

## Autodesk Inventor - Blechmodellierung:

### Zielgruppe:

Inventor Anwender

### Voraussetzung:

Autodesk Inventor Basiswissen

### Ihr Nutzen:

Sie erlernen Anhand ausgewählter Beispiele das leistungsstarke Blechwerkzeug in Inventor sinnvoll und effektiv zu nutzen. Sie lernen wie Sie aus Flächen, Profillinien oder Volumenkörpern heraus Blechteile erstellen können.

### Das Training:

- Erstellen von Blechstilen und Biegungstabellen
- Erstellen von Blechteilen über die Befehle Lasche, Falz, Biegung, Ausklinkung, etc.
- Erstellen und Verwenden von Konstruktionselementen als iFeature im Blechmodellierer
- Arbeiten mit dem Stanzwerkzeug
- Erzeugen von Blechabwicklungen
- Exportieren der Blechabwicklung in den Formaten DXF und DWG
- Erstellen adaptiver Blechteile im Zusammenbau
- Erstellen von 2D Zeichnungsableitungen eines Blechteils

### 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://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

