

CNC-Drehteile

Gerätebau

Laser-Anwendungstechnik

CAD-Konstruktion

1990 – 2019

29 Jahre

▪ **innovation** ▪ **konstruktion** ▪ **fabrikation**

LEISTUNGSANGEBOT

Mit der Vorstellung unseres Familienunternehmens, das am 1.1.1990 gegründet wurde, bieten wir Ihnen als feinmechanischer Meisterbetrieb folgende Leistungen an:

- **Dreharbeiten auf CNC-Langdrehautomaten** (STAR SA16-RC; SB16-C)
bis Ø 16 mm; mit Quer- und Rückseitenbearbeitung
Losgrößen ab 500 Stück
- **Laser-Beschriftung** auf 5-Achsen (Fabrikat rofin-sinar)
Strahlquelle 1.064 µm Wellenlänge, 65 Watt
3D-Materialbearbeitung mit Festkörperlaser
z.B. beschriften, markieren, Microschweißen/-bohren/-schneiden
bis 400 mm Verfahrlänge bei Wiederholgenauigkeit von 0,01 mm
- **Komplettierung** von Einzelteilen zu kleinen Baugruppen,
auch in Verbindung mit Bohr- und Gewindeschneidarbeiten,
Dreharbeiten auf Werkzeugmaschinen bis 50 mm,
Blech- und Stanzarbeiten bis 1,5 mm
für Bereiche der Elektronik, Optik, Feinwerk- und Medizintechnik
- **Mechanische Bearbeitung** von Kunststoffen bis 50 mm Durchmesser

Gern beantworten wir Ihre Anfragen kurzfristig und sind stets bemüht, unsere Produktion auf die **Wünsche der Kunden** abzustimmen.

Mit freundlichen Grüßen

Tilo Günther