

# Prototypenbau Selbermachen oder Auftragsfertigung



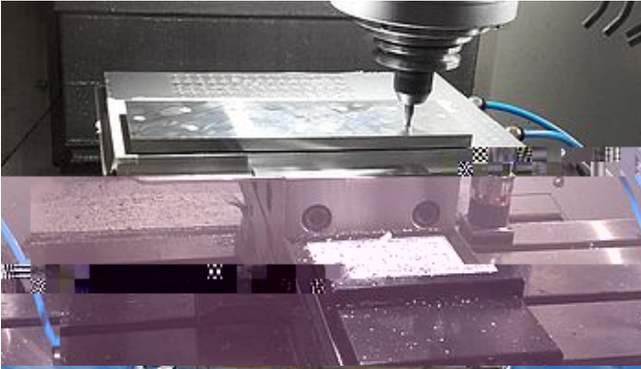
Auch wenn Sie nicht an unserer Hochschule arbeiten oder studieren, bieten wir Ihnen an, bei uns zu arbeiten immer mittwochs zur Offenen Werkstatt zwischen 14 und 18 Uhr. Bei [Geräten](#), die Sie nach Einweisung selbstständig nutzen können, zahlen Sie nur anfallende Materialkosten, Maschinenstunden und eine kleine Werkstatt-Nutzungsgebühr.

Wenn Ihr Projekt größer wird oder Sie nicht die Möglichkeit haben, es persönlich in die Tat umzusetzen, können auch wir das für Sie übernehmen.

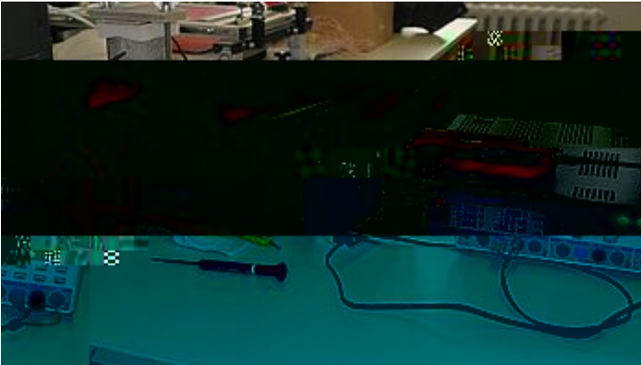
In einem ersten Vorgespräch stellen Sie uns Ihre Idee vor und wir zeigen Ihnen die technologischen Möglichkeiten unserer Werkstatt.

Basierend auf unserer Entgeltordnung erstellt Ihnen unser [ZGT](#) ein individuelles Angebot.

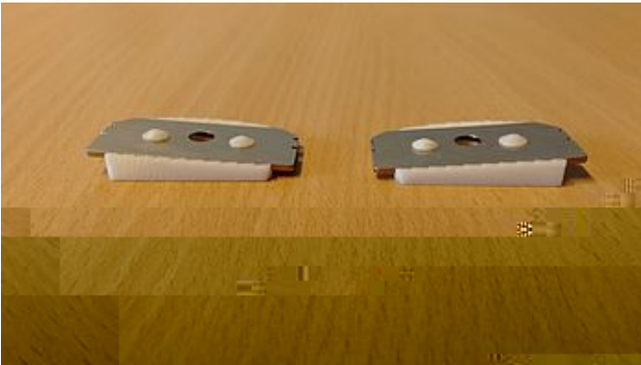




Mobiles Bootshebportal



3D-gedruckter Lüfteradapter



Prototyp von speziellen Richtlehren für EinDollarBrillen Hybrid aus einem 3D-gedruckten und einem lasergeschnittenem Bauteil

