

# Leitung der Qualitätsstelle (m/w/d)

(499)

📍 Standort: Nürnberg 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Ihre Aufgaben

- Leitung der Qualitätsstelle für Projekte im Bereich Demontage und Stilllegung von abgeschalteten kerntechnischen Anlagen (Kraftwerks- und Forschungsreaktoren)
- Zuständig für die Überprüfung und die Einhaltung der Qualitätsstandards bei den Projekten
- Erstellung, Prüfung und Freigabe von Fertigungsunterlagen, Vorprüfunterlagen und Prüfanweisungen auf Basis von vorgegebenen Lastenheften und Spezifikationen
- Durchführung der Bauüberwachung und von Abnahmen als Abnahmebeauftragter
- Durchführung, Teilnahme und Überwachung von baubegleitenden Prüfungen am eigenen Standort und bei Herstellern vor Ort
- Herstellerunterstützung bei der Erstellung, Prüfung und Freigabe von Dokumentationen und Abweichungsberichten
- Prüfung von Fertigungs-, Engineering- und Planungsunterlagen auf den Gebieten der Bautechnik, dem Maschinenbau sowie dem Anlagenbau
- Durchführung von Inspektionen bei der Fertigung und Montage von Anlagenteilen
- Erstellung von Projektunterlagen für die Durchführung der Arbeiten im Kontrollbereich gemäß Projektvorgaben und den kerntechnischen Anforderungen

## Ihr Profil

- Eine Ausbildung zum Meister, Techniker oder Ingenieur (m/w/d) mit Erfahrung im kerntechnischen Bereich
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Qualitätssicherung, Schweißtechnik und der zerstörungsfreien Werkstoffprüfung (vorzugsweise in den Verfahren VT, PT, MT)
- Qualifizierung und gültige Zertifizierung nach DIN EN ISO 9712 (Verfahren visuelle Prüfung mindestens VT-Level 2)
- Internationale und nationale Regelwerks- und Spezifikationskenntnisse
- Erfahrung im Umgang mit Abnahmegesellschaften
- Einschlägiges Wissen im Bereich Maschinenrichtlinie sowie DGUV-Vorschriften und Regelwerke
- Gute Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch
- Reisebereitschaft
- Befähigung für den Einsatz im Kontrollbereich von Kernkraftwerken

## Unser Angebot

- Attraktive Vergütung
- Moderne Büroräume
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Variable Arbeitsstandorte möglich (Nürnberg, Frankfurt)
- Flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeit zum Mobilien Arbeiten
- Betriebliche Altersversorgung

## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

EKS Elektrotechnik GmbH  
FB Business Partner  
09131 / 97096 30

[bewerbung@eks-fb.de](mailto:bewerbung@eks-fb.de)  
[www.eks-business-partner.de](http://www.eks-business-partner.de)