



SCHÖSSWENDER  
WIR SIND PERFEKTION IN  
CNC-BEARBEITUNG UND MESSTECHNIK




## WIR SIND FEUER UND FLAMME FÜR METALLGUSS UND -BEARBEITUNG.

**+** Wir investieren kontinuierlich in unseren topmodernen Maschinenpark und verfügen aktuell über sechs 5-Achs- und zwei 3-Achs-CNC-Bearbeitungszentren – für maximale Präzision und hohe Kapazität. Die Bearbeitung der Gussteile erfolgt auf der Basis von Daten, Zeichnungen oder auch Skizzen, aus denen unser Team exakte CAD-Daten erstellt. Die Fräsarbeiten werden perfekt ausgeführt und erfüllen alle kundenspezifischen Anforderungen und Normen. Als Zulieferer des internationalen Schienenverkehrs ist uns eine hundertprozentig sichere Funktionalität der Bauteile enorm wichtig.

### VERARBEITBARE DATEIFORMATE

- +** CATIA
- +** ProE
- +** SolidWorks
- +** STEP
- +** STL
- +** TopSolid



**VORRICHTUNGS-  
TECHNOLOGIE**

- Vorrichtungsbau
- 5-Achs-Bearbeitung / 3D-Fräsen
- Lohnfertigung

- Engineering
- Lohnmesstechnik
- Prototypenfertigung

Ihre Probleme sind unsere Herausforderung:  
WIR DENKEN IN LÖSUNGEN.

Tel.: 07259 / 32120  
E-Mail: office@kfg.at

**Durch die GoZee-App wird Ihre Broschüre lebendig**



**GoZee:** Wie man in 30 Sekunden loslegen kann

1. Geben Sie im App Store oder in Google Play „GoZee“ in das Suchfeld ein und laden Sie die App auf Ihr Smartphone oder Tablet herunter.
2. Öffnen Sie die App und verwenden Sie sie auf Seiten mit dem GoZee-Symbol.



**360°  
Panorama**



**Cinema-  
gram**



**Web-  
Symbol**

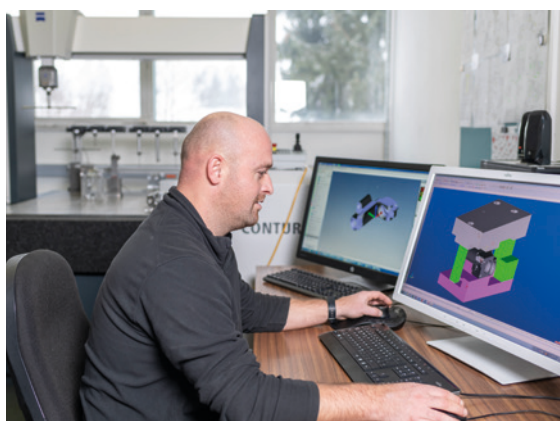
# WIR SIND, WO PRÄZISION AUSSER FRAGE STEHT.

## ENTGRATUNG AUF TOPNIVEAU

Mit der neuen Gleitschleifdurchlaufanlage von Rösler verfügen wir über ein vollautomatisches Entgratungssystem, das extrempräzise arbeitet und durch seine Effizienz überzeugt. Die Maschine ist je nach zu bearbeitendem Teil und entsprechender Anforderung individuell konfigurierbar und in der Lage, Teilegrößen bis 20 x 20 x 20 cm zu entgraten. Die Entgratung erfolgt je nach Gussteil mit Kunststoffelementen in einem Wasserbad, dem ein chemisches Behandlungsmittel beigefügt wird. Die Anlage ist komplett eingehaust und somit angenehm geräuscharm.

## CNC-MESSTECHNIK

Steigende Anforderungen an Prozesse und Produkte bedeuten auch steigende messtechnische Anforderungen. Unsere neue CNC-Koordinatenmessmaschine im klimatisierten Messraum erlaubt die schnelle Kontrolle feinsten Parameter im laufenden Fertigungsprozess. Die Investition hilft uns, die Qualität unserer Produkte weiter zu steigern und diese auch entsprechend zu dokumentieren.





## S. SCHÖSSWENDER-WERKE Metallgießerei GmbH

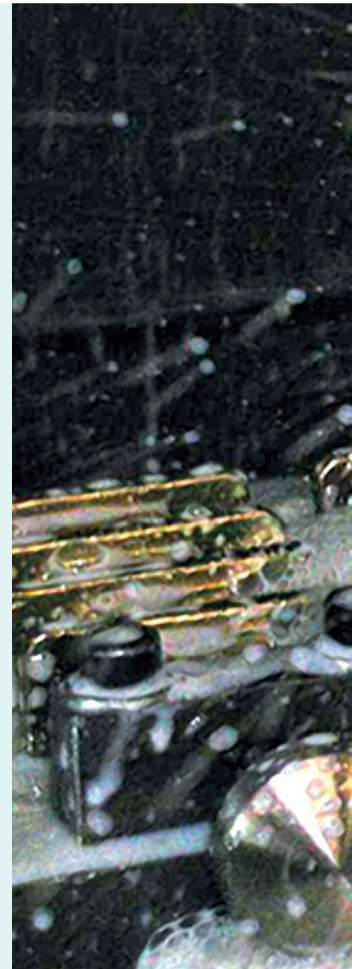
Industriestraße 4-6 | 3874 Litschau

Tel.: +43 2865 5026

Fax: +43 2865 5026-22

E-Mail: [office@schoesswender.eu](mailto:office@schoesswender.eu)

[www.schoesswender-metallguss.at](http://www.schoesswender-metallguss.at)



### RÖSLER Oberflächentechnik GmbH

Hetmanekgasse 15

A-1230 Wien

Tel.: +43/1/6985180-0

Fax: +43/1/6985182

E-Mail: [rosler-at@rosler.com](mailto:rosler-at@rosler.com)



Der Spezialist für Oberflächentechnik

Gleitschlifftechnik | Strahltechnik | Umwelttechnik | Lohnbetrieb

[www.rosler.com](http://www.rosler.com)