


Wir suchen zum nächstmöglichen  
Termin für unseren Standort Witten  
einen

# Mitarbeiter Technische Kundenberatung

(m/w/divers)



Die Deutschen Edelstahlwerke sind einer der weltweit führenden Hersteller von Edelstahl-Langprodukten mit über 160 Jahren Erfahrung. Das weltweit einzigartige Lieferspektrum umfasst Werkzeugstähle, rost-, säure- und hitzebeständige Stähle (RSH-Stähle), Edelbaustähle sowie Sonderwerkstoffe. Die Abmessungspalette reicht vom gezogenen Draht mit 0,7 mm Durchmesser bis hin zu geschmiedeten Produkten mit 1.100 mm Durchmesser. Die Kunden der Deutschen Edelstahlwerke erhalten die komplette Fertigungskette aus einer Hand: von der Erzeugung über die Anarbeitung bis hin zur Wärme- und Oberflächenbehandlung.

## Ihre Aufgaben

- Technische Projektbearbeitung in Koordination mit der Entwicklungsabteilung und der Gütesicherung
- Kundenberatung zum Einsatz von Produkten und Werkstoffen
- Bemusterungen von neuen Werkstoff-/Systemlösungen für Kundenanwendungen
- Reklamationsbearbeitung
- Technische Anfragen und Spezifikationsbearbeitung
- Begleitung von Materialprüfungen in Kooperation mit externen Labors und Kunden
- Mitwirkung beim Aufbau von Fertigungswegen
- Begleitung der technischen Auftragsbearbeitung

## Ihr Profil

- Studium der Werkstofftechnik, des Werkstoffingenieurwesens, der Materialwissenschaften, der Metallurgie oder vergleichbar
- Gespür für den Werkstoff Stahl und seine Einsatzmöglichkeiten
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- SAP-Kenntnisse wünschenswert
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

Für eine erste vertrauliche Kontaktaufnahme steht Ihnen gerne Frau Heike Eversberg unter 02302 / 29-4792 zur Verfügung oder senden Sie uns gleich Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen schriftlich oder per E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:

**Deutsche Edelstahlwerke Services GmbH** | Heike Eversberg | Auestraße 4, 58452 Witten  
Heike.Eversberg@dew-stahl.com

