



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.

Am Standort Lubmin arbeiten unsere Teams mit technischer Exzellenz, regulatorischer Präzision und hohem Verantwortungsbewusstsein an anspruchsvollen Zukunftsprojekten der Energiewirtschaft.

Zur Verstärkung unserer **Abteilung Genehmigungen/Dokumentation** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Projektingenieur Genehmigungsverfahren Kerntechnik (m/w/d). In dieser verantwortungsvollen Position begleiten Sie anspruchsvolle atomrechtliche Genehmigungsprozesse, koordinieren die Zusammenarbeit mit Behörden und Sachverständigen und leisten einen wichtigen Beitrag zur sicheren Umsetzung des Rückbaus des Kernkraftwerks Greifswald.

Projektingenieur/in (m/w/d) Genehmigungsverfahren-

Kerntechnik

Miteinander stark- Ihre Aufgaben

- Erstellung, Prüfung und Bearbeitung von Unterlagen im Rahmen atomrechtlicher Genehmigungsverfahren des Kernkraftwerks Greifswald (KGR)
- Fachliche Abstimmung mit Aufsichtsbehörden, Sachverständigenorganisationen sowie externen Partnern
- Organisation und Durchführung von Fachgesprächen, Audits und Aufsichtsbesuchen
- Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit zur Vorbereitung und Umsetzung von Änderungs- und Genehmigungsverfahren
- Koordination, Nachverfolgung und Dokumentation erteilter Genehmigungen
- Überwachung der Umsetzung von Auflagen und Nebenbestimmungen
- Erstellung und Prüfung von Vorprüfunterlagen und technischen Dokumentationen
- Mitwirkung bei Freigabe- und Entsorgungsverfahren in enger Zusammenarbeit mit den zuständigen Fachbereichen
- Identifikation und Umsetzung von Optimierungspotenzialen innerhalb bestehender Genehmigungs- und Dokumentationsprozesse

Ihr Profil als ideale Ergänzung

- Abgeschlossenes ingenieurtechnisches Hochschulstudium, z. B. in: Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Energietechnik, Kerntechnik, Umwelttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar
- Berufserfahrung im Genehmigungsmanagement, idealerweise im kerntechnischen oder regulierten industriellen Umfeld
- Kenntnisse relevanter gesetzlicher und regulatorischer Grundlagen, insbesondere: Atomgesetz (AtG), Strahlenschutzgesetz (StrlSchG), Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
- Strukturierte, eigenverantwortliche und qualitätsorientierte Arbeitsweise

- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte adressatengerecht aufzubereiten
- Kommunikationsstärke im Umgang mit Behörden, Gutachtern und internen Fachbereichen
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein
- Motivation, Prozesse aktiv weiterzuentwickeln und nachhaltige Verbesserungen umzusetzen
- Fähigkeit, innovative und praxisnahe Lösungen konstruktiv einzubringen

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 Ria Liekfeldt unter der Telefonnummer 038354 4 8515 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