessen

Preis pro Tag pro Teilnehmer:

EUR 440,-

Schulungsunterlagen:

Je nach Schulung erhalten Sie:

- eine CD-ROM mit den Schulungsinformationen
(das sind zum Beispiel dwf-Dateien, Lerntexte oder auch pdf's)
- ein Script (der „Rote Faden“ der Sie durch die Schulung führt)
- und/oder Unterlagen, anhand derer Sie einzelne Schulungsabschnitte detailliert nachvollziehen können.

Stundenplan

Beginn	9:00 Uhr	Pausen	Schulung
1. Doppelstunden	9.00 Uhr - 10.30 Uhr		90 Min.
1. Pause	10.30 Uhr - 10.45 Uhr	15 Min.	
2. Doppelstunde	10.45 Uhr - 12.15 Uhr		90 Min.
- Mittagspause	12.15 Uhr - 12.45 Uhr	30 Min.	
3. Doppelstunde	12.45 Uhr - 14.15 Uhr		90 Min.
2. Pause	14.15 Uhr - 14.30 Uhr	15 Min.	
4. Doppelstunde	14.30 Uhr - 16.00 Uhr		90 Min.
Ende	16.00 Uhr	60 Min.	360 Min.

Wegbeschreibung

Geschäftsstelle Jülich

[Link zum Download](#)

Geschäftsstelle Schwerte

[Link zum Download](#)

Alle genannten Preise verstehen sich netto ab Lager Jülich zzgl. der zum Zeitpunkt der Rechnungsstellung gültigen Mehrwertsteuer. Es gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der Firma Mensch und Maschine CAD-praxis GmbH sowie die "Erweiterung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma Mensch und Maschine CAD-praxis GmbH für Schulungen".

Mensch und Maschine CAD-praxis GmbH

Karl-Heinz-Beckurts-Straße 13
D-52428 Jülich

Telefon +49 (0) 24 61 / 6 90 - 5 50
Telefax +49 (0) 24 61 / 6 90 - 5 59
www.cadpraxis.de

Mensch und Maschine CAD-praxis GmbH

Lohbachstraße 12
D-58239 Schwerte

Telefon +49 (0) 2304 / 9 45 - 5 20
Telefax +49 (0) 2304 / 9 45 - 5 29
www.cadpraxis.de

Geschäftsführer:
Reinhold Mir
Christoph Aschenbrenner

Firmensitz und
Gerichtsstand Jülich
Amtsgericht Düren HRB 3860
Ust.-Id.Nr. DE 175 540 389
Steuer-Nr. 213/5700/1422

Sparkasse Düren
BLZ 395 501 10, Konto 8 573
Commerzbank Jülich
BLZ 390 400 13, Konto 4 441 101

