HERA Rahmer

https://www.hera-rahmer.com/job/ausbildung-werkzeugmechaniker-stanztechnik/

Ausbildung 2026 zum Werkzeugmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Stanztechnik

Beschreibung

Bei uns werden mit modernen Techniken und handwerklichem Know How Werkzeuge für metallverarbeitende Maschinen angefertigt. Wir beschäftigen ca. 70 Mitarbeitende davon 10 im Werkzeugbau.

Das erwartet dich:

Die Ausbildung dauert 3 1/2 Jahre und Du lernst:

- konstruierte Werkzeuge herstellen, die Herstellung, Montage und Reparatur planen, organisieren und durchführen
- Funktion von Werkzeugen analysieren
- Arbeitsmaschinen mit Werkzeugen rüsten
- wie du Teil eines erfahrenen Teams wirst

Das bringst du mit:

Wichtig für eine Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d) sind gute Kenntnisse in Mathematik, Physik und Geometrie sowie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen.

Ein Abschluss der Klasse 10 Typ B Hauptschule (Fachoberschulreife), mit guten Noten in Deutsch, Mathematik und Physik, ist mindestens erforderlich.

Technisches Verständnis, logisches Denken, eigenverantwortliches Handeln und Einsatzbereitschaft gehören ebenso zu den Anforderungen wie Kommunikationsund Teamfähigkeit.

Die Ausbildung findet in unserem Betrieb in Kirchhundem-Böminghauserwerk statt. Überbetriebliche Teile im bbz Siegen. Der Berufsschulunterricht ist in Siegen. Ein Führerschein wäre daher von Vorteil.

So bewirbst du dich:

Deine Bewerbungsunterlagen kannst du per Mail an <u>Karriere@HERA-Rahmer.com</u> senden oder direkt über unser Online-Portal hochladen.

Hast du Fragen?

Dein Ansprechpartner ist Marc Schreiber +49 2723 777-10

HERA- Solution in Metal

Arbeitgeber

HERA Rahmer GmbH & Co. KG

Start Anstellung

01.08.2026

Arbeitsort

Böminghauserwerk 1, 57399, Kirchhundem

Veröffentlichungsdatum

17. März 2025