

## Techniker / Meister für Bauteilprüfung (w/m/d)

Im Bereich der zerstörenden Prüfung ermitteln wir serienbegleitend oder bei Schadensanalysen neben Werkstoffkennwerten auch die Belastungsgrenzen von Metallen und Bauteilen. Neben reinen Dienstleistungen stehen wir unseren Kunden als Innovationslabor für Forschungs- und Entwicklungsaufgaben sowie mit individuellen Beratungen zur Seite. Unser Anspruch ist, dem Kunden bestmöglichen Service und höchste Qualität zu bieten.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort Duisburg einen

Techniker / Meister für Bauteilprüfung (w/m/d)

**Einsatzort:** Duisburg | Nordrhein-Westfalen

### Ihre Aufgaben

- Sie führen selbständig Prüfungen im Bereich der Bauteil- und Behälterprüfung durch
- Sie sind mit der Wartung, der Instandhaltung sowie der Reparatur der Prüfanlagen (z. B. Dichtungs- und Ventiltausch, Steuerblocküberholungen) betraut
- Sie installieren und überwachen Mess- und Regelsysteme an laufenden Bauteilversuchen
- Sie erstellen Wartungskonzepte
- Sie protokollieren Prüfergebnisse
- Sie gestalten und verbessern Prüfabläufe aktiv mit

### Ihr Profil

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Mechatroniker, Anlagenmechaniker, Hydraulikfachkraft, Mess- und Regelmechaniker oder vergleichbares; vorzugsweise Techniker oder Meister
- Sie haben Berufserfahrung im Bereich Instandsetzung von hydraulischen Anlagen und Komponenten
- Sie haben Kenntnisse im Bereich Instrumentierung, Mess- und Regeltechnik
- Sie verfügen idealerweise über einen Kran- und Staplerführerschein
- Sie sind sicher im Umgang mit Microsoft-Office (Word, Excel, Outlook)
- Sie verfügen über ein hohes Maß an Engagement, Zuverlässigkeit und selbständigem Arbeiten
- Sie verfügen über Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie über analytisches Denken
- Sie können auf sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift zurückgreifen

## Unser Angebot

- Ein Konzern, der mit "Pioneering for Circular Solutions" Nachhaltigkeit als Kern seiner Strategie lebt und mit SALCOS® Vorreiter für CO2-arme 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 in der Forschung 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
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitregelung in einer 35-Stunden-Woche sowie mindestens 30 Tagen Urlaub
- Attraktive, tarifgebundene Vergütung mit tariflichen Sonderzahlungen, betrieblicher Altersvorsorge und umfangreichen Sozialleistungen, wie z.B. günstiger Berufsunfähigkeitsversicherung
- Arbeiten in der Rhein-Ruhr-Metropole im Süden Duisburgs mit vielseitigen Kultur- und Freizeitangeboten

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 4156**

