

## Technische/r Mitarbeiter/in Verzinkungssimulation (m/w/d)

Als zentrale Forschungsgesellschaft des Salzgitter Konzerns unterstützen wir als Dienstleister die Salzgitter Flachstahl und bringen die hergestellten Flachstahlprodukte bei den weiterverarbeitenden Kunden in die erfolgreiche Anwendung.

In der Abteilung Oberflächentechnik der Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH bearbeiten wir innovative Fragestellungen rund um das Thema Oberflächenveredelung von Stahlfeinblech und erbringen vielfältige FuE-Dienstleistungen für die Konzernunternehmen am Standort Salzgitter mit dem besonderen Fokus auf die erfolgreiche Umsetzung des Projektes SALCOS® (Salzgitter Low CO2 Steelmaking).

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Salzgitter suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Technische/n Mitarbeiter/in (d/m/w) im Labor für Oberflächentechnik mit Schwerpunkt Verzinkungssimulation

**Einsatzort:** Salzgitter | Niedersachsen

### Ihre Aufgaben

- Sie sind überwiegend für die Durchführung von Laborverzinkungsversuchen an unseren Verzinkungssimulatoren für unterschiedliche Verfahren (elektrolytische und Schmelztauchveredelung) verantwortlich
- Sie arbeiten sich in die notwendigen Anforderungen an Versuchsabläufe und -durchführung zusammen mit Ihren erfahrenen Kolleginnen und Kollegen ein
- Sie setzen eigenverantwortlich Verzinkungsversuche mit Ihren internen Auftraggebern um
- Sie prüfen und bewerten verzinkte Proben und dokumentieren Ihre Ergebnisse
- Sie betreuen die Wartung und Instandhaltung, sowie Erweiterung der Laborgeräte mit unseren einschlägigen Fachabteilungen und Werkstätten

### Ihr Profil

- Sie haben eine erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung als Mechatroniker/in, Elektroniker/in, Chemikant/in, Regeltechniker/in, Werkstoffprüfer/in, Oberflächenbeschichter/in oder vergleichbar
- Sie verfügen über ein ausgeprägtes technisches Verständnis und haben keine Scheu vor großen und komplexen Geräten
- Sie sind flexibel und bringen die Bereitschaft mit, sich auf neue Aufgabengebiete einzulassen
- Sie haben ein hohes Maß an Teamfähigkeit und kommunizieren gern
- Ihre Arbeitsweise ist geprägt von Eigenständigkeit, Einsatzfreude, Zuverlässigkeit und Gründlichkeit
- Sie sind sicher im Umgang mit MS-Office
- Sie verfügen über sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

## Unser Angebot

- Arbeiten in einem Konzern, der mit "Pioneering for Circular Solutions" Nachhaltigkeit als Kern seiner Strategie lebt und mit SALCOS® Vorreiter für nahezu CO2-freie Stahlherstellung ist Wir machen Stahl grün | SALCOS® (salzgitter-ag.com)
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten, kollegial und interdisziplinär in hochqualifizierten Teams und mit modernem Equipment an herausfordernden und spannenden Projekten
- Systematisch geförderte persönliche Entwicklung, eingebettet in ein konzernweites Weiterbildungsprogramm und mit hervorragenden Karriereaussichten in Fach- und Führungslaufbahnen bei uns und im gesamten Salzgitter-Konzern
- Führungskräfte, die Vertrauen schenken, Menschen fördern und Fehler als Chance zum Lernen verstehen
- Eine Unternehmenskultur, in der Vielfalt und Chancengleichheit, wertschätzende Zusammenarbeit, persönliches Engagement und Networking gepflegt werden – auch im Rahmen gemeinsamer Teamevents
- Attraktive, tarifgebundene Vergütung mit tariflichen Sonderzahlungen, betrieblicher Altersvorsorge und umfangreichen Sozialleistungen, wie z.B. günstige Berufsunfähigkeitsversicherung
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeit-, Teilzeit- und Home-Office-Regelungen sowie mindestens 30 Tagen Urlaub, 35h-Woche (in Vollzeit)
- Ein Standort zwischen der Metropolregion Braunschweig/Hannover und dem Mittelgebirge Harz

Wenn Sie darin attraktive berufliche und persönliche Perspektiven sehen, senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen zu. Ihre Bewerbung behandeln wir mit der gebotenen Diskretion. Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns auf Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen. Gerne stehen wir Ihnen auch vorab unter Tel. 0203 999 3126 zur Verfügung. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

## Kontakt:

Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH

Personal

Dr. Thomas Bissels

Telefon: +49 203 999-3126

Weitere Stellenangebote des Salzgitter-Konzerns: [www.salzgitter-ag.com/personal](http://www.salzgitter-ag.com/personal)

**Job-ID 4587**

