



resch
Maschinenbau
GmbH

Ausbildung zum/r
Feinwerkmechaniker/in
Fachrichtung Maschinenbau

www.resch-maschinenbau.de/ausbildung

Warum Resch Maschinenbau?

> Tradition und Innovation:

In unserem mittelständischen und modernen Familienunternehmen hat Ausbildung eine lange Tradition. So können wir mittlerweile auf über 50 Jahre Ausbildungserfahrung zurückblicken.

> 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:

Da unsere internationalen Kunden aus der Getränke-, Lebensmittel-, Medizin- und Kosmetikbranche stammen, fertigen wir überwiegend anspruchsvolle und komplexe Teile die innovative Lösungen erfordern. Durch diverse Projektarbeiten und Aktionen fördern wir Dein Denken und bringen Abwechslung in den 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.

> Sehr guter Standort:

Unser Firmensitz in Töging ist gut für Dich zu erreichen. Ob über die Autobahn A94, per Bahn oder Bus unsere Auszubildenden kommen aus der ganzen Region problemlos und schnell zu uns.

Was macht ein/e Feinwerkmechaniker/in?

- > Feinwerkmechaniker/innen arbeiten im Bereich Maschinenbau an hochwertigen Dreh- und Fräsmaschinen.
- > Sie stellen also Werkstücke und Bauteile durch maschinelle Fertigungsverfahren her. So ein Werkstück kann zum Beispiel eine Antriebswelle sein.
- > Grundlage ihrer Arbeit sind technische Zeichnungen. Sie planen danach die Bearbeitungsreihenfolge eines Produktes und erstellen oder optimieren hierzu CNC-Programme (das sind Steuerungsprogramme für die Dreh- und Fräsmaschinen).
- > Sie fertigen Produkte aus den Materialien Edelstahl, Stahl, Aluminium oder Kunststoff an.
- > Sie tragen Verantwortung für die Qualitätssicherung, also das Messen und Prüfen der gefertigten Bauteile.
- > Sie führen Wartungsarbeiten sowie Fehler- und Störungssuche an ihren Maschinen durch.

*Ausbildungsvoraussetzung:
mindestens Hauptschulabschluss
(wichtige Schulfächer: Mathematik, Physik,
Technisches Zeichnen, Informatik)*



Du interessierst Dich für eine
Ausbildung zum/r
Feinwerkmechaniker/in?

Dann schau doch auf unserer Homepage vorbei.
Hier erfährst Du mehr über diesen Ausbildungsberuf,
kannst Dir Bilder und Filme über unsere Ausbildung
ansehen und Dich schnell und einfach online bewerben:

www.resch-maschinenbau.de/ausbildung

Starte mit uns in Deine Zukunft!

Resch Maschinenbau GmbH

Amperstraße 5 - 7
84513 Töging am Inn

Tel.: 08631 393-0
bewerbung@resch-maschinenbau.de

...WETTBEWERB DER HANDWERK...
...WETTBEWERB DER HANDWERK...
...LEISTUNGSWETTBEWERB DER HANDWERK...
...IN LAND BAYERN ALS
LANDESSIEGER