

Werkstoffprüfer (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3½ Jahre

Ausbildungsort/-betrieb: BGH Edelstahl Siegen GmbH

Abschluss: Realschule

Einsatzbereiche, Aufgaben, Tätigkeiten

- Analyse von metallischen Werkstoffen auf Zusammensetzung und Eigenschaften
- zerstörende und zerstörungsfreie Prüfung von Werkstoffen
- mechanische und metallurgische Untersuchungen
- Dokumentation der Untersuchungsergebnisse
- Wartung, Kalibrierung und Justierung der Prüftechnik

Schulische Ausbildung

- Werner-von-Siemens-Schule in Wetzlar
- Blockunterricht zwei Wochen am Stück (sechs- bis siebenmal pro Jahr)

Praktische Ausbildung

- berufliche Grund- und Fachbildung in der Abteilung Werkstofftechnik
- zerstörungsfreie Werkstoffprüfung in den Produktionsbereichen

Voraussetzungen

- Fachoberschulreife mit guten Leistungen erwünscht (insbesondere Ma, Ph, Ch)
- Interesse für physikalische und chemische Zusammenhänge sowie technische Abläufe
- Einsatzbereitschaft, Zuverlässigkeit, Teamgeist
- gesundheitliche Eignung

Ansprechpartner

Janine Hirschke

Telefon: +49 (271) 701-324

E-Mail: <u>ausbildung.siegen@bgh.de</u>