

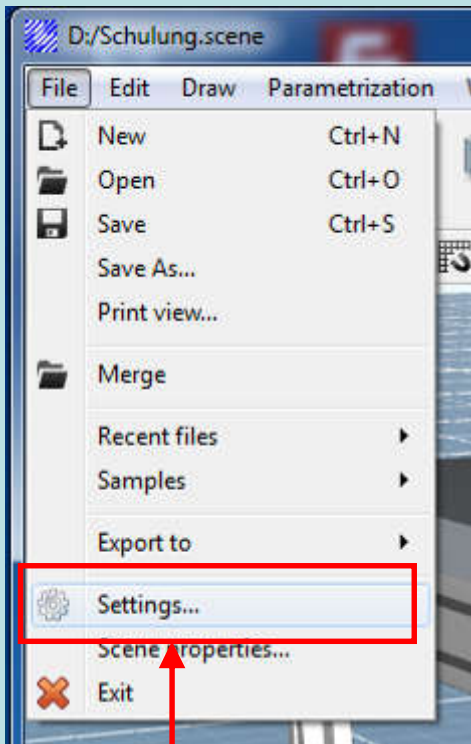
Inhaltsverzeichnis

MayCad Settings / Voreinstellungen

1. Settings

MayCad – Settings

Um in die Settings zu gelangen, haben Sie zwei Möglichkeiten.



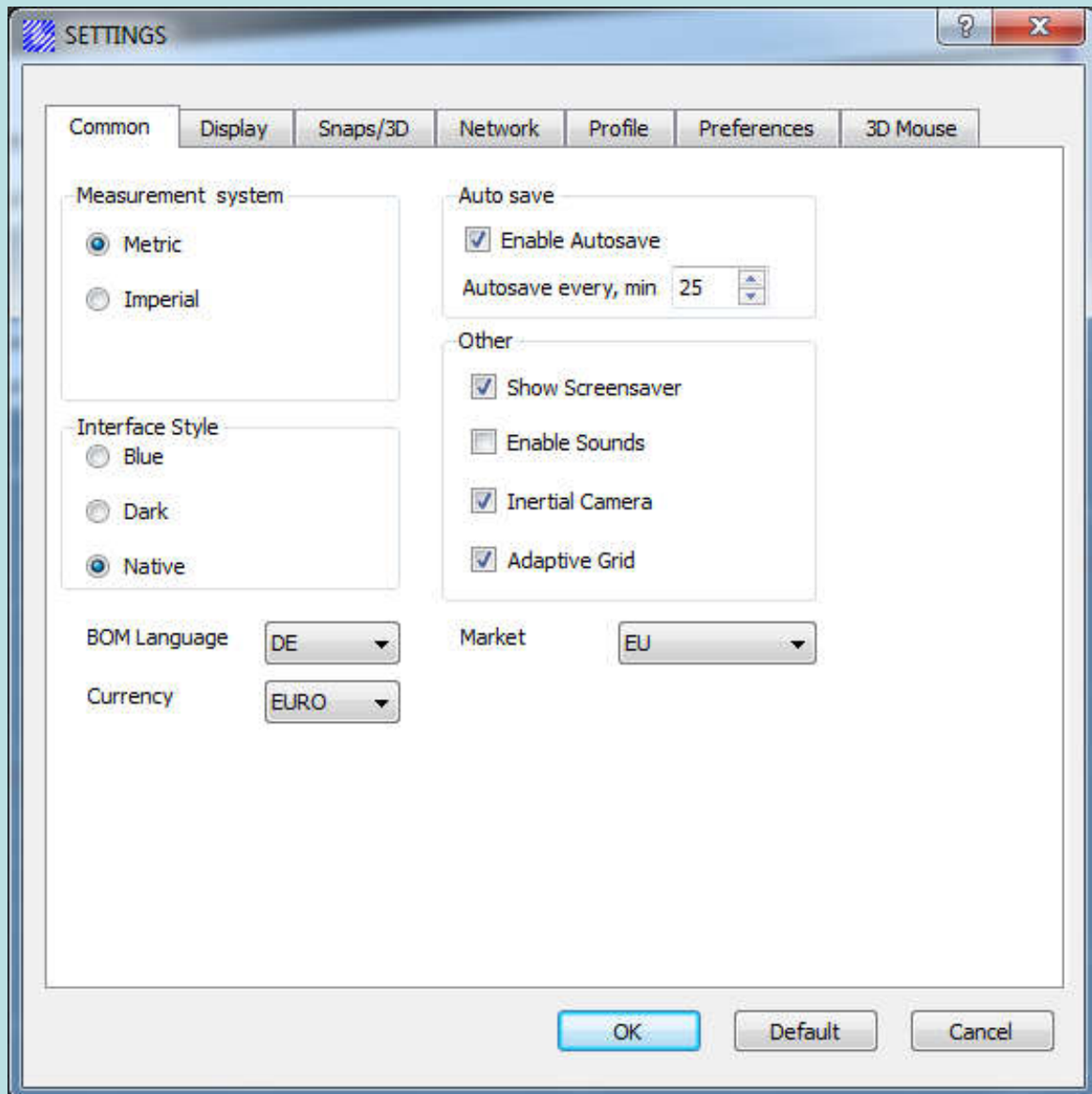
Entweder über File → Settings

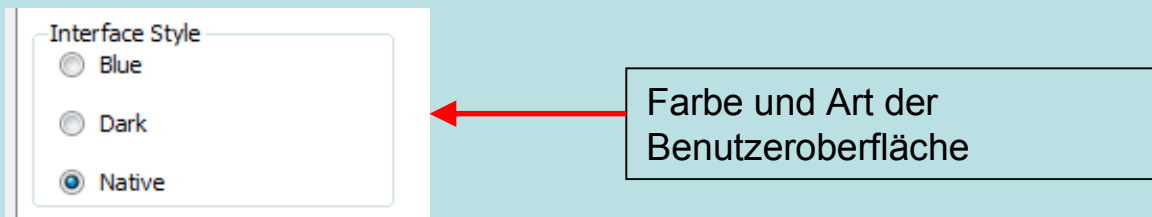
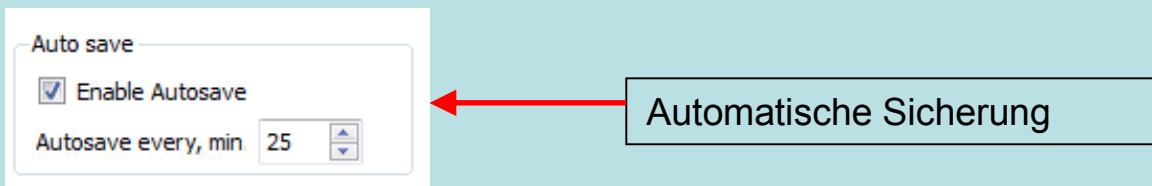
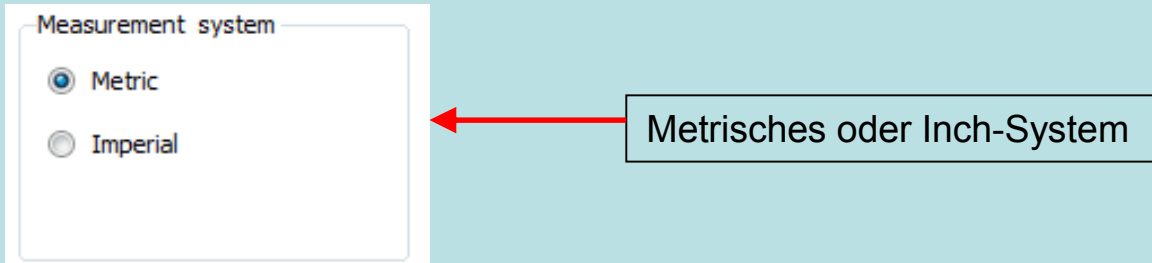


Oder im Startfenster

Bitte beachten Sie, für manchen Änderungen muss MayCad neu gestartet werden. Öffnen Sie also aus dem MayCad heraus die Settings, speichern Sie bitte vorher Ihr Design.

Es öffnet sich dann das Settings-Menü. Auf den folgenden Seiten werden alle Reiter erklärt.



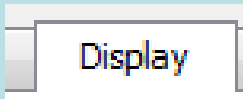


Stücklistensprache

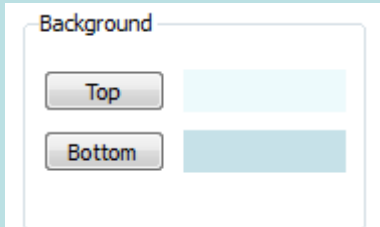
Produktmarkt



Währung

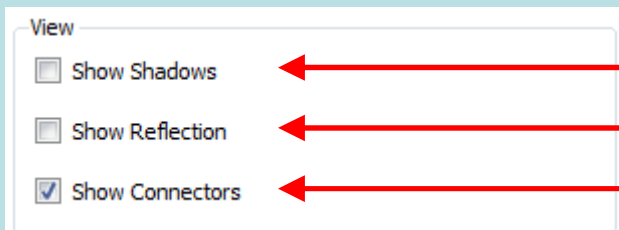


Anzeige



Hintergrundfarbe „Himmel“

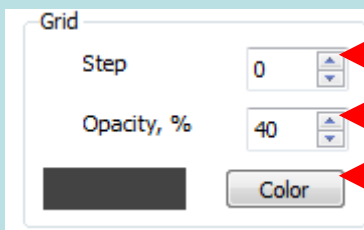
Hintergrundfarbe „Boden“



Schatten anzeigen

Spiegelungen anzeigen

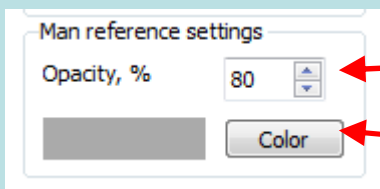
Verbinder anzeigen



Rastermaß

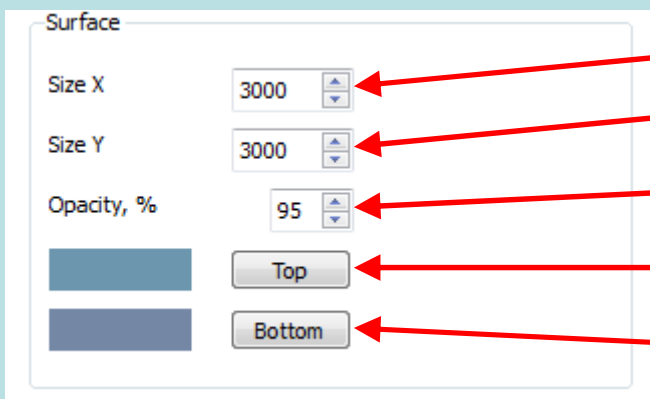
Sichtbarkeit des Rasters

Rasterfarbe



Sichtbarkeit des „Mensch-Modells“

Farbe des „Mensch-Modells“



Größe Bodenfläche in „X“

Größe Bodenfläche in „Y“

Sichtbarkeit der Bodenfläche

obere Bodenflächenfarbe

untere Bodenflächenfarbe

Snaps/3D

Objektfang / 3D

Snaps

Snap distance, pixel: 4

<input checked="" type="checkbox"/> Magnet	<input checked="" type="checkbox"/> Planes	Select All
<input checked="" type="checkbox"/> Mid of Profile	<input checked="" type="checkbox"/> One Level	
<input checked="" type="checkbox"/> End of Profile	<input checked="" type="checkbox"/> Parallels	Clear All

Abstand - Objektfang

alle Objektfänge aktivieren

keine Objektfänge aktivieren

- | | |
|----------------|--------------------------|
| Magnet | → „andocken“ der Profile |
| Mid of Profile | → Mitte Profil |
| End of Profile | → Anfang / Ende Profil |
| Planes | → Bündigkeiten fangen |
| One Level | → gleiche Höhe |
| Paralles | → Parallele fangen |

3D-Maus aktivieren

mit Mausrad zoomen

Oben/unten vertauschen

3D

<input type="checkbox"/>	Enable 3DConnexions device (App. restart required)
<input checked="" type="checkbox"/>	Mouse Wheel Fwd = Zoom in
<input type="checkbox"/>	Invert Orbit tool Up/Down direction

Network

Netzwerk / Verbindung

Do not use a proxy

Use the following proxy:

Host: Port:

Proxy requires Authentication

Username:

Password:

keinen Proxy-Server verwenden

Wenn Sie einen Proxy-Server verwenden, müssen Sie eventuell hier die Einträge machen.



Diese Eintragungen sind in der Stückliste und der Dokumentation dann sichtbar und werden mit dem Design mitgespeichert

A screenshot of a software settings dialog box titled 'SETTINGS'. The 'Profile' tab is selected, showing input fields for 'First Name', 'Last Name', 'E-Mail', 'Company', 'Address', and 'Telephone'. The 'Address' field is a large text area. At the bottom are 'OK', 'Default', and 'Cancel' buttons.

Field	Type
First Name	Text Input
Last Name	Text Input
E-Mail	Text Input
Company	Text Input
Address	Text Area
Telephone	Text Input

Preferences

Voreinstellungen



Application preferences (Affects MayCAD registry settings)

- Cut each framing profile (supplied as bars or rings otherwise)
- Apply grey end caps, if available
- Show tooltips for scene objects
- "Extrude" as default tool ("Select" otherwise)
- Prefer "Standard" connectors over "Universal"

Cover plugs for connector cross-bushings

Max. profile length to use "short" connectors (mm)

Die Rahmen bzw. Kombiprofile werden in der BOM als Zuschnitt oder als Stangenware gerechnet. Aktivieren Sie diese Funktion werden die Profile als Zuschnitte gerechnet.

Cut each framing profile (supplied as bars or rings otherwise)

Graue Abdeckkappen einsetzen wenn verfügbar, sonst werden schwarze bevorzugt

Apply grey end caps, if available

Objekteigenschaften anzeigen

Show tooltips for scene objects

Startfunktion „Extrude“ als Standard, sonst „Select“

"Extrude" as default tool ("Select" otherwise)

Standard - Verbinder bevorzugt, sonst Universal - Verbinder

Prefer "Standard" connectors over "Universal"

Querstückabdeckungen einsetzen

Cover plugs for connector cross-bushings

None
None
Domed cover - Black
Domed cover - Grey
Flat cover - Black
Flat cover - Grey

Apply

Querstückabdeckungen ballig – schwarz
Querstückabdeckungen ballig – grau
Querstückabdeckungen flach – schwarz
Querstückabdeckungen flach - grau

Maximale Profillänge für kurze Verbinder

Max. profile length to use "short" connectors (mm)

95.0

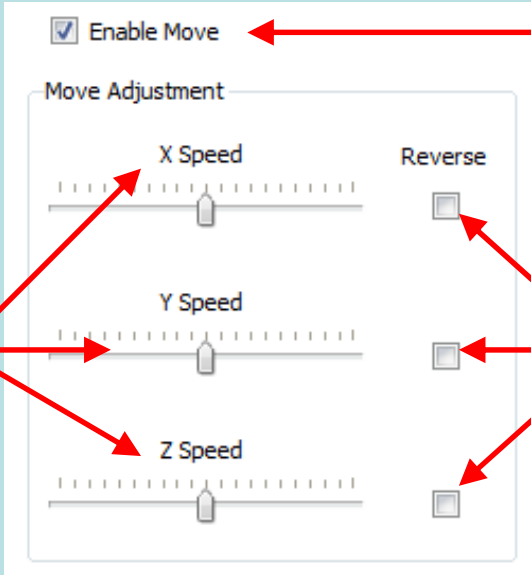
Parallel - Verbinder aktivieren

Design Preferences (specific to the current file)

Enable Parallel connectors

3D Mouse

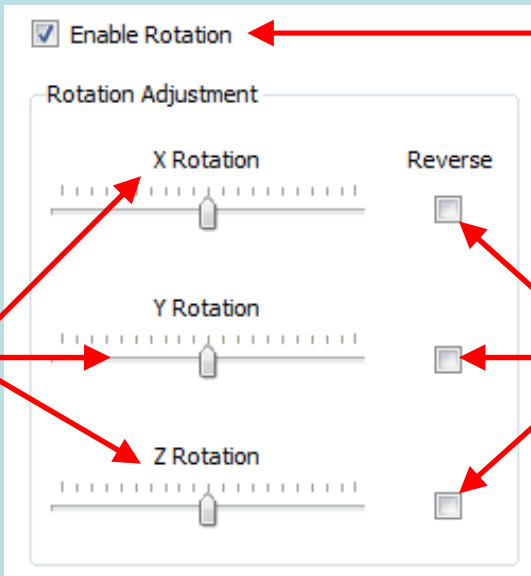
Einstellungen 3D - Mause



„Bewegen“ aktivieren

Geschwindigkeit einstellen

Richtung umkehren



„Rotation“ aktivieren

Geschwindigkeit einstellen

Richtung umkehren