

SIE FRAGEN SICH,  
WIE ZUSAMMEN KOMMT, WAS ZUSAMMEN GEHÖRT ?



## FUNKTIONSPROTOTYPEN LÖSUNGEN FÜR MORGEN

**Gaedigk Feinmechanik & Systemtechnik GmbH**, mit Sitz in Bochum, ist eines der führenden Unternehmen für Feinmechanik in höchster Präzision. Die hochgenaue Fertigung einzelner Prototypen und Baugruppen bietet Ihren Ideen genug Raum zur Realisierung. In enger Zusammenarbeit mit Ihnen finden wir immer die optimale Lösung für Ihre Ideen.

Mit modernsten CAD-CAM-gestützten Planungs- und Fertigungsprozessen setzen wir Ihre Vorstellungen perfekt um. Dabei verstehen wir uns von der ersten Beratung an als Partner, der immer das optimale Ergebnis im Blick hat. Im Bereich feinmechanischer Prototypen können Sie sich auf geprüfte Qualität verlassen.



## CNC-FRÄSTEILE AUS ECHTEM KUNSTSTOFF UND METALL

- > schnelle Umsetzung Ihrer 3D-Modelle
- > Funktionsprototypen aus seriennahem Werkstoff
- > hohe Oberflächengüte
- > Toleranzbereich  $\pm 0,02$  mm
- > Bearbeitung auf 5-Achsfräsmaschinen
- > Übernahme Ihrer CAD-Daten, z.B. in den Formaten step, igs, dwg, dxf

## PROTOTYPEN • BAUGRUPPEN • KLEINSERIEN

- > 5-Achs CNC Fräsmaschine, um komplexe Bauteile in einer Aufspannung zu bearbeiten.
- > Kurze Wege, statt Irrwege.
- > Von der Konstruktion zur Fertigung, ohne Zeitverlust.



## DER SICHERE WEG ZUM PROTOTYP Konstruktion • Fertigung • Montage

schnell • kostengünstig • bedarfsgerecht