



ArcelorMittal Bremen ist Teil des weltgrößten Stahlkonzerns ArcelorMittal. Mit modernsten Anlagen produzieren wir Flachstahlprodukte und erfüllen höchste Ansprüche rund um den Globus – auch im Service. In unserem integrierten Hüttenwerk bietet sich eine enorme Spannweite an Themen für exzellente Jobs. Aufgaben, die anspruchsvoll und abwechslungsreich sind, Herausforderungen, die Freiraum bieten und begeistern. Faszination Stahl, unser Thema – machen Sie es zu Ihrem!

Für den Bereich **Modelle und Simulationen** innerhalb unseres Hauptbereiches **Automatisierung, industrielle IT und Modelle** in Bremen suchen wir – zunächst befristet für **2 Jahre** – einen

Trainee (m/w/d) Modelle – Bereich Operations Research

- | | |
|--------------------|--|
| Ihre Aufgaben | <ul style="list-style-type: none">▪ Erstellung, Implementierung und Wartung von Optimierungsmodellen überwiegend für die Logistik und Produktionsplanung▪ Ermittlung von Anforderungen sowie Konfiguration und Weiterentwicklung der Optimierungsmodelle am Standort Bremen in Kooperation mit dem europäischen Konzernumfeld▪ Softwareentwicklung für die Implementierung der Konzernmodelle |
| Ihre Qualifikation | <ul style="list-style-type: none">▪ Abgeschlossenes Studium eines MINT-Faches (Diplom oder Master)▪ Fundiertes Wissen und Erfahrungen im Bereich der mathematischen Modellierung, Kenntnisse im Bereich der diskreten Optimierung▪ Kenntnisse in der Softwareentwicklung und -architektur▪ Erfahrung in der Anwendung von mathematischen Solvoren von Vorteil▪ Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung, vorzugsweise in C#, C++▪ Praxissichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift▪ Abstraktionsvermögen, ausgeprägte Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten sowie Teamfähigkeit▪ Ausgeprägtes Sicherheits-, Qualitäts- und Kostenbewusstsein▪ Hohes Maß an Selbstständigkeit und Eigeninitiative▪ Führerschein Klasse B |
| Unser Angebot | <ul style="list-style-type: none">▪ Beginn: ab sofort bzw. nach Absprache▪ Arbeitszeit: 35 Std./Woche▪ Umfangreiches Gesundheitsprogramm und überdurchschnittliche Sozialleistungen |

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der Referenznummer **2741!**

Fachliche Fragen zum Thema

Dr. Frank Schaub
Telefon: 0421/648-1832
frank.schaub@arcelormittal.com

Bewerbung an

Jannis Kästingschäfer
Telefon 0421/648-2260
jannis.kaestingschaefer@arcelormittal.com
ArcelorMittal Bremen GmbH
Carl-Benz-Straße 30, 28237 Bremen



bremen.arcelormittal.com