

# Prototypen von RT-CAD



**LASERSINTERN**  
 Grosse Funktionsteile  
 hoher Genauigkeit aus PA

Vakuumbgüsse  
 für Kunststoffteile  
 —————  
 Vakuumdifferenzguß  
 für Metallteile

**STEREOGRAPHIE**  
 Sehr genaue Teile  
 mit hoher Oberflächengüte

**FDM**  
 Funktionsteile aus ABS

## Prototypen von RT-CAD >

Für jeden Teil das optimale Herstellungsverfahren. Ob Teile aus Metall oder Kunststoff, von einem bis zur Vor- und Kleinserie fertigen wir innerhalb kürzester Zeit Prototypen direkt von den CAD Daten ohne Formen oder aufwendiger Programmierarbeiten.

Auf Wunsch liefern wir Ihnen diese Prototypen auch geschliffen und lackiert.

### IHRE VORTEILE

- > verkürzte Entwicklungszeiten
- > geringe Entwicklungskosten
- > reduziert Werkzeugkosten
- > schnellere, preisgerechte Markteinführung der Produkte
- > frühzeitiges Erkennen von Konstruktionsfehlern
- > schnelle Kontrolle von Design und Proportionen

### ANWENDUNGSBEISPIELE

- > 1zu1 Prototypen
- > Schwunderweiterte Prototypen
- > Anschauungsmodelle
- > Modelle zum Abgießen
- > Prüfvorrichtungen
- > Architekturmodelle
- > Funktionsprototypen usw.

... auch Kleinserien von 10 -100 Stk. kann man wirtschaftlich ohne Werkzeug oder Spritzgußform herstellen.

**Wir freuen uns über Ihre Anfrage!**