

Individuelle Bauteile in 3D

Unser Service für Industrie und Handwerk.



Prototypen | Kleinserien | Ersatzteile

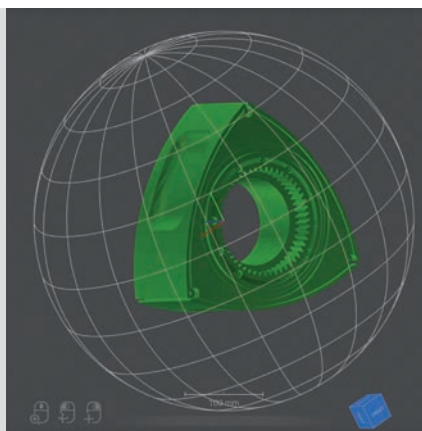
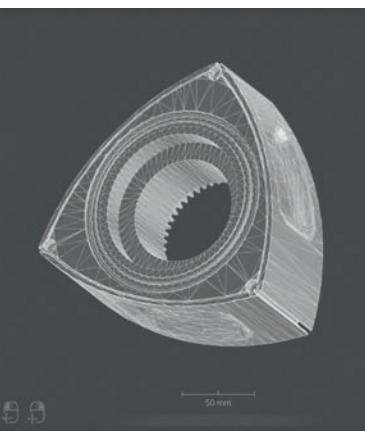
Mit der **3D-Druckplattform von Irle + Heuel** können Sie einfach und mit vielen Vorteilen moderne Additive Fertigung nutzen.

- | Die Plattform analysiert 3D-Modelle direkt und prüft die Druckbarkeit
- | Material auswählen, Preis sowie Lieferzeit einsehen und bestellen
- | Zeit- und Ressourcenvorteile gegenüber herkömmlichen Verfahren
- | Realisierung komplexester Formen, Funktionen und Designlinien
- | Premium-Netzwerk von 3D-Druckpartnern im Hintergrund
- | Weiter wachsende Auswahl an Technologien und Materialien

Alle Infos unter www.ihh.de !

Aktuell verfügbare Materialien

- | Polyamid PA12
- | Aluminium AlSi10Mg
- | Edelstahl 316L
- | Titan Ti64
- | Kupfer
- | Einsatzstahl 20MnCr5
- | Werkzeugstahl 1.2709
(auch wärmebehandelt)



Sie möchten unsere 3D-Druckplattform ansehen, testen und nutzen? Alle Informationen finden Sie in der Rubrik „3D-Druck“ auf unserer Webseite unter www.ihh.de !

Sie haben Fragen?
Ihr Ansprechpartner:

Peter Heuel

Telefon: +49 (0) 271 8009-10

E-Mail: p.heuel@ihh.de

Irle + Heuel GmbH

An den Weiden 37 in 57078 Siegen

