

Absolvent der Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie (m/w/d)

Unser Unternehmen sucht im Rahmen der langfristigen Personalnachfolge zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Absolventen (m/w/d) der **Studienrichtung Metallformung bzw. Umformtechnik** für die Betreuung und Entwicklung unserer Produktionsanlagen.

Ihre Aufgaben:

- Leitung oder Mitwirkung bei Vorbereitung und Durchführung von Modernisierungsprojekten
- Analyse, Dokumentation und Optimierung der Produktionsausrüstungen
- Modellierung und Simulation von Umformprozessen sowie Entwicklung neuer Anlagenkonzepte
- Erarbeitung von Konzepten zur Weiterentwicklung der Technik und Technologie gemeinsam mit den Spezialisten der Produktion
- Umsetzen von Prüfanforderungen aus internationalen Normen und Spezifikationen
- Betreuung von Abnahmeprüfungen durch internationale Abnahmegesellschaften

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium zum Ingenieur / Wirtschaftsingenieur Werkstofftechnik (oder ein vergleichbarer Abschluss)
- Selbstständiger, eigenverantwortlicher und vorausschauender Arbeitsstil, verbunden mit einer hohen Einsatzbereitschaft
- Teamorientiertes Arbeiten und eine entsprechende Kommunikationsstärke
- gute Englischkenntnisse

Interessiert?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf und Zeugnissen an:

Per E-Mail: job@stahlwerk-thueringen.de

Per Post: Stahlwerk Thüringen GmbH
Personal und Sozialwesen
Kronacher Straße 6
07333 Unterwellenborn

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Hiller aus unserer Personalabteilung unter der Telefon-Nr. 03671/445-297 zur Verfügung.



**STAHLWERK
THÜRINGEN**



CSN

Companhia Siderúrgica Nacional

