



Hennigsdorfer Stahl Engineering GmbH

Ausbildung Zerspanungsmechaniker/in

Zerspanungsmechaniker/in fertigen Präzisionsbauteile für Maschinen und Fahrzeuge durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Schleifen u.a.
Während Ihrer dreieinhalbjährigen Ausbildung lernen Sie alle Anforderungen der Herstellung von qualitativ hochwertigen Produkten durch maschinelle spanabhebende Fertigungsverfahren kennen.

Wesentliche Ausbildungsinhalte

- Bearbeiten und Prüfen von Werkstücken auf Werkzeugmaschinen
- Einrichten, Ausrichten und Spanen von Maschinen, Werkzeugen und Vorrichtungen
- Bedienen und Überwachen von Werkzeugmaschinen
- Erstellen, Eingeben und Optimieren von Programmen sowie Herstellen der Werkstücke auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen
- Warten von Werkzeugmaschinen

Unterstützung finden Sie dabei in einer qualifizierten fachlichen und persönlichen Betreuung durch unsere verantwortlichen Ausbilder vor Ort. Im ersten Ausbildungsjahr erhalten Sie zunächst eine qualifizierte Grundausbildung in einer Gemeinschaftslehrwerkstatt.

Anforderung

- Eine abgeschlossene Schulausbildung
- Handwerkliches Geschick
- Interesse am präzisen Arbeiten
- Gute Leistungen in Mathematik
- Verständnis für technische und physikalische Vorgänge
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Unser Angebot

Hervorragende branchenspezifische Entwicklungsmöglichkeiten, sichere Perspektive mit modernen Technologien in der Zukunftsbranche Bahnindustrie.

Flache, gestaltbare Strukturen eines Mittelstandsunternehmens sowie ein äußerst kollegiales Betriebsklima.

Wir bitten um Zusendung Ihrer aussagefähigen Bewerbung per E-Mail oder per Post.

Hennigsdorfer Stahl Engineering GmbH

Personalwesen

Veltener Straße

16761 Hennigsdorf

03302 / 543 221

personal@hsegmbh.de