



<https://icons.a.de/job/ingenieur-techniker-elektrotechnik/>



ICONS A ist ein Ingenieurdienstleister und Personalvermittler mit Ausrichtung auf die Bereiche Forschung, Entwicklung und Konstruktion. Unser Anspruch ist immer, die Interessen unserer Kunden und Mitarbeiter in Einklang zu bringen und eine optimale Lösung herbeizuführen. Wir stehen für Fairness, Verlässlichkeit und gute Konditionen.

Für einen Einsatz in Arbeitnehmerüberlassung bei der Kerntechnischen Entsorgung Karlsruhe GmbH (KTE), **Standort Eggenstein-Leopoldshafen** (siehe Box rechts o. unten), suchen wir einen

Ingenieur / Techniker Elektrotechnik m/w/d

Aufgaben:

- Bestandsaufnahme von Leit-, Automatisierungs- oder Kommunikationstechnischen-Einrichtungen
- Erstellung / Prüfung elektrotechnischer Konzepte
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Ausführungsunterlagen
- Erstellung / Prüfung von elektrotechnischen Berechnungen, Auslegungen und Dimensionierungen sowie von Vorprüfunterlagen, Außerbetriebsetzungsunterlagen
- Klärung von Schnittstellen z.B. zwischen Neu- und Bestandsanlagen
- Planung / Prüfung von Leit-, Automatisierungs- oder Kommunikationstechnischen-Einrichtungen sowie von steuerungstechnischen Einrichtungen der Sicherheitstechnik z.B. Simatic S7
- Planung / Planungskontrolle im Bereich Sicherheitstechnik wie z.B. Brandmeldeanlagen, Brandfallsteuerungen, Sprachalarmierungsanlage und Störmeldeanlagen
- Planung und Umsetzung von Umschlüssen und Neueinrichtungen
- Planung / Prüfung von Leitungsanlagen, elektrotechnischen Schaltunterlagen (ePLAN P8)
- Teilnahme an Projektbesprechungen und Erstellen von Besprechungsberichten
- Ausführungsüberwachung
- Begleiten / Durchführen von Inbetriebsetzungs- und Außerbetriebsetzungsmaßnahmen sowie von Bau-, Montage und Funktionsprüfungen

Qualifikation:

- Ingenieur, Bachelor oder Techniker Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation vorzugsweise mit Schwerpunkt Leit-, Automatisierungs- oder Kommunikationstechnik
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung im Bereich Planung Elektrotechnik mit o.g. Schwerpunkten
- Von Vorteil sind Praxiserfahrung im Bereich kerntechnischer Anlagen,

Referenznummer (bitte angeben)
3362

Veröffentlichung
24. Februar 2024

Bewerbung bis
01.04.2024

Start Anstellung
03.06.2024

Arbeitszeit
Vollzeit, 37,50 Std. pro Woche

Projektdauer
03.06.2024 – 31.05.2028

Mögliches, jährliches Grundgehalt
€ ca. 65 T€ p. a.

Gehaltsperspektive
Bei großer Erfahrung ist auch ein höheres Gehalt möglich.

In 2024 wird zusätzlich eine steuer- und abgabenfreie Inflationsausgleichsprämie in Höhe von 200,00 €/Monat (bis 11/24) gezahlt.

Arbeitsort
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1,
76344, Eggenstein-Leopoldshafen,
Baden-Württemberg, Deutschland

Bewerbung / Ansprechpartner
Wir freuen wir uns auf Ihre
Bewerbung.

Bitte die Referenznummer
vermerken und die Bewerbung per
Email an karriere@icons.a.de
senden.

Gerne können Sie sich auch direkt
über unsere Homepage

Kenntnisse im Umgang mit atomrechtlichen Genehmigungsverfahren und der Regelwerke KTE sowie Ortskenntnisse und Anlagenkenntnisse im Bereich der Betriebsstätten KTE

- Fundierte Kenntnisse im Bereich der VDE-Normen und Richtlinien (z.B. DIN VDE 0833, DIN 14675, LAR BW, ...)
- Eignung als beruflich strahlenexponierte Person, Atemschutztauglichkeit G26.2 und für Arbeiten mit Absturzgefahr gem. G41. Vorhandene und aktuelle Nachweise sind von großem Vorteil aber keine Bedingung
- Sehr gute deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Gute Teamfähigkeit gepaart mit einer selbständigen, ziel- und lösungsorientierten Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Zuverlässigkeitsüberprüfung gemäß AtG §12

Unser Angebot:

- Attraktive Vergütung
- 30 Tage Urlaub
- Eine großzügige Gleitzeit- und Brückentagsregelung

www.iconsa.de bewerben.

Rufen Sie für weitere Infos an, Herr Salmen gibt Ihnen Informationen zu der Aufgabe.

Ansprechpartner:

Hubert Salmen

Tel: 08105/7777633

Mobil: 0160/8221876

Email: hubert.salmen@iconsa.de

Jetzt Bewerben