

# Einen Platinenumriss bestimmen

## Aus IBF-Wiki deutsch

Dieser Artikel ist Teil einer TARGET 3001! Kurzeinführung.

Diesen Artikel als PDF-File herunterladen.

Einen Platinenumriss definiert man in der Layoutansicht. Wählen Sie dazu die Ikone





"Zur Platine-Ansicht" oder drücken Sie einfach die Taste [F3]. Sie wechseln dadurch zur Platinenansicht und da noch kein Platinenumriss definiert ist, öffnet sich sogleich der Umriss-Assistent:

Mehr  
Tiefgang?

Platinenumriss  
Ebenen  
Ebenen-  
Werkzeugleiste  
Lage

Der Umrissassistent (Menü: Aktionen)

Sie können den Platinenumriss-Assistent auch im Menü: "Aktionen/Platinenumriss-Assistent" öffnen. Die voreingestellten Maße der Eurokarte (B=160 mm, H=100 mm) sind für unser Mini-Projekt viel zu groß. Um die Abmessungen zu reduzieren, geben Sie einfach ein: Breite=30, Höhe=20. Dass wir im Millimetern arbeiten ist standardmäßig vorgegeben, läßt sich aber unter der Ikone "Ansicht einstellen..."  modifizieren, ebenfalls die Rastereinstellungen .

Da wir sonst keine weiteren Ausbrüche an den Seiten oder im inneren der Platine definieren wollen, klicken wir im Umrissassistent auf "Umriss fertigstellen".

Ein Schritt weiter