

Prototyp Fertigung

Fertigungsmöglichkeiten im FabLab

- Flachbettlaser
 - Leistung 60 W, schneiden von Holz und Acrylglas bis 10 mm
 - Metalle können graviert, jedoch nicht geschnitten werden
 - Fläche von 900 x 600 mm
 - Datenformat: dxf-file (R14)
- Material
 - Sperrholz, MDF, Acrylglas: 3, 4, 6 mm Dicke
 - Jedes Team hat ein Budget für 1 h Laserfertigung (PREN1 + PREN2)
- Fertigungsmöglichkeiten
 - siehe Bestellablauf Excel unter Dokumente_Formulare in Ilias