

## Unser Angebot auf einem Blick

Durch unser umfangreiches Fachwissen können wir Ihnen folgende Leistungen anbieten:


### Service, Reparatur und Handel von Elektromaschinen

Vom klassischen Motor, über Pumpen, Kompressoren uvm. – wir bearbeiten Elektromaschinen jeglicher Art.

### Fertigung von Gleichstromkompressoren

Der DC-Motor wird komplett in eigener Herstellung gefertigt und ist auch in anderen Bereichen vielseitig einsetzbar.

### Metallbearbeitung / CNC

Weiter Infos finden Sie hier. 

Sie können uns ganz unverbindlich anrufen oder anschreiben. – Wir sind gern für Sie da:

Tel.: +49 (0)35844/ 76 44 05

cnc@elektromaschinen-koci.de | www.elektromaschinen-koci.de

Ihr Ansprechpartner: Frau Christina Lachmann



## Metallbearbeitung / CNC

Unsere konventionelle und CNC-Fertigung ist spezialisiert auf Kleinserien und Einzelstücke im Bereich der Lohnarbeit und Zuarbeit zum Elektromaschinenbau. Wir können in diesem Bereich folgende Bearbeitungsmöglichkeiten anbieten:



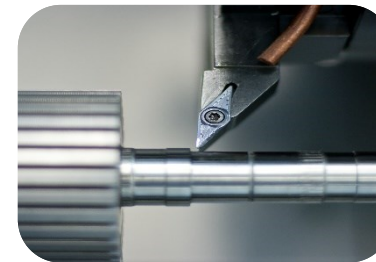
### GILDEMEISTER CNC-Universal-Drehmaschine CTX alpha 500

- X, Z, C und Y-Achse mit angetriebenen Werkzeugen
- Arbeitsbereiche:
  - Drehdurchmesser max. 200mm
  - Längsweg ( Z ) 525mm
  - Senkrechtweg ( Y ) +- 40mm



### HURCO VMX 1 CNC-Vier-Achs-Bearbeitungszentrum

- Lösung für den allgemeinen Maschinen-, Werkzeug- und Vorrichtungsbau
- Arbeitsbereiche:
  - X - Achse 660mm
  - Y - Achse 355mm
  - Z - Achse 455mm
  - A - Achse 360°



### weitere NC und konventionelle Maschinen

- Bandsägeautomat SHARK 282 SXI EVO
- Drehmaschine OPTiturn TU3610V
- Drehmaschine XYZ SLX355
- Fräsmaschine OPTImil MT100



### ergänzende Bearbeitungsmöglichkeiten

- unsere regionalen Partner decken das klassische Spektrum der Oberflächenbehandlung ab:
  - Eloxieren
  - Lackieren
  - Pulverbeschichten
  - Verzinken

IM JULI DIESEN JAHRES KONNTE UNSERE ABTEILUNG DER METALLBEARBEITUNG IN DIE NEU ERRICHTETE FERTIGUNGSHALLE UMZIEHEN – EIN WICHTIGER SCHRITT FÜR UNS. DURCH DIE BÜNDELUNG DER AUSRÜSTUNG UND LAGERUNG KÖNNEN WIR UNSERE AUFTRAGSBEARBEITUNG NOCH EFFIZIENTER GESTALTEN.