

Unterstützen Sie unseren Mandanten als

# stellv. Leiter (m/w/d) des Bereichs Kernkraftwerke des ENSI

## Das Unternehmen:

Unser Mandatsgeber, **das ENSI** in Brugg (AG), ist die unabhängige Aufsichtsbehörde des Bundes für die nukleare Sicherheit und die Sicherung der schweizerischen Kernanlagen.

Im **Bereich Kernkraftwerke** mit gesamt 5 Fachsektionen liegt der Fokus auf der Überprüfung der technischen Aspekte der Anlagensicherheit, der Bewertung der korrekten Auslegung der sicherheitsrelevanten Systeme, der Beurteilung des Komponenten- und Systemverhaltens bei Betriebsstörungen und Störfällen, der Prüfung von Anlagenänderungen anhand der einschlägigen Vorschriften und deren Bewertung im Hinblick auf ihre Sicherheitsrelevanz.

Wegen der baldigen Pensionierung des langjährigen Stelleninhabers regeln wir dessen Nachfolge.

## Ihre Perspektiven:

- fachliche und personelle Führung der Mitarbeitenden der Sektionen sowie organisatorische und administrative Aufgaben bei Abwesenheit der Bereichsleitung
- Anlaufstelle für die Mitarbeitenden in allen fachlichen Fragestellungen
- Steuerung der Aufsichtstätigkeiten im Fachbereich zur Gewährleistung eines hohen Sicherheitsniveaus in den Kernanlagen
- übergeordnete Leitung von bereichsübergreifenden Projekten, z.B. grosse Nachrüstprojekte
- Erteilen von Freigaben mit grosser Tragweite für den Anlagenbetrieb
- Einbringen der Fachexpertise in den Kontext der Organisation und Sicherstellung einer effektiven Zusammenarbeit mit anderen Bereichen
- Umsetzung des Qualitätsmanagements
- Beratung der Bereichsleitung und der GL in allen relevanten Fragen
- Mitarbeit und Repräsentation des ENSI in nationalen und internationalen Kommissionen und Fachgremien

## Ihre Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium
- langjährige Praxis im Umfeld der Kernenergiewirtschaft (KKW, staatliche Aufsicht, Fach-, Gutachter-/Sachverständigenorganisation, Institut, Anlagen- resp. Komponentenhersteller), insbesondere im Rahmen der Gewährleistung und/oder Überprüfung der Sicherheit nuklearer Kernanlagen
- profunde Kenntnisse von Druck- und Siedewasserreaktoren auf den Gebieten System-, Maschinen- und / oder Elektrotechnik, Kenntnisse in der Stilllegung von Vortell
- solides Wissen betreffend Auslegungsgrundsätze der Anlagen und deren Sicherheitskonzepte; Kenntnisse der Störfallablaufanalysen
- Führungspersönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz und der Befähigung zur Teambildung
- Expertise in der Projektleitung und im Projektmanagement
- souverän und zielsicher in den Abstimmungsprozessen, dabei dialog- und konsensorientiert, besonders integrativ und kooperativ, problemlösungsorientiert
- ausgeprägte analytische Fähigkeiten und strukturiertes Vorgehen
- Verhandlungskompetenz, ausgezeichnete Argumentationsketten
- kommunikations- und präsentationssicher auf hohem Niveau
- Selbstverständnis als unabhängige, meinungsbildende Stelle (wir bewerten)
- gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

**Ihr nächster Schritt:** Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe der **Kennziffer 23-113**. Für Fragen stehen Ihnen unsere Berater **Dr. Lothar Schmidt** und **Oliver Fraatz** unter **Tel. +41 (0) 41 348 01 10** zur Verfügung. Diskretion sichern wir Ihnen zu.

[Direkt bewerben](#)

**Dr. Schmidt & Partner Group**  
Postfach 13 46  
22803 Norderstedt (Hamburg)

[office@drsp-group.com](mailto:office@drsp-group.com)  
[www.drsp-group.com](http://www.drsp-group.com)

**DRSPGROUP**  
Executive Search