



Quast Praezisionstechnik verbindet fast 30 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Metall-erzeugnissen mit innovativen Lösungen für Kunden aus der Luftfahrtindustrie, der regionalen Hafenwirtschaft und der Metallverarbeitung. Als mittelständisches Unternehmen mit 60 Mitarbeitern am Standort Hamburg-Finkenwerder produzieren wir hochpräzise Bauteile mit moderner CNC-Dreh- und Frästechnik.

Starten Sie bei uns am 1. August 2017 Ihre

Ausbildung zum Feinwerkmechaniker (m/w)

Berufsbild

Der Feinwerkmechaniker fertigt in der Regel in Werkstätten Einzelteile für Präzisionsgeräte an, bei denen die Toleranzen oft innerhalb von Bruchteilen eines Millimeters liegen. Dabei arbeitet er/sie nach genau festgelegten Plänen und stellt die benötigten Bauteile von Hand – in der Regel aber mit Hilfe von computergestützten Werkzeugmaschinen her. Der Feinwerkmechaniker beherrscht die Einrichtung von CNC-Maschinen und kennt sich auch in der Wartung und Reparatur der Maschinen aus.

Dauer der Ausbildung, Voraussetzungen

- Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre
- Haupt- oder Realschulabschluss mit guter Note in Mathematik
- Schnelle Auffassungsgabe, technisches Interesse und Freude am sehr genauen Arbeiten

Als wachsendes Unternehmen bieten wir Ihnen ein engagiertes Team, motivierte Ausbilder und Maschinen, die auf dem neuesten Stand der Technik sind.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail (1 PDF, max 4 MB) an Frau Dorit Kleinerüschkamp,
E-Mail: bewerbung@quast-technik.de