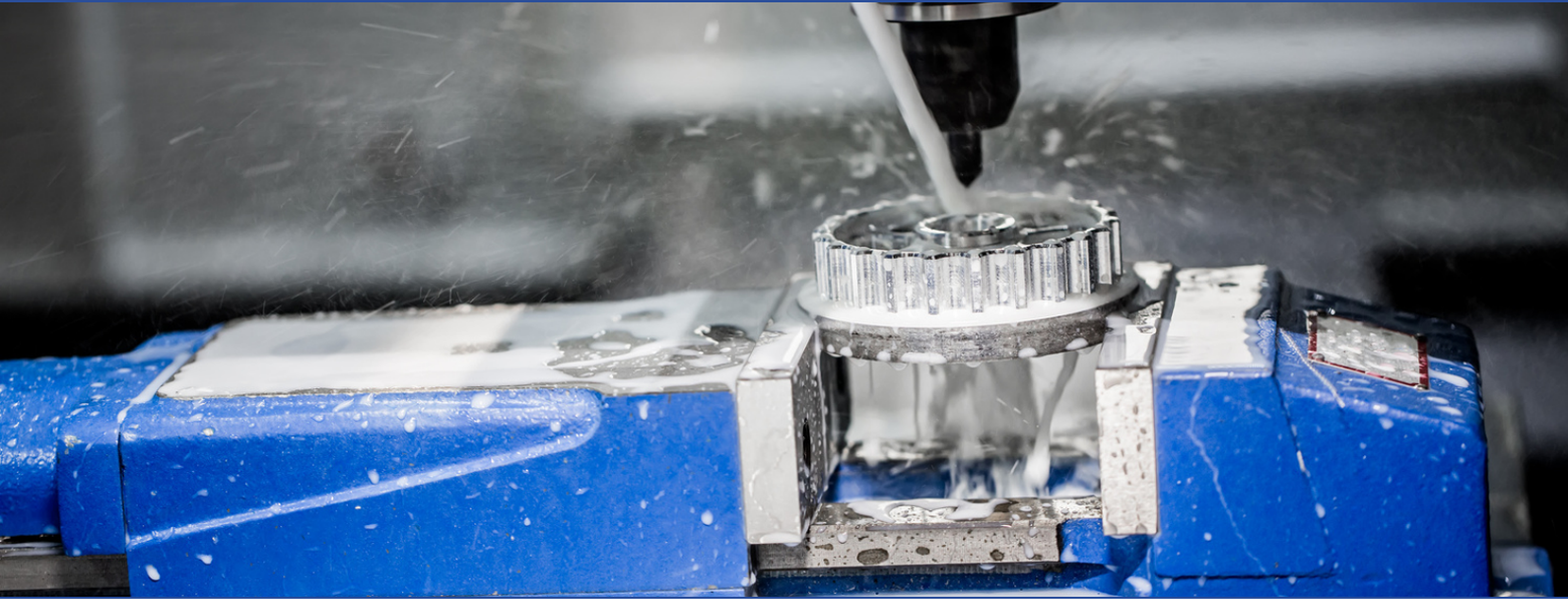


Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



Dein Aufgabengebiet:

- Fertigung von Präzisionsbauteilen (meist aus Metall) durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen
- Nutzung, Einrichtung und Überwachung von CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen

Du lernst unter anderem:

- wie man Werkstoffe nach ihrer Verwendung auswählt
- wie man Assistenz-, Simulations-, Diagnose- oder Visualisierungssysteme nutzt
- wie man Betriebsmittel inspiziert, pflegt und wartet
- wie man Steuerungstechnik anwendet
- wie man Programme für Werkzeugmaschinen oder Fertigungssysteme eingibt, testet, ändert und optimiert
- wie man Werkstücke mit spanabhebenden Fertigungsverfahren nach technischen Unterlagen fertigt



Voraussetzungen, die Du erfüllen solltest:

- mindestens Realschulabschluss
- gute schulische Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Deutsch
- technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Flexibilität
- Teamfähigkeit



Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre

Weiterbildungs- und Aufstiegschancen:

- Industriemeister/-in
- Techniker/-in

RASOMA

Werkzeugmaschinen GmbH

A MEMBER OF THE NSH GROUP

RASOMA Werkzeugmaschinen GmbH
 Alexanderstraße 6 * 04720 Döbeln
 Tel. 03431/6611-0 * HR.rasoma@nshgroup.com
 www.rasoma.de