



Unser Unternehmen

Die EWN GmbH ist ein Unternehmen der EWN Gruppe. Sie ist verantwortlich für den Rückbau stillgelegter kerntechnischer Anlagen sowie für die zuverlässige Entsorgung der dabei anfallenden Reststoffe und radioaktiven Abfälle.

In der **Abteilung Medienversorgung** stellen Sie den zuverlässigen Betrieb zentraler technischer Systeme sicher. Sie verantworten die Planung, Optimierung und Überwachung moderner mess- und leittechnischer Anlagen und leisten damit einen entscheidenden Beitrag zur sicheren und effizienten Umsetzung des Rückbaus kerntechnischer Anlagen.

Ingenieur (m/w/d) Automatisierungs-, Mess-/ Leittechnik

Miteinander stark- Ihre Aufgaben

- Planung, Koordination und Überwachung der Funktionssicherheit sowie Wirtschaftlichkeit von mess- und leittechnischen Systemen und Anlagen
- Betreuung und Weiterentwicklung von Systemen wie z. B. Sicherungsanlagen, Kommunikationssysteme, Signal- und Videoanlagen, Zutrittskontrollsysteme sowie radiologische und industrielle Messtechnik (Druck, Temperatur, Durchfluss etc.)
- Erstellung von Projekt- und Genehmigungsunterlagen für die Errichtung und Inbetriebnahme technischer Anlagen
- Koordination und Überwachung von Errichtungen und Inbetriebnahmen in Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern und internen Fachbereichen
- Analyse und Bewertung von Störungen sowie Erstellung technischer Dokumentationen (z. B. Berichte, Änderungsanzeigen, Zeichnungen)
- Planung und Umsetzung von Instandhaltungs- und Optimierungsmaßnahmen inkl. Kostenplanung und Beschaffung
- Steuerung von In- und Außerbetriebnahmen im Verantwortungsbereich
- Organisation und Überwachung von Prüfungen (Wiederholungs- und Funktionsprüfungen)
- Erstellung und Pflege von Betriebs-, Bedien- und Handhabungsvorschriften
- Abstimmung mit fachübergreifenden Gewerken, Sachverständigen und Behörden

Ihr Profil als ideale Ergänzung

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in dem Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik, Regelungstechnik oder vergleichbarer Fachrichtungen
- Erfahrung mit gängigen Planungs- und Engineering-Tools im Bereich MSR-/Leittechnik
- Sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse
- Analytische Denkweise sowie schnelle Auffassungsgabe für komplexe Sachverhalte
- Strukturierte, ergebnisorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit

Was erwartet Sie

- Vergütung gemäß des Tarifvertrages
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Weitere Sozialleistungen wie z.B. eine Jahressonderzahlung
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- 30 Tage Urlaub
- Unterstützung von Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen
- Betriebliches Gesundheitsmanagement, Sportkurse und einen arbeitsmedizinischen Dienst
- Firmenbistro mit Bezuschussung vom Arbeitgeber

Jetzt bewerben

Sie sind interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte reichen Sie Ihren Lebenslauf inkl. Motivationsschreiben und Zeugnisse über den "Jetzt bewerben"-Button ein.

Für weitere Fragen steht Ihnen Ihre Ansprechpartnerin Elke Juhnke unter der Telefonnummer 038354 4 8768 gerne zur Verfügung

Machen Sie sich einen eigenen Eindruck von EWN Entsorgungswerk für Nuklearanlagen GmbH auf <https://www.ewn-gmbh.de/startseite>



EWN

Entsorgungswerk für
Nuklearanlagen