

# Qualitätsingenieur (m/w/d) für Komponenten der nuklearen Instrumentierung

(632)

 Standort: Erlangen  Beschäftigungsbeginn: 02.06.2025

## Ihre Aufgaben

- Ermittlung und Umsetzung von Qualitätsverbesserungspotentialen bei internen und externen Prozessen
- Qualitätsprüfung von technischen Dokumenten und Übernahme in das Dokumentenmanagementsystem
- Änderungsmanagement für die zu liefernden Produkte und deren Dokumentation
- Betreuung von Lieferanten im Rahmen der Komponentenfertigung (z. B. Stecker, Kabel, etc.)
- Vorgangsbezogene Kommunikation mit internen Schnittstellen und Lieferanten
- Erstellung und Nachverfolgung von Mangelrügen, Non-Conformance-Reports und internen Quality-Events

## Ihr Profil

- Ein abgeschlossenes Bachelorstudium im Bereich Elektrotechnik oder Maschinenbau
- Mehrjährige Erfahrung im (Lieferanten-)Qualitätsmanagement
- Kenntnisse über diverse Fertigungstechnologien
- Kenntnisse einschlägiger Regelwerke und Normen (ISO9001 - ISO19443, KTA3507, RCC-E und IEC 60987 wären von Vorteil)
- Fähigkeit zur Kommunikation von technischen Sachverhalten an interne und externe Partner
- Durchsetzungs- und Entscheidungsstärke
- Englisch B1

## Unser Angebot

- Ein attraktives Gehalt
- Eine 35 Stunden - Woche bei Vollzeit
- Gute Erreichbarkeit mit ÖVM und mit dem Fahrrad
- Mitarbeiterparkplätze vorhanden
- Gute Übernahmechancen durch den Kunden

## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

EKS Elektrotechnik GmbH  
FB Business Partner  
09135-42296-0  
bewerbung@eks-fb.de  
www.eks-business-partner.de