

## **Elektroingenieur (m/w/d) im Bereich Kernkraft**

### **Davon profitieren Sie:**

- Ein modernes, dynamisches Unternehmen mit Entwicklungsmöglichkeiten
- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit attraktivem Gehalt
- Flexible Arbeitszeiten für eine ausgeglichene Work-Life-Balance
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten

### **Diese Verantwortung erwartet Sie:**

- Planung, Entwicklung und Implementierung von elektrischen Systemen und Komponenten für kerntechnische Anlagen (nach Normenreihe DIN EN ISO/IEC)
- Durchführung von Analysen und Bewertungen zur Verbesserung der Effizienz und Sicherheit und Verfügbarkeit von elektrischen Systemen
- Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams
- Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen und Berichte
- Management von Ersatzteilen und Obsoleszenz, um die Verfügbarkeit und Zuverlässigkeit der Systeme sicherzustellen sowie Anwendung von Data-Mining-Techniken
- Selbstständiges Arbeiten und Kooperationsfähigkeit mit Teams in der Schweiz sowie in Erlangen und Karlstein

### **Das bringen Sie mit:**

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Kernkraft
- Fundierte Kenntnisse in ERP- und PLM-Systemen
- Fortgeschrittene Fähigkeiten in Office- und Excel-Anwendungen
- Interesse und Erfahrung im Bereich Data Mining
- Erfahrung im Ersatzteilmanagement und Obsoleszenzmanagement
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und Problemlösungskompetenz
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Deutsch verhandlungssicher in Wort und Schrift
- Vom Rest lassen wir uns gerne überraschen...

**Framatome Schweiz, [Framatome in der Schweiz - Framatome](#)  
CH-5400 Baden**

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:**

<mailto:hrxpertiseschweiz@gmail.com?subject=Bewerbung%20Framatome>