

Ausbildung 2025: Verfahrenstechnologe Metall (m/w/d) – Fachrichtung Eisen- und Stahlmetallurgie

Standort: Engelskirchen Runderoth
Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre (duale Ausbildung)

Ausbildungsbeginn: 1. September 2025
Berufsschule: Berufskolleg Technik Siegen

Wer du bist

- Du interessierst dich für Metalle, Maschinen und Technik.
- Du möchtest wissen, wie aus Schrott und Roheisen hochwertige Gussteile entstehen.
- Du suchst einen Beruf mit echter Verantwortung und greifbaren Ergebnissen.

Was dich erwartet

- Du lernst, metallurgische Prozesse zu steuern – vom Schmelzen über das Gießen bis zur Qualitätskontrolle.
- Du bedienst komplexe Anlagen und hilfst mit, dass Temperaturen, Legierungen und Prozesse exakt stimmen.
- Du arbeitest mit Steuerungs- und Überwachungstechnik, führst Proben durch und dokumentierst Ergebnisse.
- Du wirst Teil eines Teams, das aus Metall präzise gefertigte Bauteile macht – für Maschinenbau, Energie und Fahrzeugtechnik.

Was du mitbringen solltest

- Technisches Interesse und naturwissenschaftliches Verständnis (besonders Physik/Chemie)
- Einen guten Haupt- oder Realschulabschluss
- Teamgeist, Verantwortungsbewusstsein und sorgfältiges Arbeiten

Was wir dir bieten

- Eine Ausbildung in einem produzierenden Industrieunternehmen
- Tarifliche Ausbildungsvergütung, Urlaub und Sozialleistungen
- Feste Ansprechpartner und individuelle Betreuung
- Spannende Aufgaben rund um die Herstellung von Stahl, Prozesse und Technik
- tarifliche Vergütung (beginnend im 1. Lehrjahr 1.205,59 € - Metall und Elektro NRW)
- Zuschuss zu vermögenswirksamen Leistungen
- Beteiligung an Fahrkosten und Lehrmaterial

Deine Bewerbung

Bewerbungsfrist: 31. Juli 2025

Ausbildungsbeginn: 01. September 2025

Sende bitte:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Dein letztes Schulzeugnis

Per E-Mail an:

Christina Krause

Christina.krause@bergische-edelstahlwerke.de

Bergische Edelstahlwerke GmbH

Personalabteilung

Dörrenberger Weg 2

51766 Engelskirchen