

A close-up, shallow depth-of-field photograph of industrial machinery. The focus is on several interlocking metal gears of varying sizes, with a prominent yellowish-gold ring or spring component. The background is blurred, showing other parts of the machine. A red diagonal shape is visible in the bottom right corner.

**WIR PRODUZIEREN
PERFEKTION
DURCH PRÄZISION**

30 JAHRE ERFOLG DURCH QUALITÄT



Höchste Qualität ist uns nicht nur bei unseren Produkten extrem wichtig, sondern auch bei allen weiteren Leistungen – von der Beratung bis zur Logistik. Wir teilen die hohen Ansprüche unserer Kunden aus den Bereichen Optik, Maschinen- und Anlagenbau, Antriebstechnik sowie Vorrichtungsbau und sorgen mit der konsequenten Erfüllung aller vorgegebenen Parameter für deren absolute Zufriedenheit.

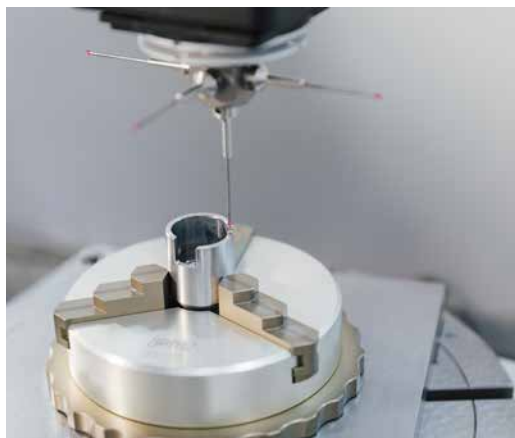
Ein Blick zurück

Die Zerspanungstechnik Müller GmbH hat sich seit der Gründung im Jahr 1991 über drei Jahrzehnte stetig weiterentwickelt. Wichtige Meilensteine auf unserem Erfolgsweg waren 2005 die Auszeichnung der Carl Zeiss AG als Lieferant des Jahres, die ISO 9001 QMS-Zertifizierung im Jahr 2010 und

die ISO 14001 UMS-Zertifizierung im Jahr 2013. 2021 erfolgte die Übernahme des Unternehmens durch Konstantin Rittlinger, den neuen Geschäftsführer.

Mensch und Maschine

Solide Basis für unser gleichbleibend hohes Leistungsniveau sind hervorragend aus- und laufend weitergebildete Mitarbeiter sowie die permanente Investition in unseren topmodernen Maschinenpark. Wir arbeiten stetig daran, unsere Prozessabläufe zu optimieren und stellen uns mit hoher Flexibilität auf die individuellen Anforderungen und persönlichen Wünsche unserer Kunden ein. Schnelle Reaktionszeiten auf jede Anfrage und termingerechte Lieferung im gewünschten Modus runden die Qualität unserer Leistung ab.



UNSER PORTFOLIO

DREHEN, DREH-FRÄSEN

Komplettbearbeitung mit bis zu 5 Achsen und 40 Werkzeugen.

ENTGRATEN

Von qualifizierten Fachkräften manuell ausgeführt.

SPANNUNGSARMGLÜHEN

Reduzierung der Eigenspannung zur Vermeidung von Verzug bei der mechanischen Bearbeitung für maximale Formstabilität.

MONTAGE VON BAUGRUPPEN

Einbaufertige Systembaugruppen – geprüft und termingerecht geliefert.



MESSEN

Ersteilprüfungen und Erstmusterprüfberichte im klimatisierten Raum sowie fertigungsbegleitende Messungen.

ENDVEREDELUNG

Wir führen alle gängigen Verfahren wie Eloxieren, Härten, Beschichten, Lackieren oder Lasergravieren mit bewährten Partnern perfekt aus.

FERTIGUNGSTECHNISCHE BERATUNG

Wir unterstützen Sie auf Wunsch bereits in der Konstruktionsphase – für verkürzte Entwicklungszeiten und fertigungsoptimierte Ausführungen.



**Maximale Qualität,
maximaler Service, maximaler Erfolg!**



**Betriebseinrichtung • Elektrowerkzeuge • Arbeitsschutz • Industriebedarf • Markenwelt
Schneidwerkzeuge • Spannwerkzeug • Messzeuge • Handwerkzeuge • Feil-/Schleif-/Sägewerkzeuge**



Vmax Präzisionswerkzeuge GmbH & Co.KG | Auf der Höhe 26 | 71394 Kernen im Remstal
Telefon: +49 7151 98118-0 | info@vmax-werkzeuge.de | www.vmax-werkzeuge.de



Zerspanungstechnik Müller GmbH

Egertweg 7

73467 Kirchheim am Ries

Tel.: +49 (0)9081 / 290154-0

Fax: +49 (0)9081 / 290154-21

info@zt-m.de

www.zt-m.de

