

Wissen Sie, dass ArcelorMittal Bremen Teil des weltweit größten Stahlkonzerns ist? Mit modernsten Anlagen produzieren wir Flachstahlprodukte und erfüllen höchste Ansprüche rund um den Globus – auch im Service. Doch unser Stahl bietet mehr als Qualität, Präzision und Hightech. Er ist der Stoff für exzellente Jobs. Aufgaben, die anspruchsvoll und abwechslungsreich sind, Herausforderungen, die Freiraum bieten und begeistern. Faszination Stahl, unser Thema – machen Sie es zu Ihrem! Sie werden staunen, was möglich ist.

Für die Abteilung "Allgemeine Unterstützung" unserer Verzinkungsanlagen in Bremen suchen wir einen

Praktikanten (m/w)

Thema Vergleich und Kalibrierung von zwei optischen Rauheitsmessverfahren auf unterschiedlichen Oberflächen von verzinkten Kaltfeinblechen

Ihre Aufgaben • Gültigkeit von Prozessparametern prüfen und ggf. anpassen

 Untersuchung der optischen Rauheitsmessverfahren
 Auswertung der Messwerte von den unterschiedlichen Einsätzen der Dressierwalzen

Versuchsdurchführungen am Dressiergerüst

Unterstützung der Ingenieure

Ihre Qualifikation • Studienrichtung: Produktionstechnik

Studienschwerpunkt: Messtechnik oder Werkstofftechnik

Technische Kenntnisse: Grundlagen optischer Messverfahren / Statistik

EDV-Kenntnisse: MS Office

Persönliche Eigenschaften: teamfähig, selbstständig und neugierig

Sprachkenntnisse: deutsch und englisch

Unser Angebot

Beginn: ab sofort bzw. nach Absprache

Dauer: 6 Monat

Persönliche Betreuung

Das Praktikum wird vergütet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der Referenznummer 2323!

Fachliche Fragen zum Thema

Volodymyr Utkin Telefon: 0421/648-1577

Volodymyr.utkin@arcelormittal.com

Bewerbung an

Tobias Kruschke
Telefon 0421/648-2548
tobias.kruschke@arcelormittal.com
ArcelorMittal Bremen GmbH
Carl-Benz-Straße 30

Cari-Benz-Straise 28237 Bremen

