

Zukunftssichere Perspektive gesucht?

Die auf nukleare Ingenieurdienstleistungen spezialisierte WTI GmbH mit Sitz in Jülich ist das Ingenieurunternehmen der GNS-Gruppe. Das Mutterunternehmen GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH in Essen ist ein Beteiligungsunternehmen der deutschen Stromwirtschaft.

Die WTI GmbH verfügt über ein hervorragend ausgebildetes und interdisziplinär zusammengesetztes Team aus erfahrenen Wissenschaftlern und Ingenieuren und bearbeitet seit mehr als 40 Jahren ein weites Spektrum an Ingenieuraufgaben zur Entsorgung radioaktiver Abfälle und zur Planung des Rückbaus kerntechnischer Einrichtungen.

Gesucht wird für das Fachgebiet Anlagenplanung & Bauprojekte ein

Bauingenieur (m/w/d)

- unabhängig von der im Studium gewählten Vertiefungsrichtung - mit dem Wunsch, den Rückbau von kerntechnischen Anlagen und die sichere Zwischen- und Endlagerung von radioaktiven Abfällen mitzugestalten.

Ihre Aufgaben umfassen beispielsweise:

- Konzeptentwicklung/Erstellung von Machbarkeitsstudien für im Rückbau befindliche kerntechnische Anlagen und Neubauten zur Behandlung und Lagerung von radioaktiven Stoffen
- Bewertung von Bestandsgebäuden und Erstellung von Instandhaltungskonzepten
- Durchführung aller Leistungsphasen der HOAI für kerntechnische Neu-/Umbau- und Rückbauprojekte (schwerpunktmäßig HOAI-Leistungsphasen)
- Wahrnehmung von Tätigkeiten des Projektmanagements, wie z. B. Planung und Kontrolle von Terminen und Kosten, Prüfung von Unterlagen beteiligter Fachplaner
- Präsentation der Planungsleistungen gegenüber Kunden, Gutachtern und Behörden

Wir erwarten von Ihnen ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur (Diplom oder Master). Eine zielgerichtete Arbeitsweise sowie die Fähigkeit, komplexe technische Anforderungen umzusetzen und die Ergebnisse in technischen Arbeitsberichten (D/E) zu dokumentieren, setzen wir voraus.

Projektierungserfahrung und -kompetenz (z. B. Anwendung von BIM) sowie Kenntnisse der rechtlichen Bedingungen (z. B. Landesbauordnung) sind von Vorteil, aber keine Voraussetzung. Kenntnisse kerntechnischer Rahmenbedingungen (z. B. AtG, StrlSchG, StrlSchV) sind ebenfalls von Vorteil, aber keine Voraussetzung.

Die Bereitschaft zur Teamarbeit, hohes Engagement und Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab. Wir bieten Ihnen eine attraktive, vielseitige und herausfordernde Tätigkeit, ein modernes Arbeitsumfeld sowie eine intensive Einarbeitung und leistungsbezogene Vergütung. Darüber hinaus achten wir auf eine zielgerichtete Weiterbildung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bei uns. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer 2022-01.



WTI Wissenschaftlich-Technische Ingenieurberatung GmbH

Personalabteilung – Kennziffer 2022-01

Karl-Heinz-Beckurts-Str. 8 · 52428 Jülich

Telefon: 02461/933-0

E-Mail: jobs@wti-juelich.de

Homepage: www.wti-juelich.de