



resch
Maschinenbau
GmbH

➤ Bewirb Dich bei uns! Oder vereinbare ein Praktikum

Resch Maschinenbau GmbH
Amperstraße 5 - 7
84513 Töging am Inn

Telefon: 08631 393-0
bewerbung@resch-maschinenbau.de
www.resch-maschinenbau.de/ausbildung

Als mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in Töging, Landkreis Altötting, versorgen wir seit über 60 Jahren unsere internationalen Kunden mit Fertigungsteilen, Baugruppen oder Komplettmaschinen nach deren Spezifikationen. Wir setzen den Fokus in erster Linie auf die anspruchsvollen Branchen Getränke & Lebensmittel, Pharma & Kosmetik, sowie Print.

Werde Teil unseres Teams und wecke Deine Leidenschaft für den Maschinenbau. Wir bieten Dir:

- **Optimale Vorbereitung aufs Berufsleben:**
Mit unserem Wissen und unserer Erfahrung bereiten wir Dich optimal auf das Arbeitsleben vor. Dass unsere Strategie erfolgreich ist zeigen uns die guten Ergebnisse und Auszeichnungen der Vergangenheit.
- **Beste Übernahmechancen:**
Unser Motto lautet „Ausbilden für Eure Zukunft und die des Unternehmens“. Deshalb hast Du beste Chancen nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung in ein festes Arbeitsverhältnis übernommen zu werden.
- **Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben:**
Durch diverse Projektarbeiten und Aktionen fördern wir Dein Denken und bringen Abwechslung in Deinen Alltag.
- **Vielseitiges Ausbildungsspektrum:**
Da wir als vollstufiges Maschinenbauunternehmen alle Bereiche von Schweißbearbeitung, Blechbearbeitung, mechanischer Fertigung bis hin zur Montage abdecken, bekommst Du bei uns ein vielseitiges und breitgefächertes Wissen, das über das reine Fachwissen hinausgeht.



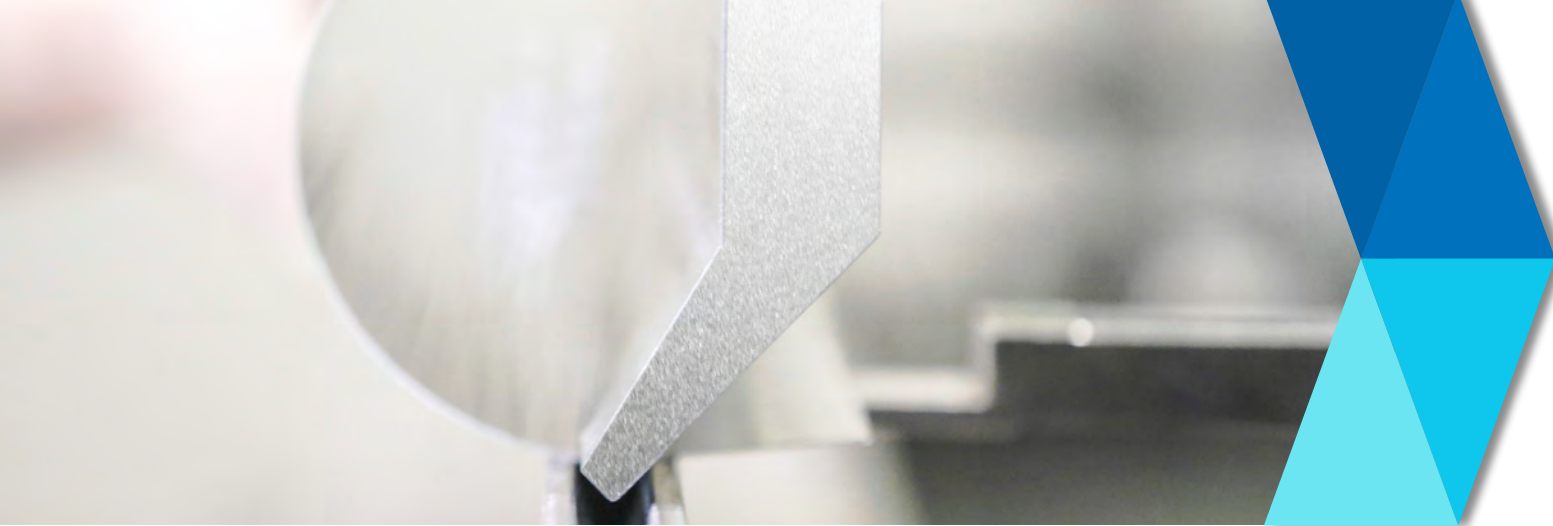
Ansprechpartner für alle Fragen
zum Thema Ausbildung
Daniel Oberst (Ausbilder)
Telefon: 08631 393-158
daniel.oberst@resch-maschinenbau.de



resch
Maschinenbau
GmbH

➤ Ausbildung zum
Konstruktionsmechaniker (m/w/d)





Genau Tätigkeiten eines Konstruktionsmechanikers (m/w/d)

- > Schwerpunkt: Fügen und Schweißen (Verbinden von Bauteilen durch Schrauben, Nieten, Kleben, Lötten, Schweißen), WIG und MIG/MAG-Schweißen
- > Thermisches Trennen (Ausschneiden von Konturen aus Blechen mit Hilfe eines Schneidbrenners, Lasers oder Plasmabrenners)
- > Anwenden von technischen Unterlagen
- > Behandeln und Schützen von Oberflächen
- > Einsetzen von Bearbeitungsmaschinen
- > Umformen von Blechen und Profilen
- > Montieren und Demontieren von Metallkonstruktionen
- > Prüfen und Messen von Bauteilen und Baugruppen

Das Berufsfeld eines Konstruktionsmechanikers (m/w/d)

Konstruktionsmechaniker stellen Stahlbau- und Blechkonstruktionen her. Dazu fertigen sie mithilfe manueller und maschineller Verfahren einzelne Bauteile aus Blechen, Profilen sowie Rohren und montieren diese.

Hier einige Produkte bei Resch Maschinenbau GmbH:



NEU!



Fahrerservice

NEU!



Beteiligung am Führerschein

NEU!



Finanzierung Mittagessen



Rabatte in ausgewählten Geschäften



Prüfungsvorbereitung + Nachhilfe



Arbeitskleidung + Reinigungsservice



Events, u.a. jährlicher Lehrlingsausflug



und vieles mehr

Abschluss: mindestens Mittelschulabschluss

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



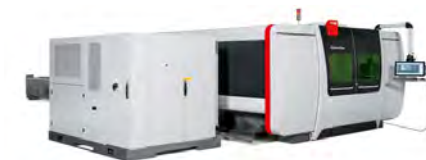
Handwerkliches Geschick



Technisches Verständnis



Räumliches Vorstellungsvermögen



Lasermaschine an der ein Konstruktionsmechaniker bei uns arbeitet.