



Diplom-Ingenieur/Master Maschinenbau/Kerntechnik (m/w/d)

Wir sind erfolgreich auf den Gebieten der Entsorgung radioaktiver Abfälle und des Rückbaus kerntechnischer Anlagen tätig. Für unsere Kunden lösen wir komplexe, langfristige Entsorgungsaufgaben - von der Entwicklung bis zur Durchführung.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Essen suchen wir Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Diplom-Ingenieur/Master Maschinenbau/Kerntechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben im Detail:

- Erstellung von Rückbaukonzepten, Genehmigungsunterlagen, radiologischen Charakterisierungen und Freimesskonzepten im Rahmen der Rückbauplanung kerntechnischer Anlagen
- Arbeiten zur nuklearen Entsorgung, Erstellung von Entsorgungskonzepten, Verpackungskonzepten und Ablaufplänen im Rahmen der nuklearen Entsorgung kerntechnischer Anlagen
- Erstellung von Zwischen- und Endlagerdokumentationen für radioaktive Abfälle
- Vertretung der Arbeitsergebnisse gegenüber Kunden, Gutachtern und Behörden

Ihr Profil

- Diplom-Ingenieur/Master (Uni) der Fachrichtung Maschinenbau, vorzugsweise mit dem Schwerpunkt Kerntechnik
- Erfahrungen auf den Gebieten der Rückbauplanung und/oder nuklearen Entsorgung
- Zielgerichtete Arbeitsweise und die Fähigkeit, komplexe technische Anforderungen umzusetzen und die Ergebnisse in technischen Arbeitsberichten (D/E) zu dokumentieren
- Bereitschaft zur Teamarbeit, hohes Engagement und Reisebereitschaft
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns bitte unter Bezugnahme auf die **Kennziffer 2019-03** Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.

GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH,
Personalabteilung - ,
Frohnhauser Straße 67 - Essen

Telefon: 02461/933-0

/language=de/taps=13570/30771

09.11.2020

E-Mail: jobs@wti-juelich.de