



## Mitarbeiter Qualitätssicherung (m/w/d)

Für unseren Kunden suchen wir eine/n erfahrene/n **Qualitätssicherungs-Spezialisten (m/w/d)**. Werden Sie Teil eines erfolgreichen Industrieunternehmens und stellen Sie höchste Qualitätsstandards sicher.

### Mitarbeiter Qualitätssicherung (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben:

- Sicherstellung und Überwachung der **Produktqualität** entlang des gesamten Produktionsprozesses
- Durchführung präziser **Messungen, Prüfungen und Dokumentationen**
- Unterstützung bei der Umsetzung und Einhaltung von Qualitätsrichtlinien
- Aktive Mitarbeit bei internen und externen **Audits**
- Enge Zusammenarbeit mit Produktion, Entwicklung und Kunden

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung, Alternativ: Techniker (m/w/d) oder abgeschlossenes Studium im Bereich **Qualitätsmanagement** oder vergleichbar
- Mehrjährige Erfahrung in der Qualitätssicherung eines Industrieunternehmens
- Fundierte Kenntnisse in **Messtechnik, Dokumentation** und **Auditverfahren**
- Strukturierte, analytische und präzise Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

#### Ihre Vorteile:



- Anstellung in Vollzeit mit leistungsgerechter, **tariflicher Vergütung**
- **48 Monate Projekteinsatz mit voraussichtlicher Übernahme**
- **35-Stunden-Woche** im Schichtsystem
- **Arbeitsmedizinische Betreuung** durch erfahrenen Betriebsarzt sowie Vorsorgeuntersuchungen
- Modern ausgestatteter Arbeitsplatz sowie moderne **Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe**
- Vielfältige **Weiterbildungsmöglichkeiten**, z. B. Kranschein
- **Sozialleistungen und Benefits** eines internationalen Unternehmens

Interessiert? Dann bewerben Sie sich jetzt und starten Sie Ihre neue Karriere bei unserem Kunden!

Referenz-Nummer: 20262A45862

## Ihr Ansprechpartner:



**Manuela Müller**  
Assistentin

**BS Wutow GmbH**  
Eschersheimer Landstraße 6  
60322 Frankfurt am Main

Telefon: +49 69 90550490  
Telefax: +49 69 905504920

[bewerbung@bs-wutow.de](mailto:bewerbung@bs-wutow.de)  
[bs-wutow.de](http://bs-wutow.de)

