

## Stellenausschreibung

Die Nuclear Control & Consulting GmbH (NCC) ist als innovatives und aufstrebendes Unternehmen in den Bereichen Umweltradioaktivität und Strahlenschutz bundesweit und international tätig. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung vorzugsweise für unseren Standort in Nordrhein-Westfalen (Jülich) einen engagierten

### **Strahlenschutzingenieur/Naturwissenschaftler (m/w/d) Bachelor, Master oder Diplom**

#### **Aufgabengebiete**

- Strahlenschutzfachliche Prüfungen und Planungen für Kunden in den Bereichen Forschung, Medizin, Kerntechnik, Industrie und Gewerbe
- Teilnahme an und eigenständige Bearbeitung von Projekten deutschlandweit und international
- Eigenständige Angebotserstellung und Kostenkalkulationen

#### **Erforderliche Qualifikationen, Kenntnisse und Erfahrungen**

- Bachelor, Master oder Diplom in der Fachrichtung:
  - Physik, Medizinische Physik oder
  - Ingenieurwesen mit Schwerpunkt Strahlenschutz/Strahlentechnik, Umwelttechnik, physikalische Technik oder
  - in einer vergleichbaren natur- oder ingenieurwissenschaftlichen Fachrichtung
- Gute Englischkenntnisse
- Fahrerlaubnis Klasse B
- Kenntnisse einschlägiger PC-Programme (MS-Word, -Excel, -Power Point, ggf. Access)

#### **Vorteilhafte Kenntnisse und Erfahrungen**

- Mehrjährige Erfahrung im Umgang mit offenen und/oder umschlossenen radioaktiven Stoffen und/oder den Betrieb von Anlagen zur Erzeugung ionisierender Strahlung
- Fundierte Kenntnisse im Strahlenschutzrecht und in der Strahlungsmesstechnik
- Mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen und Erfahrung in der Erstellung von Gutachten und Berichten
- Selbständigkeit und Organisationsvermögen
- Kenntnisse des Kreislaufwirtschaftsgesetz bzw. im Abfallrecht

#### **Vorteilhafte Qualifikationen**

- Zulassung und praktische Tätigkeit als Sachverständiger nach § 20 AtG oder § 172 Abs. 1 Nr. 4 StrlSchG
- ADR-Schein Klasse 7
- Fachkundenachweis als Strahlenschutzbeauftragter für den Umgang mit offenen/umschlossenen radioaktiven Stoffen

#### **Wir bieten Ihnen**

- Eine interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Leistungsgerechte und erfolgsorientierte Vergütung
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten

---

Ihre vollständigen und aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail an:

Nuclear Control & Consulting GmbH  
Bautzner Str. 67, 04347 Leipzig  
E-Mail: bewerbung@nuclear-cc.de, Tel.: 0341 3087 3474