



Als Teil des ArcelorMittal Konzerns gehört die **ArcelorMittal Tailored Blanks Bremen GmbH** zu einem internationalen Unternehmen mit Werken in ganz Europa. Wir fertigen lasergeschweißte Platinen für die Automobilindustrie und suchen für unser Werk in Bremen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Automation Engineer (m/w)

Ihre Aufgaben

- Eigenständige Planung und Durchführung von Automatisierungsprojekten
- Konzeption, Planung, Koordination und Projektierung von Automatisierungssystemen in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten
- Inbetriebnahme der programmierten Anlagen
- Selbstständige Entwicklung, Optimierung und Umsetzung neuer technologischer/logistischer Systeme
- Betreuung der gesamten IT- und Serviceinfrastruktur
- Teilnahme an der Rufbereitschaft

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder einer vergleichbaren Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse in PLC/SPS-Steuerungssystemen sowie deren Projektierung
- Kenntnisse in C/C++ und/oder anderen Hochsprachen wünschenswert
- Kenntnisse in der Robotik wünschenswert
- Praxissichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Persönliches Engagement, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise, Kreativität sowie eine analytische Denkweise

Unser Angebot

- Beginn: ab sofort bzw. nach Absprache
- Arbeitszeit: 38,5 Std./Woche
- Umfangreiches Gesundheitsprogramm und überdurchschnittliche Sozialleistungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der Referenznummer **2498!**

Fachliche Fragen zum Thema

Olaf Rehnisch

Telefon: 0421/643-6318

olaf.rehnisch@arcelormittal.com

ArcelorMittal Tailored Blanks Bremen GmbH

Auf den Delben 35

28237 Bremen

Bewerbung an

Jannis Kästingschäfer

Telefon 0421/648-2260

jannis.kaestingschaefer@arcelormittal.com

ArcelorMittal Bremen GmbH

Carl-Benz-Straße 30

28237 Bremen



bremen.arcelormittal.com