

Verfahrenstechnologie Metall (m/w/d)

Eisen- und Stahlmetallurgie

Ausbildungsdauer: 3½ Jahre

Ausbildungsort/-betrieb: BGH Edelstahl Siegen GmbH

Abschluss: mindestens Hauptschule

Ausbildungsbeginn: 01.08.2021

Einsatzbereiche, Aufgaben, Tätigkeiten

- Einrichten und Bedienen von Schmelz- und metallurgischen Behandlungsanlagen sowie von Gießereitechnik
- Steuern, Regeln, Überwachen und Optimieren von Stahlerzeugungsprozessen
- Kennen und Anwenden werkstofftechnischer Zusammenhänge
- Probennahme, Datenauswertung, Dokumentation
- Organisieren und Durchführen logistischer Prozesse
- Umrüstung und Wartung von Produktionsanlagen
- Kennenlernen der Stahlumformprozesse im Überblick

Schulische Ausbildung

- Berufskolleg Technik in Siegen
- Ein- bis zweimal pro Woche

Praktische Ausbildung

- Überbetriebliche Ausbildung im bbz (Berufsbildungszentrum der IHK Siegen – Grundfertigkeiten, Hydraulik, Pneumatik, E-Technik, Schweißen etc.)
- berufliche Fachbildung im Produktionsbereich Stahlwerk
- Werkstoffprüfung und Umformbereiche im Überblick
- Zusatzqualifikationen: Gabelstapler- und Kranschein

Voraussetzungen

- Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife mit guten Leistungen erwünscht (insbesondere in Ma, Ph, Tech)
- Interesse für technische Abläufe
- Einsatzbereitschaft, Konzentrationsfähigkeit, Teamgeist
- gesundheitliche Eignung

Ansprechpartner

Bastian Willwacher

Telefon: +49 (271) 701-274

E-Mail: ausbildung.siegen@bgh.de