

Wir sind ein renommiertes Unternehmen, Inhabergeführt und am südlichen Ende des Ammersees gelegen. Wir fertigen hochpräzise und komplexe Bauteile als Einzelteil-, Klein- und Großserie, sowie qualitativ hochwertige Werkzeuge für unsere ausnahmslos namhaften Kunden. Unsere Erzeugnisse kommen weltweit zum Einsatz.



## Wir suchen:

Zur Verstärkung unseres Teams ab 01. September 2022 ab sofort

# Auszubildende zum **Feinwerkmechaniker** (m/w/d\*)

## Wir bieten Dir:

- Eine hochwertige praxisnahe Ausbildung
- Ein abwechslungsreiches Betätigungsfeld
- Neueste CNC-Werkzeugmaschinen in einem modern ausgestatteten Betrieb
- Mitarbeit in einem jungen motivierten Team

## Deine Aufgaben:

Als Feinwerkmechaniker/in arbeitest du in den verschiedensten Arbeitsfeldern im Maschinen- und Werkzeugbau, sowie Präzisionsfertigung. Des Weiteren umfasst dein Aufgabenfeld die Herstellung von Bauteilen oder Vorrichtungen aus verschiedenen Metallen, Kunststoffen, durch Zerspanung oder Erodieren, die auf Qualität geprüft, gemessen werden. Das Programmieren an der Maschine sowie PC gehört ebenso dazu, wie die Vorbereitung von Arbeitsschritten und Instandhaltung in der automatisierten Produktion. Die gefertigten Bauteile werden von dir in Baugruppen nach Kundenvorgaben zu komplexen Spritzgusswerkzeugen montiert. Du schaffst dabei herausragende Präzision bis zu einem tausendstel Millimeter genau.

## Das bringst du mit:

- Erfolgreicher qualifizierter Abschluss der Mittelschule
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Exakte, sorgfältige Arbeitsweise
- Räumliches Vorstellungsvermögen und Interesse an Mathematik und Physik
- Bereitschaft zur Teamarbeit
- Nicht zuletzt Leidenschaft an einem hochtechnisierten und doch auf Handwerkskunst basierenden zukunftssicheren Beruf

## Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Deine vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!

### **RGF-Funkenerosions-GmbH**

Herr Richard Graf

Weilheimer Str. 6 | 82396 Pähl-Fischen

Telefon 08808-92455-0 | Fax 08808-92455-14

[info@rgf-praezision.de](mailto:info@rgf-praezision.de) / [www.rgf-praezision.de](http://www.rgf-praezision.de)