

**SCHNEIDER**  
PRÄZISIONSTECHNIK

Präzisionsteile exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt

- CNC-Drehen in höchster Präzision
- CNC-Fräsen mit modernster Technik
- CNC-Erodieren für perfekten Schnitt
- Schleifen für exakten Schliff
- Individuelle Oberflächenbearbeitungen
- Montage kompletter Baugruppen

www.spt-drehen.at

**UNSER UNTERNEHMEN**

**Kundensgerechte Lösungen**  
 Unser Unternehmen ist seit der Gründung im Jahr 2002 auf die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen spezialisiert. Wir sind ein innovatives Unternehmen, das die Herausforderung der individuellen Kundenanforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert. Wir sind ein Unternehmen, das sich durch seine Flexibilität, seine schnelle Reaktionszeit und seine hohe Qualität auszeichnet. Wir sind ein Unternehmen, das sich durch seine Flexibilität, seine schnelle Reaktionszeit und seine hohe Qualität auszeichnet.

**Hochmotiviertes Expertenteam**  
 Unser Team ist ein Team aus hochmotivierten, erfahrenen und engagierten Mitarbeitern, die mit ihrer Leidenschaft und ihrem Fachwissen die Herausforderungen der Präzisionstechnik erfolgreich meistern. Unser Team ist ein Team aus hochmotivierten, erfahrenen und engagierten Mitarbeitern, die mit ihrer Leidenschaft und ihrem Fachwissen die Herausforderungen der Präzisionstechnik erfolgreich meistern.

**Leistungsstarker Maschinenpark**  
 Unser Maschinenpark ist ein leistungsstarker und moderner Maschinenpark, der die Herausforderungen der Präzisionstechnik erfolgreich meistert. Unser Maschinenpark ist ein leistungsstarker und moderner Maschinenpark, der die Herausforderungen der Präzisionstechnik erfolgreich meistert.

**Kompetente Beratung**  
 Unser Team bietet Ihnen eine kompetente Beratung, die Ihre Anforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert. Unser Team bietet Ihnen eine kompetente Beratung, die Ihre Anforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert.

**Branchenweite Kompetenz**  
 Unser Unternehmen verfügt über eine branchenweite Kompetenz, die Ihre Anforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert. Unser Unternehmen verfügt über eine branchenweite Kompetenz, die Ihre Anforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert.

**Geliebtes Qualitätsmanagement**  
 Unser Unternehmen verfügt über ein geliebtes Qualitätsmanagement, das Ihre Anforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert. Unser Unternehmen verfügt über ein geliebtes Qualitätsmanagement, das Ihre Anforderungen an höchster Präzision, besten Leistungen, umfassender Flexibilität und auch einer raschen und zuverlässigen Reaktionszeit zu meistert.

**UNSERE FERTIGUNGSTECHNOLOGIEN**

**CNC-Erodieren für den perfekten Schnitt**  
 Die CNC-Erodierung ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Sie ermöglicht die Herstellung von komplexen Geometrien mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität. Die CNC-Erodierung ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Sie ermöglicht die Herstellung von komplexen Geometrien mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität.

**Schleifen für den richtigen Schliff**  
 Das Schleifen ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Es ermöglicht die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität. Das Schleifen ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Es ermöglicht die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität.

**Individuelle Oberflächenbearbeitung**  
 Die individuelle Oberflächenbearbeitung ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Sie ermöglicht die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität. Die individuelle Oberflächenbearbeitung ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Sie ermöglicht die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität.

**Montage kompletter Baugruppen**  
 Die Montage kompletter Baugruppen ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Sie ermöglicht die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität. Die Montage kompletter Baugruppen ist ein Verfahren zur Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen. Sie ermöglicht die Herstellung von hochpräzisen Präzisionsteilen mit hoher Präzision und guter Oberflächenqualität.

Präzisionsteile exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt

Willkommen bei Schneider Präzisionstechnik

**MODERNE TECHNOLOGIEN**  
 Modernster Maschinenpark für höchste Effizienz

**LEISTUNGSSPEKTRUM**  
 Vielfalt ist unser Markenzeichen

Präzisionsteile exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt

**UNSERE FERTIGUNGSTECHNOLOGIEN**

**CNC-Erodieren für den perfekten Schnitt**

**Schleifen für den richtigen Schliff**

**Individuelle Oberflächenbearbeitung**

**Montage kompletter Baugruppen**

Branchenweite Kompetenz

**Branchenweite Kompetenz**