

**WIHO**  
Hofbauer GmbH



**WERKZEUGBAU  
FORMENBAU  
LOHNFERTIGUNG**

Kundenzufriedenheit ist oberstes Gebot!  
Ihre Erwartungen werden von uns nicht nur erreicht,  
sondern übertroffen!

## Know-How und Beratung

Ihre Anforderungen werden von unseren hochqualifizierten  
Mitarbeitern mit modernsten Fertigungsanlagen realisiert.

## Flexibilität und Termintreue

Ihre Termine sind durch den zeitgleichen Einsatz mehrerer  
Fertigungsanlagen in jedem Prozessschritt garantiert!

## Qualität und Service

Sie profitieren von unserer ISO-zertifizierten Qualität:  
protokolliert, reproduzierbar, prozesssicher!

## Erstklassige Qualität startet bei WIHO

Der Spezialist für Werkzeug- & Formenbau. Unter  
guter Partnerschaft verstehen wir nicht nur qualita-  
tiv hochwertige Produkte zu fertigen, sondern diese  
auch während des gesamten Produktionszyklus zu  
betreuen und Instand zu halten. Deshalb sind wir  
auch bestens für Formenreparatur eingerichtet.

### Alles aus einer Hand:

Fertigungsmöglichkeiten für Startlocherodieren, Drahtero-  
dieren, Rotationserodieren, Drehen, Fräsen, Rundschleifen,  
Flachschleifen, Senkerodieren, Tieflochbohren, Laserbe-  
schriftung und –gravur.

Hausinterne protokollierte Vermessung (optisch & taktil)

### Bestens betreut bei WIHO:

**Unser Know-How für Ihr Produkt – von der Produktentwick-  
lungsphase bis zur Projektbegleitung/-optimierung während  
des gesamten Lifetime-Cycles!**

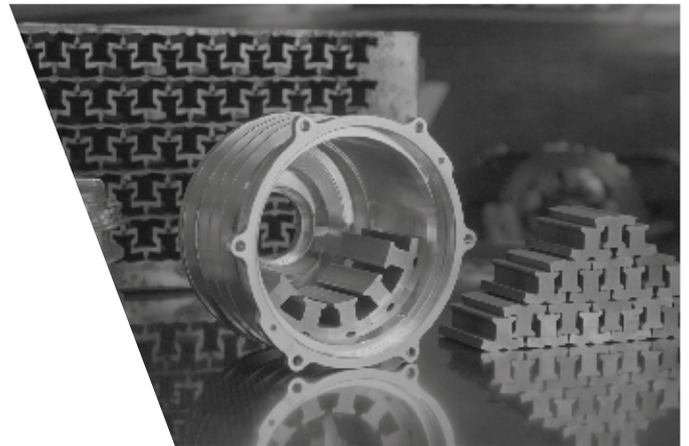


Foto Quelle: TU Wien Racing

**SEI SCHLAU!**  
**MACH**  
**EINE** **LEHRE** **IM**  
**WERKZEUGBAU**



## WERKZEUGBAU

Einzelteile  
Kleinserien  
Teilebearbeitung  
Vorrichtungen



## FORMENBAU

Druckguss  
Thixomolding  
Reparaturen  
Service



## LOHNFERTIGUNG

Startlocherodieren  
ab  $\varnothing 0,1$  mm

Draht/Rotationserodieren  
Max. 1400 x 1000 x 500 mm

Drehen  
Max.  $\varnothing 465$  x 1050 mm

Fräsen/Bohren  
Max. 3000 x 1500 x 1400 mm

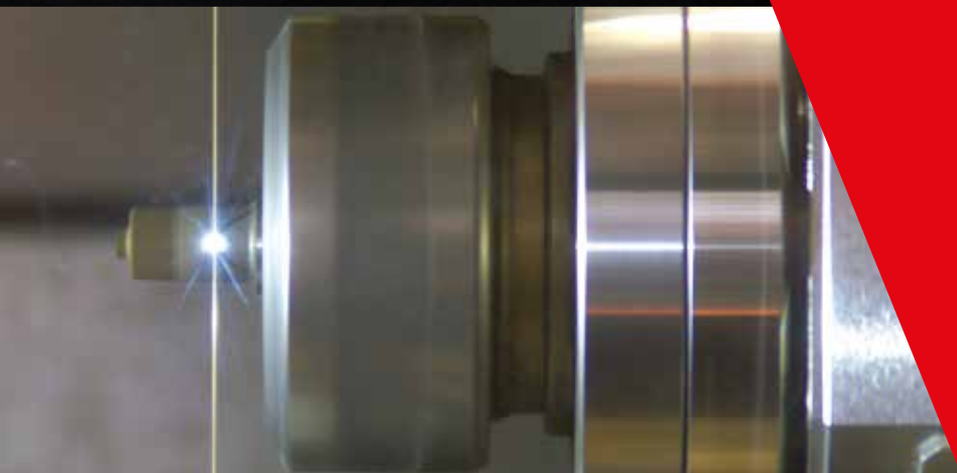
HSC-Fräsen  
Kupfer und Grafitbearbeitung

Messtechnik  
Max. 900 x 2000 x 800 mm

Rund/Flachschleifen  
Max. 540 x 540 x 1000 mm

Senkerodieren  
Max. 1150 x 850 x 500 mm

Die Max.-Werte  
beziehen sich auf  
die Werkstückgröße.  
Unser Vertrieb beant-  
wortet gerne Ihre Fragen!



## FORMENBAU

---

### Hauseigene Konstruktion

- **Druckgussformen, Thixomolding**
- **Komponentenfertigung im Spritzguss- und Silikonbereich**
- **Vorrichtungsbau**
- **Kleinserienbearbeitung**
- **Prototypenbau**

Für unsere Kunden stellen wir schon in der Produktentwicklungsphase unser Know-How für eine bestmögliche gussgerechte Gestaltung der Teile zur Verfügung.

**Alles aus einer Hand:** vom Entwurf bis zur fertigen Form!

## DRAHTERODIEREN ROTATIONSERODIEREN STARTLOCHERODIEREN

---

### Drahterodieren

Max. Verfahrweg: 800 x 550 x 500 mm  
Max. Werkstückgröße: 1400 x 1000 x 500 mm

### Rotationserodieren

Max. Werkstück Ø: 150 mm

### Startlocherodieren

Max. Werkstückgröße: 600 x 400 x 400 mm  
Ø von 0,3 bis 6 mm

Durch den Einsatz von mehreren High-End-Anlagen und Rotationsspindeln reagieren wir flexibel und schlagkräftig auf die Anforderungen unserer Kunden.

## FRÄSEN, HSC-FRÄSEN

---

### Modernste Bearbeitungsanlagen

#### 5-Achs Fräsen

Max. Werkstückgröße: 1100 x 1000 x 750 mm

#### HSC-Fräsen

(6-fach Wkst., 75-fach Elektroden)

- automatisiert mit Paletten Wechsler
- Elektroden aus Kupfer und Grafit möglich

#### 6-Achs-Fräsen

Max. Werkstückgröße: 3000 x 1500 x 1400 mm

(6 To Tischbelastung)

- Schrupp- und Schlichtzerspanungen
- Tieflochbohren

## SENKERODIEREN

---

### Senkerodieranlagen

Max. Werkstückgröße: 1150 x 850 mm  
Erodierbereich: 900 x 700 x 460 mm

- Poliererodieren für hochgenaue Formkonturen mit feinsten VDI-Werten
- Elektroden aus Kupfer oder Grafit

## DREHEN

### CNC-Drehen

Max. Werkstückgröße: Ø 465 x 1050 mm,  
mit Lünette Ø 165 mm

- Angetriebene Werkzeuge
- CAM-unterstützt
- Hartdrehen

## FLACHSCHLEIFEN RUNDSCHLEIFEN

### CNC-Flachschleifen

Max. Werkstückgröße: 540 x 540 x 1000 mm

### CNC-Rundschleifen

Max. Werkstückgröße: Ø 350 x 1000 mm  
Hartmetallrundschleifen (verschiedenste  
VDI-Werte)

## MESSTECHNIK

### 3D-Messmaschinen

Max. Werkstückgröße: 900 x 2000 x 800 mm

- Taktill
- Optisch
- Oberflächenmessungen
  
- Laserbeschriftung, Nagelbeschriftung

ISO 9001



**SEI SCHLAU!**  
MACH  
EINE **LEHRE** IM  
WERKZEUGBAU

## LEHRWERKSTATT

### Lehre als MetalltechnikerIn

Hauptmodull Werkzeugbautechnik

### Weitere Möglichkeiten:

- Lehre mit Matura
- Spezialmodule: Zerspanungstechnik,  
Konstruktionstechnik, Prozess- und  
Fertigungstechnik

### Wir bieten:

- Sehr gute Anbindung an öffentliche  
Verkehrsmittel
- Übernahme der Lehrlingsfreifahrt
- Prämien für schulische Erfolge
- Mittagsmenüs
- Attraktive Aufstiegschancen
- Lehrlingsseminare
- Schnuppermöglichkeit jederzeit
- Betriebsausflüge, Weihnachtsfeiern

WIHO Hofbauer GmbH  
Kremsstraße 10, A-4553 Schlierbach  
Telefon +43 (7582) 83003 - 0  
office@wiho-formenbau.at

Wir sind auf [LinkedIn](#) zu finden!

[www.wiho-formenbau.at](http://www.wiho-formenbau.at)





## UNSERE MITARBEITER SIND UNS WICHTIG!



ausgezeichnete  
öffentliche Anbindung



Übernahme  
Lehrlingsfreifahrt



Mittagsmenüs



individuelle Prämien für  
Facharbeiter und Lehrlinge



flexible  
Arbeitszeiten



Teambuilding  
Aktivitäten

**WIHO**  
Hofbauer GmbH

[www.wiho-formenbau.at](http://www.wiho-formenbau.at)



WIHO Hofbauer GmbH  
Kremsstraße 10, A-4553 Schlierbach  
Telefon +43 (7582) 83003 - 0  
[office@wiho-formenbau.at](mailto:office@wiho-formenbau.at)

Besuche uns auf Facebook, Instagram und LinkedIn!  
EINFACH QR-CODE SCANNEN

