



Askay 18  
Attendorn, Nordrhein-Westfalen 57439  
Deutschland

Telefon: +49 (0)2722 959595

PROTOTEC GmbH & Co. KG: Anbieter 3D-Druck Prototypenbau Rapid

Prototyping  
PROTOTEC MACHT Ihre IDEEN GREIFBAR! PROTOTEK GmbH & Co. KG ist Anbieter für 3D-Druck Prototypenbau Rapid Prototyping. Prototec ist ein 3D Druck Dienstleister für Ihre Prototypen, Funktionsteile, Musterteile, Modelle und vielem mehr. Mit den unterschiedlichen Verfahren können für fast jeden Anwendungsfall Lösung angeboten werden. Durch Rapid Prototyping können schon in frühen Stadien der Entwicklung mögliche Konstruktionsfehler erkannt und korrigiert werden.

Produkte werden durch einen Musterbau schon lange vor Produktionsbeginn "begreifbar". Kostenintensive oder zeitraubende Werkzeugänderungen werden daher weitestgehend vermieden.

Prototec Additive Manufacturing bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Produkte mittels 3D Druck und Rapid Prototyping Technologien schneller zu präsentieren: - 3D

Metalldruck für Bauteile aus Aluminium, Edelstahl oder Werkzeugstahl - SLM-Model. - 3D Stereolithographie für Bauteile mit hoher Maßgenauigkeit

sowie

überzeugender Oberflächenqualität - STL-Model. - 3D Sintertechnik:

Lasersintern mit Polyamid für Funktionstests & Polystyrol für Feingussmodelle. - 3D FDM-Modelle: Fused Deposition Modeling. -

Vakuummuss: Vakuummieen in Silikonformen fr Kleinserien, die Alternative zum

Kunststoffspritzguss bei kleinen StckzahlenWir bieten Ihnen Kompetenz rund um 3D Technologien selektives Laserschmelzen (SLM) selektives Lasersintern (SLS), Stereolithographie (STL / SLA) und Vakuummieen. Unsere Zuverlssigkeit bei der Erstellung von 3D Druck Modellen und Funktionsteilen sowie Vakuummieteilen macht uns zu einem starken Partner fr fast alle Industriebranchen. Prototec ist in den Bereichen Prototypenbau, Modellbau und Musterbau gem DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert.

[Website besuchen](#)  
[Anfrage senden](#)  
[Eintrag weiterleiten](#)