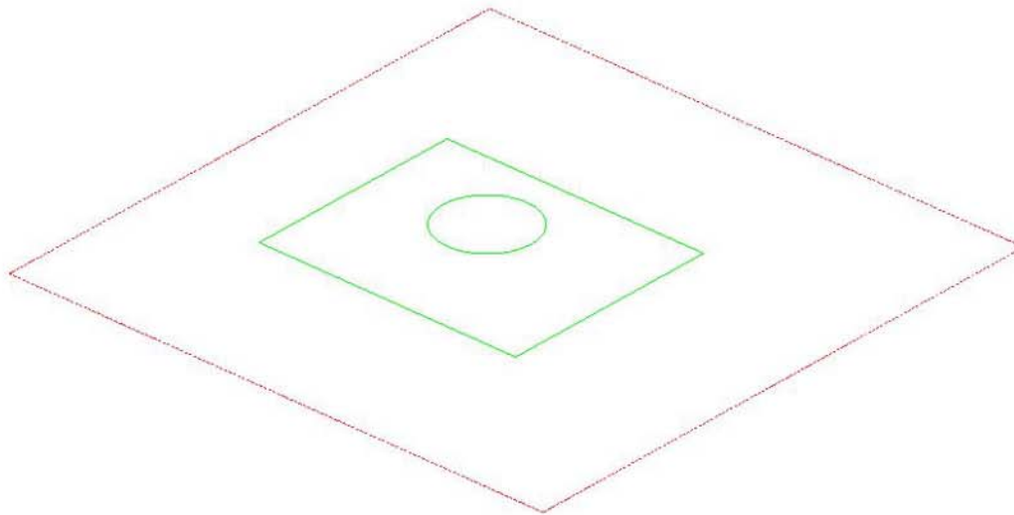


1. Polylinie erstellen  
mit Rechteck;  
kann auch mit "verbundene Linien" (Polyline) gemacht werden  
mit dem gleichen Ergebnis

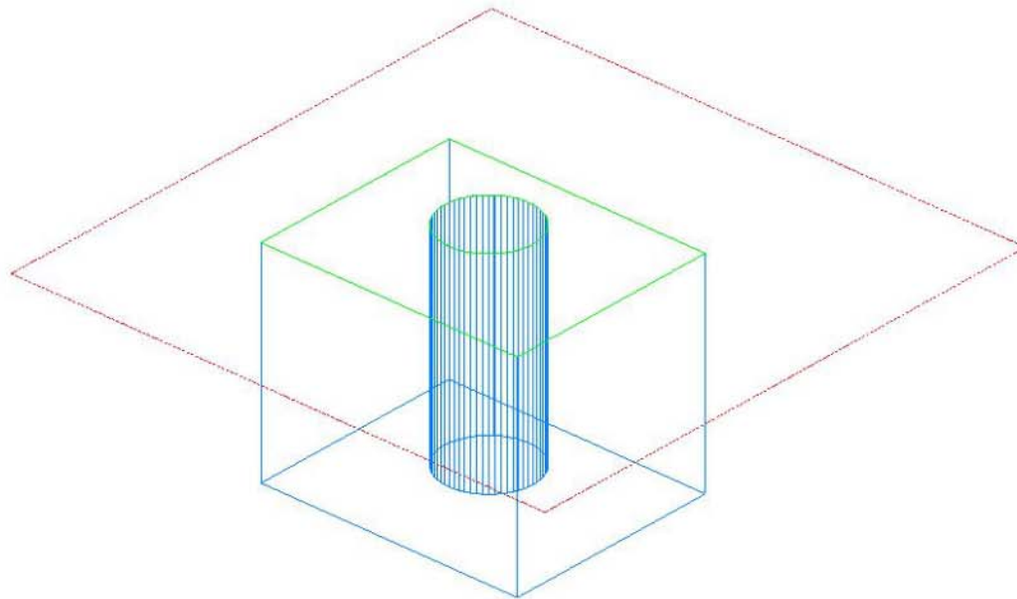


Design-Director

Layer (3)

Name	Color	Thickness
01 Module	...	...
99 versch	...	...
Hilfs	...	...
Profilie	...	...
Profilie	Green	0 mm
Render	...	...
0	Blue	0 mm
Koordinaten	Black	0 mm

## 2. Quader mit Loch erstellen

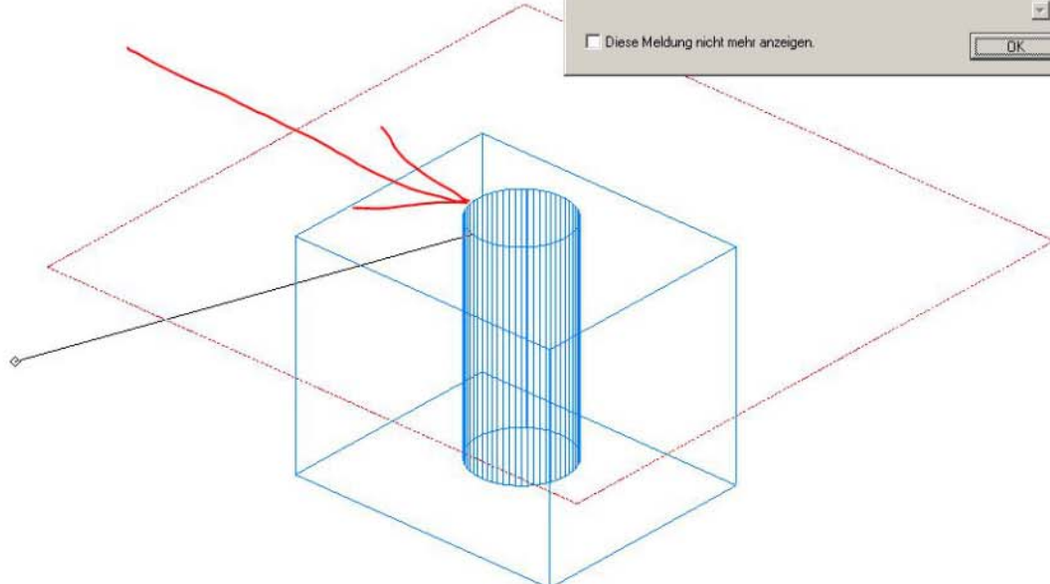
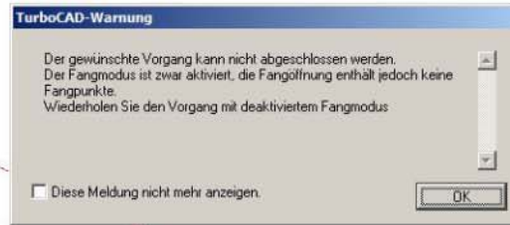


Design-Director

Layer (3)

Name	✓	✗	...	...	...
01 Module	✓		...	...	...
99 versch	✓		...	...	...
Hilfs	✓		...	...	...
Profile	✓		...	...	...
Profile	✓		...	...	...
Render	✓		...	...	...
0	✓		...	...	...
Koordinaten	✓		...	...	...

### 3. Mittelpunkt kann nicht gefangen werden

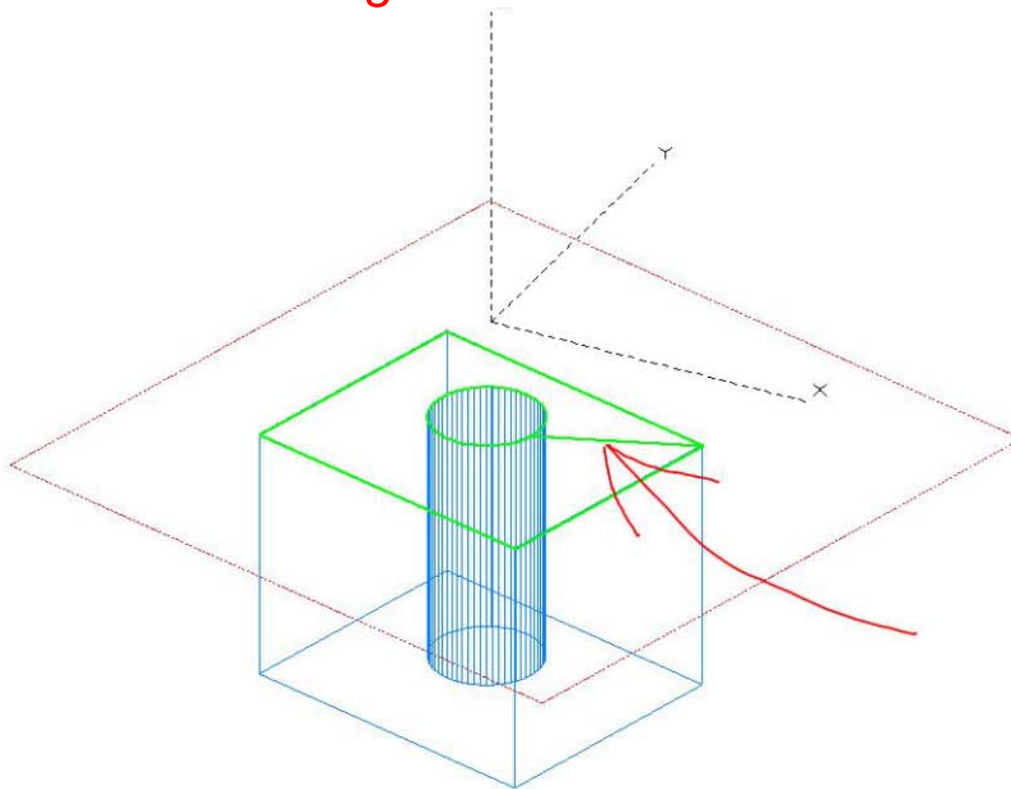


Design-Director

Layer (3)

Name	✓	✗	...	...	...
01 Module	✓		...	...	...
99 versch	✓		...	...	...
Hilfe	✓		...	...	...
Profile			...	...	...
Profile			...	0 mm	0
Render			...	0 mm	0
0	✓		...	0 mm	0
Koordinaten			...	0 mm	0

## 4. Arbeitsebene durch Facette zeigt eine Linie, die da nicht hingehört!

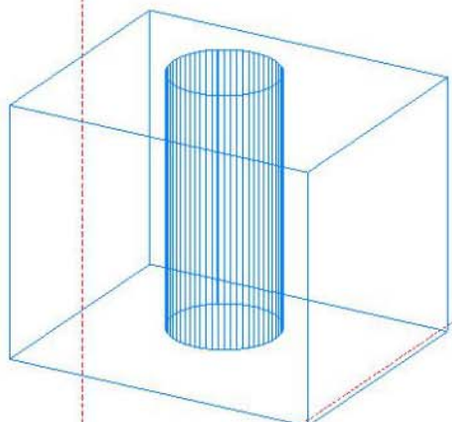


Design-Director

Layer (3)

Name	✓	✗	...	...	...	...
01 Module			...	...	...	...
99 versch			...	...	...	...
Hilfs			...	...	...	...
Profile			...	...	...	...
Profile			...	...	0 mm	0
Render			...	...	0 mm	0
0			...	...	0 mm	0
Koordinaten	✓	✗	...	...	0 mm	0

5. Einstellung: ACIS/vereinfachte Facettierung ist eingestellt



Zeichnung einrichten

ACIS

- Vereinfachte Facettierung
- Skalieren der Achse zulassen
- Bearbeitungshistorie erstellen (Teilestruktur)
- Ausgewählte Achsen für Volumenkörper anzeigen

Relative Genauigkeit: 0,1

Facettierungsmodus:

- Grob
- Fein
- Benutzerdefiniert

Benutzerdefinierte Facettierungsparameter:

Oberflächentoleranz: 0

Normaltoleranz: 15 Grad

Maximale Kantenlänge: 0

OK Abbrechen Hilfe

Design-Director

Layer (3)

Name	...	...	...
01 Module	...	...	...
99 versch	...	...	...
Hilfs	...	...	...
Profile	...	...	...
Profile	...	...	0 mm 0
Render	...	...	...
0	...	...	0 mm 0
Koordinaten	...	...	0 mm 0

TurboCAD Professional 20.1 32-bit - [KreisMittelPkt.ni zu fangen 220125]

Datei Bearbeiten Ansicht Arbeitsbereich Einfügen Format Extras Ändern Mod SDK AddOns Ruby-Skripts Optionen Fenster Hilfe

Maßstab X: 1, Maßstab Y: 1, Maßstab Z: 1, Pos X: 0 mm, Pos Y: 0 mm, Pos Z: 0 mm, Delta X: 0 mm, Delta Y: 0 mm, Delta Z: 0 mm, Drehg X: 0, Drehg Y: 0, Drehg Z: 0

Wählen Sie ein oder mehrere Objekte aus

FANG GEO 1794,7338 mm 2301,9641 mm 0 mm 8% 20:00