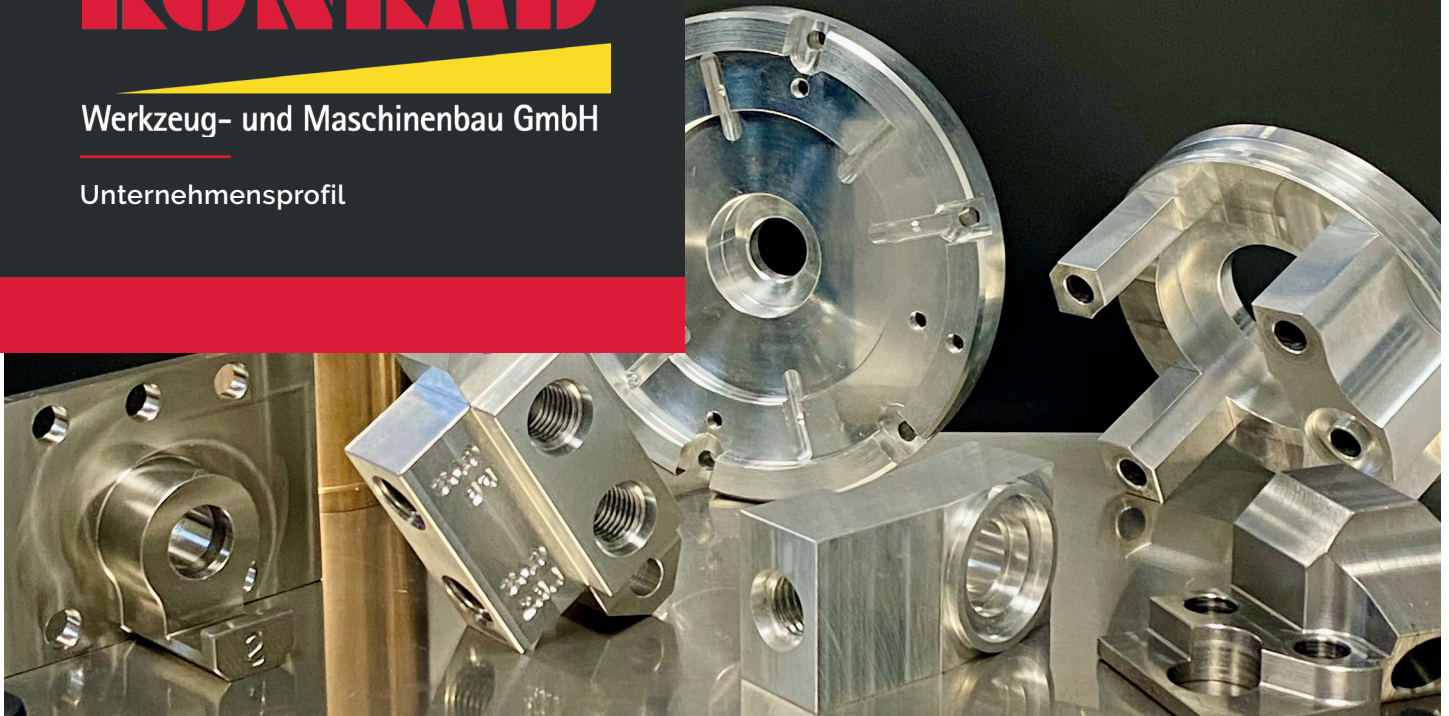


KONRAD

Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

Unternehmensprofil



Kompetenz und Erfahrung aus einer Hand. 24-Stunden-Service!

KONRAD



Werkzeug- und Maschinenbau GmbH



KONRAD

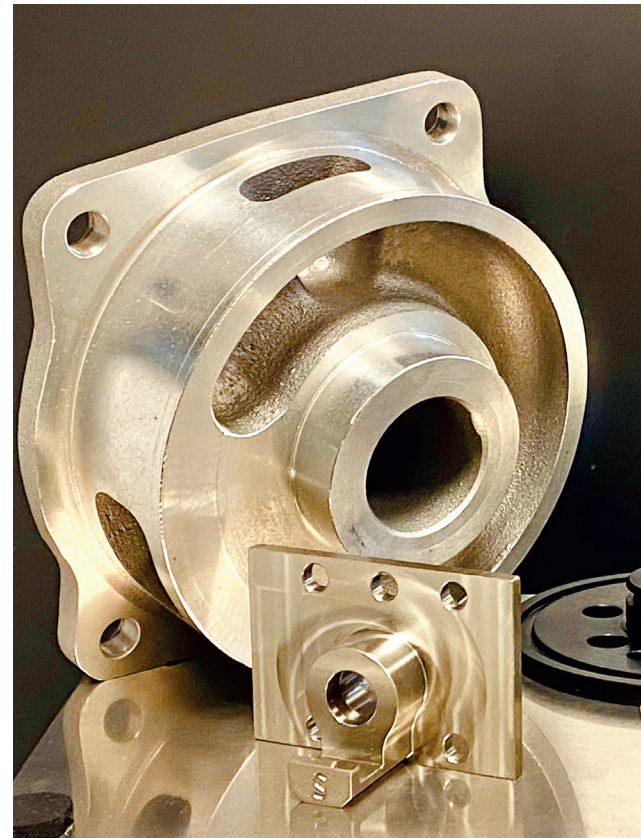
Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

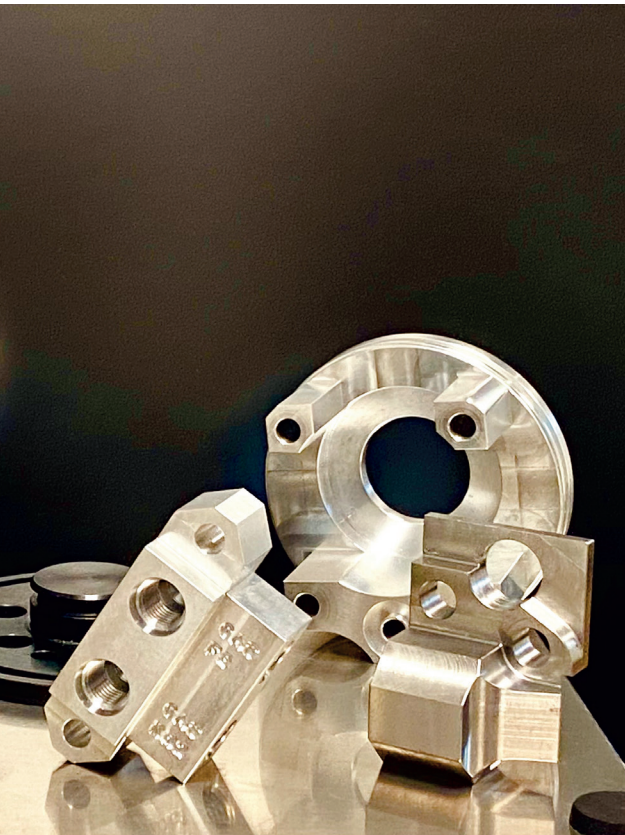
Wir bieten die Fertigung von Dreh-, Fräs-, Bohr- und Schleifteilen, die Produktion von Prototypen, Einzelteilen und Kleinserien sowie Serienfertigungen an.

24 Stunden Service, Langjährige Erfahrung und unkomplizierte Umsetzung.

Wir sind vom TÜV zertifiziert.

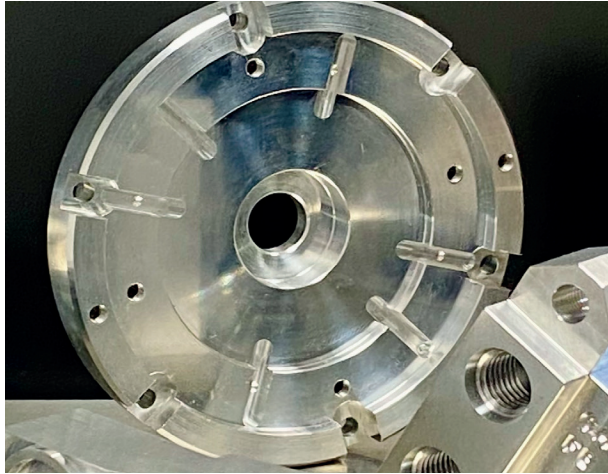






Prototypen, Einzelteile, Kleinserien und Serienfertigung

Bearbeitung fast aller Werkstoffe wie: Guss, Stahl, Edelstahl (V2A, V4A etc.), Buntmetalle, Aluminium, Kunststoffe, Hartgewebe, usw. Wir sind auch gerne Ihr Kooperationspartner, d. h. Ansprechpartner für Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen mit Übernahme der Gesamtverantwortung incl. Wärme- und Oberflächenbehandlung. Drehteile bis $\varnothing 70$ mm (in Stange), bis $\varnothing 300$ mm (im Futter), Frästeile bis zum Raumeckmaß $600 \times 400 \times 500$ mm.



Komplette Finishbearbeitung

Erledigung der Zusatz-, Vor- bzw. Nachbehandlung, sowie der kompletten Wärme- und Oberflächenbehandlung wie z.B. Salzbad-, Induktions- und Vakuumhärten, Gas- und Badnitrieren, Beizen, Mn/Zn-Phosphatieren, Vernickeln, Verchromen, Verzinken, Durni-Coatieren, Harteloxieren, Brünieren, Löten, Schweißen, Lackieren, Gravieren, Laserbeschriftung, Konservieren und mehr.

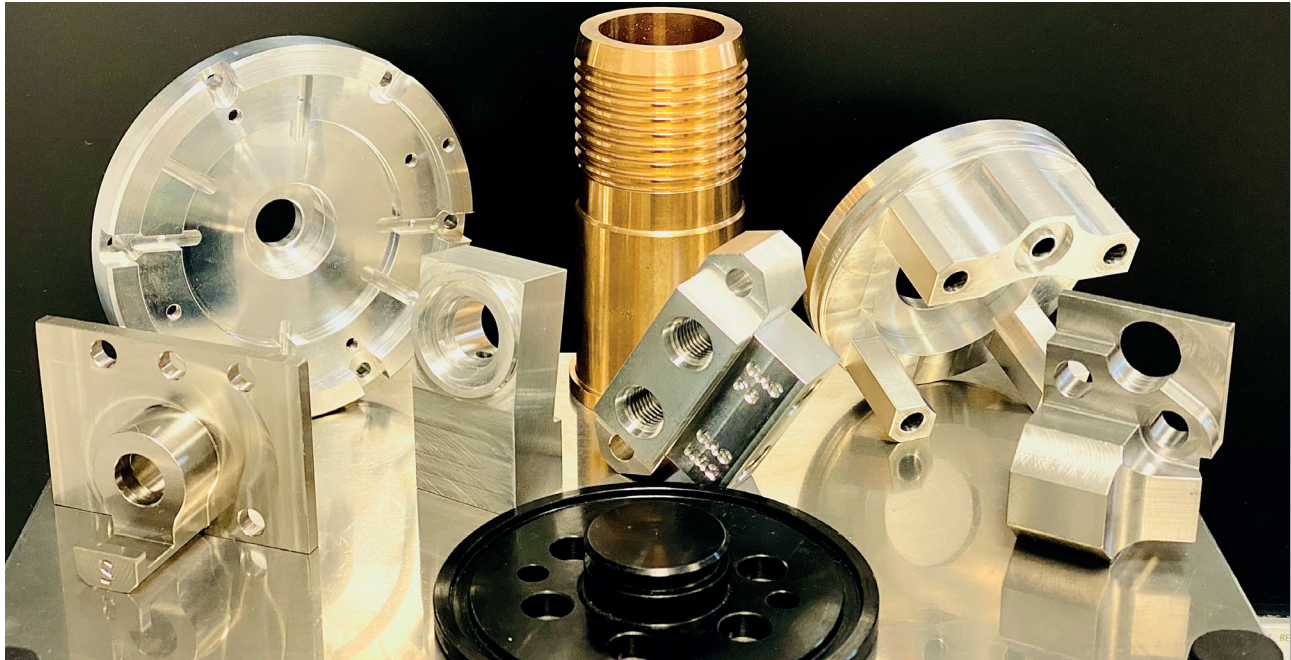


Anlagen- und Vorrichtungsbau

Wir fertigen und montieren z. B. Einzel- und Serienteile, Prototypen, Konstruktionsteile jeglicher Art bis hin zur Systemkomponente und Baugruppe.

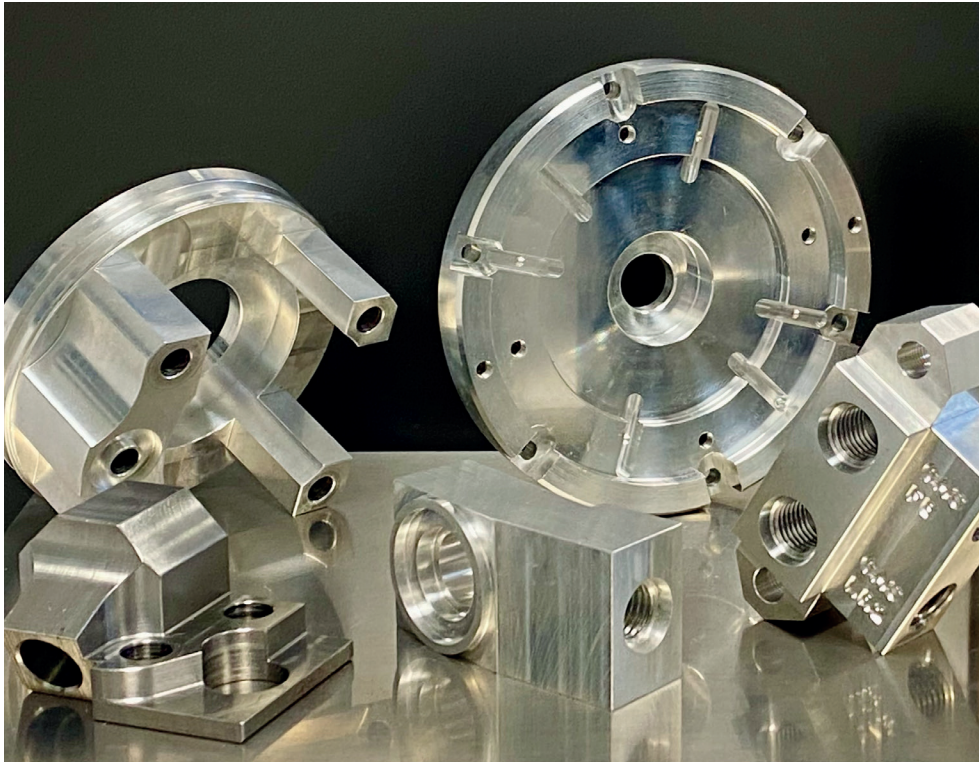
Werkzeugbau und Montage

Wir haben umfassende Fertigungs- und Montageerfahrungen in Anlagen / Maschinen, Präzisionswerkzeugen, Vorrichtungen und Apparaten.



Referenzen

Ein Auszug langjähriger Kunden und Partner.



PREMIUM
AEROTEC

KUKA

FUJITSU
SIEMENS

HILTI

OSRAM



BÖWE

KMW
KRAUSS-MAFFEI WEGMANN

RATIONAL[®]

Maschinenpark

Die angegebenen Maschinen sind auf dem neuesten Stand der Technik.
Wir haben die richtige Lösung: Individuell und preiswert.
Sprechen Sie uns an!

CNC - Drehmaschine mit
Kurzlademagazin Ø 50, 1000 mm
Drehlänge

Flächenschleifmaschine 200 bis 1000
mm

3D Messmaschine, Abmaße 457 mm x
508 mm x 406 mm

Jeweils eine Maschine verfügbar.

CNC - Drehmaschine bis Dreh-Ø 250
mm, Drehlänge 860 mm

CNC - Drehmaschine bis Dreh-Ø 350
mm, Drehlänge 1000 mm

5 Achsen BAZ, Verfahrswege bis X 1020 /
Y 540 / Z 600

Abschneideautomaten und Bandsägen
bis Ø 250 mm

Jeweils zwei Maschinen verfügbar.

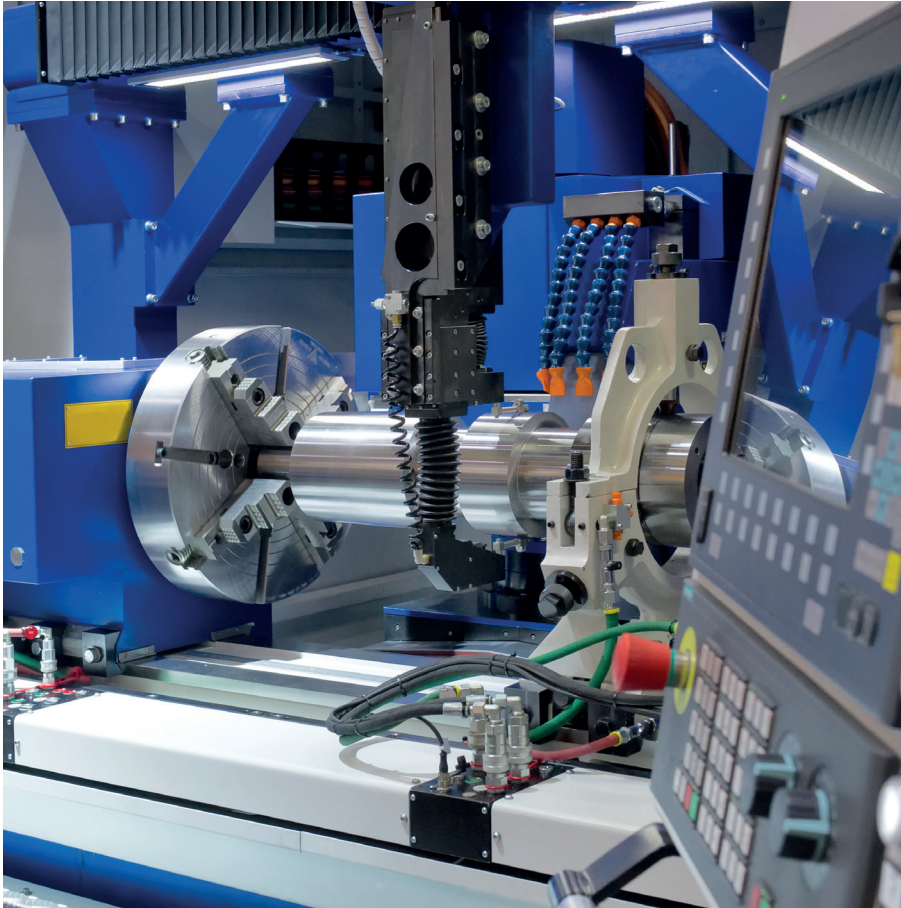
4 Achsen BAZ, Verfahrswege bis X 630 / Y
500 / Z 510

CNC - Werkzeugfräsmaschinen,
Verfahrswege bis X 600 / Y 400 / Z 400

Zyklendrehmaschine 350 x 1000

Konventionelle Drehmaschinen, Dreh-Ø
bis 430 mm

Jeweils drei Maschinen verfügbar.



KONRAD

Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

Die Firma KONRAD Werkzeug- und Maschinenbau GmbH wurde 1965 von Josef Konrad, Werkzeugmachermeister, gegründet. Seither zählt der Familienbetrieb mit über 20 Fachkräften zu den alteingesessenen Handwerksbetrieben in Prittriching im Landkreis Landsberg am Lech, Bayern

Impressum

KONRAD Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

Hermesstraße 4
D-86836 Graben

Geschäftsführer und inhaltlich verantwortlich:
Dominik Demontis

Tel: +49 8206 - 284
info@konrad-maschinenbau.de
www.konrad-maschinenbau.de

Registereintrag

Registergericht: Handelsregister Augsburg
Registernummer: HRB 15615
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
gemäß §27 a Umsatzsteuergesetz: DE 128828633

Bildnachweise, Bildquellen:

dasglasauge – stock.adobe.com,
Alterfalter – stock.adobe.com,
fotomek – stock.adobe.com,
Sergey Ryzhov – stock.adobe.com, sorapolujjin-
stock.adobe.com,
Thomas Söllner – stock.adobe.com,
Richard Konrad, Marat Pronin.

Februar 2024



KONRAD

Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

Tel: +49 8206 - 284 · www.konrad-maschinenbau.de · info@konrad-maschinenbau.de

KONRAD Werkzeug- und Maschinenbau GmbH, Hauptstr. 87 in D-86931 Prittriching