


*Menschen und Technologien zu verbinden, den Perfect Match für unsere Kunden zu gestalten, immer die richtigen Expert:innen für die jeweilige Herausforderung zu finden - das ist unser Anspruch bei FERCHAU und dafür suchen wir Sie: als ambitionierte:r Kolleg:in, der:die wie wir Technologien auf die nächste Stufe bringen möchte. Wir realisieren spannende Projekte für namhafte Kunden in allen Technologiebereichen und für alle Branchen und gestalten gemeinsam die Technologien von morgen. Als Berufserfahrene:r unterstützen Sie Ihre Kolleg:innen mit Ihrem langjährigen Know-how und Ihrer Expertise.*

## Strahlenschutzingenieur / Fachkraft für Strahlenschutz (m/w/d)

 Vor Ort  Vollzeit  60.000 - 80.000 €

 Stadland, Deutschland

### Ihr Aufgabengebiet

- Du stellst die Qualitätssicherung und Dokumentation von Messergebnissen gemäß gesetzlicher Vorgaben (StrlSchG, StrlSchV) sicher und wirkst an der Weiterentwicklung von Laborprozessen mit
- Du koordinierst Projekte und übernimmst das Schnittstellenmanagement mit TÜV, Fachfirmen und internen Organisationseinheiten
- Du entwickelst und setzt Freigabekonzepte um, insbesondere für Sonderfreigaben wie Sicherheitsbehälter, Betonkuppel und Einspannstellen
- Du erstellst technische Berichte und Genehmigungsunterlagen und hältst diese aktuell
- Du planst und führst strahlenschutzrelevante Messungen durch, inkl. In-Situ-Gammaspektrometrie, Kontaminationsmessungen und wiederkehrender Prüfungen
- Du unterstützt bei der Optimierung von Prozessen, z. B. bei Nuklidvektoren, Hoch-/Korrelationsfaktoren und Dekontaminationsmaßnahmen

### Ihre Vorteile bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Satte Rabatte mit Einkaufsvergünstigungen, z. B. bei Reisen, Elektronik oder Autos
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Bei uns können Sie eigene Ideen einbringen und aktiv mitgestalten
- Mehr als der GVP: Wir bieten Sonderurlaub, Kindergartenzuschuss, Jubiläumsgeld u. v. m.
- Echter Teamspirit und Leidenschaft für das, was wir tun

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium in Strahlenschutz, Physik, Nukleartechnik, Umwelttechnik oder einer vergleichbaren naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen
- Berufserfahrung im Strahlenschutz, insbesondere in der Freigabe gemäß StrlSchV §§ 35-37 sowie in der Erstellung technischer Konzepte und Dokumentationen
- Praktische Kenntnisse in Gammaspektrometrie (Labor und In-Situ)
- Fundiertes Wissen über gesetzliche Regelwerke wie StrlSchG, StrlSchV und AtG
- Sicherer Umgang mit relevanter Software (z. B. Genie 2000, MS Office)
- Analytisches Denkvermögen, strukturierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit sowie sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

**Unser Team lebt von Vielfalt - von Expert:innen, die Ihre unterschiedlichen Stärken für die gemeinsamen Ziele einbringen möchten. Bewerben Sie sich! Online unter der Kennziffer FE94-71853-HB bei Frau Chiara Punzo. Das nächste Level wartet auf Sie!**



**Chiara Punzo**  
Talent Acquisition Specialist

FERCHAU GmbH  
Niederlassung Bremen  
Clara-Jaschke-Straße 1, 28199 Bremen, Deutschland  
Fon +49 421 89815-0, chiara.punzo@ferchau.com

