



**Im Drehen & Fräsen  
sind wir stark**

---

**Wir fertigen kundenspezifische Einzelteile,  
Prototypen und Kleinserien**

„Im Drehen und Fräsen sind wir stark“

## Sie suchen einen kompetenten und flexiblen Partner für Ihre individuellen CNC-Präzisions-Dreh- und Frästeile

### Unsere Leistungen

Ob Einzel- oder Ersatzteil nach Ihren Zeichnungen, CAD-Daten, Mustern oder Skizzen, ob Prototypen oder Kleinserien – unsere Fertigung ist ganz auf die individuellen Wünsche unserer Kunden, aus den Bereichen Maschinen- und Anlagenbau, Automotive, Logistik und Dienstleistung, ausgerichtet.



#### CNC-Drehteile

reine Drehteile, auch mit Fräsbearbeitung (in einer Aufspannung) möglich



#### CNC-Frästeile

auch komplexe Bearbeitung möglich, unterstützt durch unser CAD/CAM-Programm



#### Warmbehandlung / Oberflächenveredelung

Härten, Vergüten, Elektropolieren, Eloxieren, Keramikstrahlen, Vernickeln, Brünieren u.a.



#### Funktionskomponenten

Komplettfertigung und Montage kleinerer Funktionsbaugruppen



# Wir fertigen – nach Ihren Vorgaben – präzise und termingetreu!

Präzision aus Leidenschaft und Tradition seit über 35 Jahren! Damit sind wir, die A. Gröschl Metallverarbeitung GmbH in Barbing bei Regensburg, Ihr Ansprechpartner für hochpräzise CNC-Dreh- und CNC-Frästeile. Zu unseren regionalen, überregionalen und internationalen Kunden zählen Unternehmen aus allen Bereichen der Produktion, dem Maschinen- und Anlagenbau sowie dem Handwerk.

## Gute Argumente für eine Zusammenarbeit mit uns

- ✓ **Termintreue** – Dank unserer innovativen Maschinenausstattung und der Kompetenz unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter garantieren wir höchste Liefertreue – die Grundlage für eine langjährige erfolgreiche Zusammenarbeit.
- ✓ **Kundenorientierung** – Ihre Teile fertigen wir nach Ihren Zeichnungen, CAD-Daten oder Musterteilen sowie nach Ihren Material- und Qualitätsvorgaben.
- ✓ **Dienstleistungspartner** – Wir verstehen uns als reiner B2B-Zulieferer für Präzisions-Dreh- und Frästeile in Einzelfertigung, teil- und komplettbearbeitet sowie einbaufertige kleinere Baugruppen.
- ✓ **Alles aus einer Hand** – Neben unserer mechanischen Fertigung beraten wir Sie gerne über die rationelle und kostengünstige Fertigung sowie in der optimalen Materialwahl.
- ✓ **Flexibilität** – Maschinenausstattung und unser Team sind auf die Fertigung von Einzelteilen und Kleinserien spezialisiert. Montage kleinerer Baugruppen ist jederzeit auf Anfrage möglich.
- ✓ **Kostenoptimierung** – Unsere individuelle CNC-Fertigung ist ganz auf rationelle Fertigung, Qualität und marktgerechte Preise ausgerichtet. Unser CAD/CAM-Programm unterstützt uns hierbei!
- ✓ **Qualitätskontrollen** – Geschulte Mitarbeiter und ein durchgängiges fertigungsbegleitendes Qualitätsmanagement sorgen für höchste Kundenzufriedenheit.
- ✓ **Service und Logistik** – Damit Ihr Präzisionsteil in puncto Qualität, Sauberkeit und Termin wie gewünscht bei Ihnen ankommt, beginnt die Logistik bereits während der Arbeitsvorbereitung und der Planung Ihres Auftrags. Dank unserer umfangreichen Materialbevorratung ist eine schnelle Lieferbereitschaft gewährleistet.



**Andreas Gröschl**  
Geschäftsführer

Auslieferung täglich, mit unserem firmeneigenen Fuhrpark, per Paketdienst oder Spedition.





# Unser Qualitätsmanagement – durchgängig für höchste Präzision und Ansprüche

Alle unsere Teile durchlaufen ein unternehmensinternes Qualitätsmanagementsystem, das eine fertigungsbegleitende Qualitätskontrolle vom Materialeinkauf, der Disposition, Fertigungssteuerung und Lieferlogistik sicherstellt. Kontinuierliche Investitionen in modernste Mess- und Bearbeitungstechniken sowie die Einbeziehung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Verbesserungsprozesse garantieren unsere Wettbewerbsfähigkeit zugunsten unserer Kunden. Dabei arbeiten wir streng nach Kundenvorgaben inklusive zuverlässiger Funktionsprüfungen.

*„Gerne entlasten wir, mit diesem Service, Ihre Fertigung.“*

## Was uns auszeichnet

- ✓ Individuelle Einzelteil-Fertigung
- ✓ Hohe Servicequalität in Beratung und Teileoptimierung
- ✓ Vorausschauende Disposition und Materialbevorratung
- ✓ Sehr großes Materiallager
- ✓ Auf Wunsch Konstruktionsunterstützung & Umsetzung
- ✓ CAD/CAM-Programmierung
- ✓ Modernster CNC-Maschinenpark
- ✓ Verwendung modernster Messsysteme
- ✓ Qualitätsstandard nach Null-Fehler-Strategie
- ✓ Materialbehandlung und Oberflächenveredelung
- ✓ Termingetreue Lieferung
- ✓ Ein kompetentes, engagiertes Team aus langjährigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern





## CNC-Drehteile

Für unsere Präzisionsdrehteile setzen wir durchgängig hochflexible CNC-Drehzentren, der Firma Mazak, ein. Dies ermöglicht uns eine rationelle Einzel- und Kleinserienfertigung sowie die Komplettbearbeitung komplexer Werkstücke in einer Aufspannung.

Für Serienteile stehen uns Maschinen mit Stangenlader/-magazin zur Verfügung.

### Bearbeitungsmöglichkeiten

- CNC-Drehen incl. Fräsbearbeitung in einer Aufspannung
- Bohren
- Gewindeschneiden/-formen
- Reiben
- Rändeln
- Gravieren
- und vieles mehr

### Geeignete Materialien

- Edelstahl (1.4057, 1.4112, 1.4301, 1.4305, 1.4404, 1.4541, 1.4571, 1.4980)
- Automatenstahl
- Stahl (ST37, ST52, 16MnCr5, C45)
- Aluminium
- Messing
- Rotguss
- Kunststoffe in versch. Farben (POM, PA6, PE1000)
- Sonderwerkstoffe auf Anfrage



## CNC-Frästeile

Mit unseren vertikalen Bearbeitungszentren, der Firma Mazak, sind wir in der Lage, kostengünstig Einzelteile sowie Kleinserien komplett zu bearbeiten. Je nach Anforderung stehen uns 3- und 5-Achs-Maschinen zur Verfügung, diese garantieren höchste Präzision – Teil für Teil.

Neben dem Fräsen komplexer Geometrien aus dem Vollen, bearbeiten wir selbstverständlich, auf Anfrage, auch Profile sowie Schweißteile.

### Bearbeitungsmöglichkeiten

- CAD/CAM-Programmierung
- Planfräsen, Umfangfräsen, Profilfräsen
- Formfräsen, Nutfräsen
- Bohren
- Gewindeschneiden/-formen
- Reiben
- Gravieren
- und vieles mehr

### Geeignete Materialien

- Edelstahl (1.4057, 1.4112, 1.4301, 1.4305, 1.4404, 1.4541, 1.4571, 1.4980)
- Automatenstahl
- Stahl (ST37, ST52, 16MnCr5, C45)
- Aluminium
- Messing
- Rotguss
- Kunststoffe in versch. Farben (POM, PA6, PE1000)
- Sonderwerkstoffe auf Anfrage



## Oberflächenveredelung / Warmbehandlung

Unser Leistungsspektrum bei unseren Dreh- und Frästeilen umfasst auch die Warmbehandlung und Oberflächenveredelung. Die Leistungen werden durch langjährige Kooperationspartner, die unsere Qualitätsansprüche erfüllen, erbracht. Durch deren regionale Nähe und die Einbindung in unser Logistiksystem können wir jeden Kundenwunsch zeitnah erfüllen.

### Bearbeitungsmöglichkeiten

- Keramikstrahlen
- Glasperlenstrahlen
- Sandstrahlen
- Elektropolieren
- Eloxieren (versch. Farben)
- Hartanodisieren (versch. Farben)
- Lackieren (versch. Farben)
- Galvanisch Verzinken
- Vernickeln
- Verchromen
- Brünieren
- Phosphatieren
- Lasergravieren





## Funktionskomponenten / Baugruppen

In unserem Haus besteht die Möglichkeit, die gefertigten Dreh- und Frästeile gereinigt und, auf Wunsch, wärme- und oberflächenbehandelt zu einbaufertigen kleineren Baugruppen zu komplettieren. Dabei arbeiten wir streng nach Kundenvorgaben inklusive zuverlässiger Funktionsprüfungen.

*„Gerne entlasten wir, mit diesem Service, Ihre Fertigung.“*

### Kundenvorteile

- Sie haben EINEN Ansprechpartner
- Wir arbeiten genau nach Ihren Vorgaben oder Musterteilen
- Wir fertigen für Sie Prototypen, Klein- und Mittelserien
- Wir liefern termingerecht – „just in time“ ist unsere Stärke
- Sie sparen durch eine effektive und flexible Fertigung

# Unser Maschinenpark

In unseren zwei Produktionshallen arbeiten und fertigen wir auf 825 qm. Wir investieren laufend in unseren Maschinenpark, der 10 moderne CNC-Bearbeitungsmaschinen sowie konventionelle Bearbeitungsmaschinen umfasst. Dadurch sind wir in der Lage, flexibel und zeitnah auf Kundenwünsche zu reagieren und unsere Einzelteile sowie Kleinserien zu marktgerechten Preisen zu fertigen.

## Bereich Drehen

### MAZAK Nexus 100

**Spannzange:** D=4 mm bis D=42 mm  
**Drehlänge:** max. 350 mm  
**Stangenlader** D=4 mm bis D=35 mm (bis zu 6 Meter Stangen)



### MAZAK Nexus 100 MS

**Spannzange:** D=4 mm bis D=42 mm  
**Backenfutter:** D=42 mm bis D=160 mm  
**Drehlänge:** max. 150 mm  
**Stangenmagazin** bis D=42 mm  
**C-Achse & angetriebene Werkzeuge**  
**Doppelspindel**



### MAZAK Super Quick Turn 200

**Spannzange:** D=4 mm bis D=42 mm  
**Backenfutter:** D=42 mm bis D=200 mm  
**Drehlänge:** max. 400 mm  
**Stangendurchlass** bis D=51 mm



### MAZAK Quick Turn Smart 200-L

**Spannzange:** D=4 mm bis D=60 mm  
**Drehlänge:** max. 500 mm  
**Stangendurchlass** bis D=61 mm



### MAZAK Quick Turn Smart 250-L

**Backenfutter:** D=15 mm bis D=280 mm  
**Drehlänge:** max. 1000 mm  
**Stangendurchlass** bis D=81 mm



### MAZAK Quick Turn 250MSY

**Hauptspindel Backenfutter:** D=15 mm bis D=280 mm  
**Gegenspindel Backenfutter:** D=15 mm bis D=150 mm  
**Drehlänge:** max. 150 mm  
**Stangendurchlass** bis D=81 mm  
**Y-Achse & angetriebene Werkzeuge, Doppelspindel**



## Bereich Fräsen

### MAZAK Vertikal Center Smart 530 C

**3 Achsen**  
**Verfahrweg:** X=1050 mm, Y=530 mm, Z=380 mm



### MAZAK VTC 530-C

**3 Achsen**  
**Verfahrweg:** X=1740 mm, Y=530 mm, Z=510 mm  
 Nach Bedarf auch längere Teile möglich!



### MAZAK CV5-500

**5 Achsen**  
**Verfahrweg:** X=730 mm, Y=450 mm, Z=470 mm



### MAZAK Variaxis 630-5X II

**5 Achsen**  
**Verfahrweg:** X=630 mm, Y=765 mm, Z=400 mm





## Wir als Arbeitgeber!

Als zukunftsorientiertes Familienunternehmen sind wir als IHK-Ausbildungsbetrieb aktiv und freuen uns über die Unterstützung durch unsere eigenen Auszubildenden. Wir sind immer auf der Suche nach Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen, die unser Team in Büro und Fertigung mit Freude unterstützen und mit uns gemeinsam wachsen wollen. Dafür bilden wir seit Jahren junge Menschen aus. Viele von ihnen haben ihre Ausbildung bei uns mit Bravour absolviert und zählen heute zu unseren besten Mitarbeitern.

## In Service und Logistik sind wir stark

Als zuverlässiger und zukunftsorientierter Zulieferer von Präzisions-CNC-Drehteilen und CNC-Frästeilen sowie kundenspezifischen einbaufertigen kleineren Baugruppen ist der Service ein fester Bestandteil unserer Leistungen für maximale Kundenzufriedenheit.

### Technische Unterstützung

- Wir übernehmen 1:1 Ihre CAD-Daten
- Wir fertigen nach Ihren Skizzen oder Ideen
- Wir fertigen nach Ihren Originalteilen
- Wir beraten Sie in den Möglichkeiten der wirtschaftlichsten Fertigung
- Wir übernehmen die fertigungstechnische Umsetzung
- Wir programmieren mit Hilfe eines CAD/CAM-Programms

### Logistik

- Unser großes Rohmateriallager garantiert Flexibilität und Schnelligkeit
- Wärmebehandlung und Oberflächenveredelung sind in unser Logistiksystem eingebunden.
- Gefertigte Teile werden entsprechend Kundenwunsch einbaufertig gereinigt.
- Auslieferung erfolgt bei uns täglich, entweder mit unserem firmeneigenen Fuhrpark, per Paketdienst oder Spedition.

## Ihre Ansprechpartner



**Kundenanfragen**

**Angela Lerche**

Tel.: 09401/53976-15  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: anfragen@groeschl-metall.de



**Kundenbestellungen**

**Theresa Hinz**

Tel.: 09401/53976-14  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: t.hinz@groeschl-metall.de



**Kundenbestellungen,  
 Versand/Logistik, Faktura,  
 Ausbildung (kaufmännisch)**

**Jasmin Prechtner**

Tel.: 09401/53976-13  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: j.prechtner@groeschl-metall.de



**Einkauf (Material)**

**Iris Lautenschlager**

Tel.: 09401/53976-12  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: i.lautenschlager@groeschl-metall.de



**Einkauf (Werkzeuge),  
 Kalkulation,  
 Produktionssteuerung**

**Tobias Asböck**

Tel.: 09401/53976-19  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: t.asboeck@groeschl-metall.de



**Qualitätsmanagement,  
 Ausbildung (gewerblich)**

**Susanne Kaptein**

Tel.: 09401/53976-0  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: s.kaptein@groeschl-metall.de



**Buchhaltung**

**Gerlinde Gröschl**

Tel.: 09401/53976-0  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: g.groeschl@groeschl-metall.de



**Geschäftsführer,  
 Personal**

**Andreas Gröschl**

Tel.: 09401/53976-0  
 Fax.: 09401/53976-99  
 Mail: info@groeschl-metall.de



## Präzision ist unsere Professionalität „Im Drehen und Fräsen sind wir stark“

„Wir stellen uns gerne den vielfältigen Herausforderungen und freuen uns über den guten Kontakt zu unseren Kunden.“

Ihr Team der A. Gröschl Metallverarbeitung GmbH



**A. Gröschl**  
**Metallverarbeitung GmbH**  
Benzstraße 4  
93092 Barbing/Regensburg

**Tel.:** 09401/53976-0

**Fax:** 09401/53976-99

**Mail:** info@groeschl-metall.de

Besuchen Sie uns im Internet unter  
**[www.groeschl-metall.de](http://www.groeschl-metall.de)**  
und folgen Sie uns auf

