

ENTWICKLUNGSPARTNER DER FAHRZEUGINDUSTRIE

Wir sind ein etablierter, mittelständischer Partner der Fahrzeugindustrie

Unsere Entwicklung ist rasant, denn hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, flache Hierarchien, ausgeprägte Flexibilität und Innovationskraft bestimmen unseren Erfolg.

Wir bieten für unseren Standort in Wetter zum 01.08.2022 folgende Position an:

AUSBILDUNG ALS WERKSTOFFPRÜFER (M/W/D)

Im Berufsbild des Werkstoffprüfers (m/w/d) mit Schwerpunkt Metalltechnik liegt das Hauptaugenmerk auf der Optimierung der Werkstoffqualität. Daher zählt die regelmäßige Entnahme von Proben, auch während des Produktionsprozesses, zur Qualitätskontrolle und die Vorbereitung dieser Proben für die Analyse zu den Hauptaufgaben eines Werkstoffprüfers. Im Bereich Entwicklung sind sie zuständig für die Planung, Vorbereitung, Durchführung und Auswertung physikalisch-technischer Untersuchungen und Versuchsreihen und prüfen mit zerstörenden und zerstörungsfreien Prüfverfahren unterschiedliche Materialeigenschaften wie Härte, Festigkeit oder Verformbarkeit. Die sorgfältige Dokumentation der Prüfergebnisse, die Überprüfung auf Plausibilität und die Pflege der Prüfeinrichtungen gehören ebenfalls zu den Aufgaben. Für engagierte Auszubildende besteht nach erfolgreichem Abschluss bei uns im Hause die Möglichkeit im Bereich Entwicklung eine verantwortungsvolle und zukunftsorientierte Position zu übernehmen.

Voraussetzungen:

- Fachoberschulreife, wünschenswert mit Qualifikation
- Technisches und mathematisches Verständnis
- Interesse an Naturwissenschaften (Chemie & Physik)
- Strukturiertes und exaktes Arbeiten, Sorgfalt sowie Verantwortungs- und Gefahrenbewusstsein
- Neugierde, Lernbereitschaft und Durchhaltevermögen
- Spaß am Umgang mit Computern

Ausbildungsdauer & Berufsschule

- 3,5 Jahren
- Verkürzung auf 3 Jahre bei guten bis sehr guten Leistungen möglich
- Cuno Berufskolleg I in Hagen (1-2 Tage/Woche)

Ausbildungsbeginn: 01. August 2022

Du interessierst dich für den Ausbildungsplatz zum angehenden Werkstoffprüfer (m/w/d) bei BLEI STAHL? Dann lasse uns gerne deine Bewerbungsunterlagen (bevorzugt per E-Mail) zukommen: bewerbung@bleistahl.de

Wir freuen uns darauf, dich persönlich kennen zu lernen!

Bewerbungsschluss ist der 30.11.2021