

## **Brenk Systemplanung GmbH**

Ingenieurgesellschaft für wissenschaftlich technischen Umweltschutz www.brenk.com

Wir sind eine seit über 40 Jahren erfolgreich tätige und anerkannte Ingenieurgesellschaft, die auf Beratungs-, Planungs- und Forschungsdienstleistungen spezialisiert ist. Für unseren Geschäftsbereich Endlagerung, Bergbau und Umweltmanagement (EBU) suchen wir in Vollzeit für unseren Hauptsitz in Aachen, alternativ für unsere Betriebsstätte in Hamburg oder im Großraum Hannover-Braunschweig einen

## Ingenieur oder Naturwissenschaftler mit Erfahrung im Strahlenschutz (w/m/d)

mit Interesse an der selbstständigen Bearbeitung von Ingenieurleistungen unter besonderer Berücksichtigung atomrechtlicher bzw. strahlenschutzrechtlicher Randbedingungen wie z. B.:

- Betriebsablaufplanung und Optimierung von betrieblichen Prozessen
- Konzipierung und Pflege von Betriebsdokumentation und Anlagenkennzeichnungssystemen
- Konzipierung von Strahlenschutzeinrichtungen und Maßnahmen des baulichen Strahlenschutzes
- Erstellung und Prüfung von Antragsunterlagen
- Erstellung und Prüfung von Planungs- und Kostenstudien
- Planungsleistungen im Bereich von Anlagen der Umwelt- oder Entsorgungstechnik

## Wir setzen folgende Eigenschaften voraus:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Diplom, Master oder vergleichbar, gerne auch promoviert)
- Berufserfahrungen oder anerkannte Fachkunde in Strahlenschutz, Kerntechnik o. ä.
- Affinität für Mess-, Maschinen- und Anlagentechnik sowie logistische Betriebsabläufe
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise mit breitem naturwissenschaftlichem, technischem und wirtschaftlichem Verständnis
- Bereitschaft sich in neue Themengebiete (z. B. Endlagerung radioaktiver Abfälle; Stilllegung und Rückbau kerntechnischer Anlagen) einzuarbeiten
- Starke Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Empathie und Verantwortungsbewusstsein
- Präzise Ausdrucksweise in Wort und Schrift in der deutschen (Niveau: Muttersprache) und englischen Sprache
- Bereitschaft zur Einhaltung und Durchsetzung sehr hoher Qualitätsstandards bei der Erstellung und Prüfung von Unterlagen
- Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen im In- und Ausland

Von Vorteil sind weiterhin Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Themen:

- Endlagerbergbau, Altlastensanierung oder Deponien
- Genehmigungs- und Aufsichtsverfahren nach Atom-, Strahlenschutz- und/oder Bergrecht
- Sicherheitstechnische Fragestellungen
- Modellierung oder Berechnung von Schadstoffausbreitungen
- Langzeitsicherheitsnachweise
- Notfallplanung oder Sicherheitsmanagement
- Zertifikat und Erfahrung im Projektmanagement
- Sprachkenntnisse in Französisch, Niederländisch oder Spanisch

## Wir bieten Ihnen

- teamorientierte Tätigkeit mit über 60 Kolleginnen und Kollegen,
- ein gualifiziertes und engagiertes Umfeld mit breitem Themenspektrum,
- Gestaltungsmöglichkeit in einzigartigen und hochkomplexen Großprojekten in Europa,
- Fortbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten hin zu Projekt- und Teamleitung einerseits und hochwertigen Expertenlaufbahnen andererseits sowie
- betriebliche Sozialleistungen und leistungsorientierte Prämienregelungen.

Wenn Sie hochmotiviert und leistungsbereit sind und Ihnen interdisziplinäre Teamarbeit in einem entwicklungsfähigen Umfeld Spaß macht, dann schicken Sie bitte umgehend Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an