For your best performance



Austrex

Als Expert:innen in Metallverarbeitung, Antriebstechnik und 3D-Druck bieten wir Ihnen fachkundige Beratung, detaillierte Planung und exakte Umsetzung. Profitieren Sie von unserem Know-how und unserer langjährigen Erfahrung. Mit unserer Expertise unterstützen wir von Oberneukirchen/Oberösterreich aus weltweit Unternehmen aus verschiedenen Branchen.

Wir entwickeln moderne Metallverarbeitungslösungen, die für viele Betriebe unerlässlich sind. Sie steigern die Effizienz, senken die Kosten und ermöglichen die Herstellung innovativer Maschinen und Produkte. Da die Eigenfertigung der benötigten Komponenten oft unwirtschaftlich oder aufgrund fehlenden Equipments und Know-hows kaum möglich ist, vertrauen zahlreiche Firmen auf unsere spezialisierten Dienstleistungen und Qualitätslösungen.

Metallverarbeitung Antriebstechnik 3D-Druck

HÖCHSTE

Produktions-Qualität

Produktions- und Fertigungskompetenz auf ganzer Linie

ÜBERZEUGENDE

Service-Qualität

Von Entwicklung bis zur Serie alles aus einer Hand

EUROPÄISCHER

Qualitäts-Standard

Fertigung nach aktuellen Industrienormen



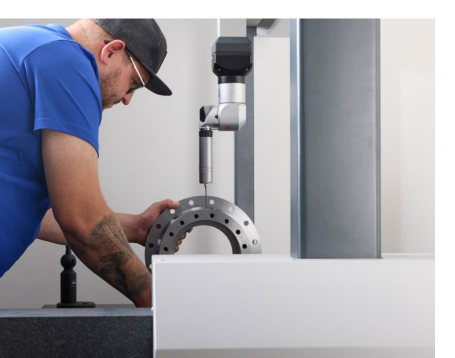
Metallverarbeitung

Professionell und gemäß Ihren Spezifikationen

Die Metallverarbeitung ist ebenso vielfältig wie die Anforderungen unserer Kunden:innen. Aus diesem Grund setzen wir zahlreiche Prozesse und Techniken ein, um unterschiedlichste Metalle präzise zu gestalten und zu modifizieren.

Unsere umfangreichen Möglichkeiten werden besonders von unseren Unternehmenskunden geschätzt, die hauptsächlich aus der Bau- und Elektroindustrie, dem Fahrzeug- und Maschinenbau sowie der Energiewirtschaft stammen.





- BLECHFERTIGUNG
- **>** DREHEN
- FRÄSEN
- **SIESSEN**
- OBERFLÄCHENBEHANDLUNG
- SCHWEISSEN

Antriebstechnik

Effizienz, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit für Ihre Maschinen



- BERATUNG ZU OPTIMALEN ANTRIEBSLÖSUNGEN
- > ENTWICKLUNG KUNDENSPEZIFISCHER ANTRIEBSSYSTEME
- > FERTIGUNG MASSGESCHNEIDERTER ANTRIEBSLÖSUNGEN
- MODERNISIERUNG UND OPTIMIERUNG VORHANDENER ANTRIEBSSYSTEME

Der Bereich der Antriebstechnik umfasst verschiedenste Komponenten und Systeme, die zur Bewegung oder Steuerung von Maschinen und Fahrzeugen dienen. Dementsprechend spielen maßgeschneiderte Antriebssysteme für Unternehmen aus unterschiedlichsten Branchen – von der Automobilindustrie über den Maschinenbau bis hin zur Robotik – eine wesentliche Rolle.

Die Lösungen, die wir im Segment Antriebstechnik für unsere Kund:innen entwickeln, umfassen Getriebe, Motoren und Steuerungselemente. Diese zeichnen sich durch besondere Effizienz, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit aus.

Dank unserer fachliche Expertise sind wir weit über die Landesgrenzen hinaus tätig und unterstützen viele internationale Partner:innen.





3D-Druck

Perfekte Prototypen und Serienteile

Konzeptzeichnungen sind in der Entwicklung unerlässlich, doch oft zeigt sich erst an einem Prototyp, ob ein Entwurf die optimale Lösung ist oder ob weitere Modifikationen notwendig sind. In diesem Zusammenhang bietet der professionelle 3D-Druck zahlreiche Vorzüge.

Je nach Anforderungsprofil setzen wir nicht nur auf unterschiedliche Materialien, sondern auch auf verschiedene Technologien.

- **>** BINDER JETTING
- > FUSED DEPOSITION MODELING
- > MULTI JET FUSION
- > SELECTIVE LASER SINTERING







AUSTREX

Waxenberger Straße 29 4181 Oberneukirchen

office@austrex.at +43 7212/205 42 - 0 An drei Standorten sind wir mit rund 150 Mitarbeiter:innen für Sie im Einsatz.

- STERREICH
 OBERNEUKIRCHEN
- > TSCHECHISCHE REPUBLIK OSTRAVA
- > RUMÄNIEN
 CLUJ

austrex.at