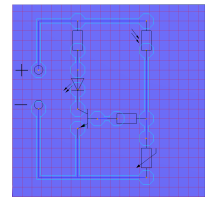


Arbeiten mit NCCAD 9 - Leiterplatten fräsen -

23. CAD Besonderes
PAD/BAHN Generierung
Verfügbare Gruppen
anklicken und nach rechts
verschieben

Gruppe 2 Polygon
Gruppe 1 Bohrpunkte
Gruppe 3 Zielgruppe
→ Übernehmen

24. CAD Besonderes
OUTLINE Generierung



25. Umwandlung
Konvertierungen
Geradenfolge in Polygon
Polygon Generierung

Gruppe3 nach rechts
→ Ausführen

Leiterplatte - Optionen

verfügbare Gruppen:

Layout-Gruppen:

Gruppen	Pad-Durchm.	Bahnbreite
Gruppe 2	2.52 [mm]	1.04 [mm]
Gruppe 1	3.76 [mm]	1.56 [mm]
	5.02 [mm]	2.08 [mm]
	3.76 [mm]	1.56 [mm]
	2.52 [mm]	1.04 [mm]
	2.52 [mm]	1.04 [mm]
	2.52 [mm]	1.04 [mm]

Ziel-Gruppe:

Löschen... ☒ Gruppe 3 ☒ Fräsbahnen

Hinweis:
Ziehen Sie durch Drag and Drop die verfügbaren Gruppen in eines der Felder "Layout - Gruppen", die das Layout bilden. Eine Gruppe ziehen Sie in das Feld "Ziel-Gruppe", in ihr werden die Fräsbahnen generiert.

Übernehmen Standard Abbrechen

Baum Zeichnungsteile

Allgemein

Fräsen XY-Ebene

PUNKT 1
PUNKT 2
PUNKT 3
PUNKT 4
PUNKT 5
PUNKT 6
PUNKT 7
PUNKT 8
PUNKT 9
PUNKT 10
PUNKT 11

Konvertierungen

in Gerade
in Polygon
Geradenfolge in Polygon
Polygon Generierung
Konstruktionspunkt (Anfang, Ende, Mitte...)
Polygon-Stützpunkt (Ecke)

verfügbare Gruppen:

Gruppe 1
Gruppe 2
Dokumentation

konvertierbare Gruppen

Löschen... ☒ Gruppe 3

Hinweis:
Zu konvertierende Gruppe mit Drag and Drop nach rechts in ein freies Feld ziehen, dann "Ausführen" klicken.

Ausführen Abbrechen

(ALT + D + U) Speichern unter: 6 - Generierungen