



Der VKTA – Strahlenschutz, Analytik & Entsorgung Rossendorf e. V. steht für ein breites Leistungsspektrum zur Thematik Radioaktivität sowohl am traditionsreichen und zukunftsorientierten Forschungsstandort Dresden-Rossendorf als auch als wissenschaftlicher Dienstleister weltweit. Mit großem Engagement widmen sich unsere 100 Mitarbeiter dem Strahlenschutz, der Umwelt- und Radionuklidanalytik sowie der sicheren Entsorgung von Materialien – zur Freigabe oder als radioaktive Abfälle. Gleichzeitig bietet der VKTA ein anerkanntes familienfreundliches Umfeld.

Der VKTA sucht ab sofort einen

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und interessante Tätigkeiten mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten
- Individuell ausgearbeiteter Onboardingprozess
- Weiterbildungs- und Qualifizierungsmaßnahmen
- Modernes Arbeitsumfeld sowie ein konstruktives Arbeitsklima
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Vergütung und Sozialleistungen nach TV-L, z. B. 30 Tage Urlaub, betriebliche Altersvorsorge usw.
- Familienfreundliche Arbeitszeiten, gepaart mit einer Gleitzeitregelung und mobilem Arbeiten
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Jobticket
- Modernes Betriebsrestaurant und vergünstigtes Essen

Ihre Aufgaben:

- Bearbeitung wissenschaftlicher Fragenstellungen für grundlagenorientierte und angewandte Forschung für ein aktuelles Forschungsprojekt
- Neuentwicklung von Methoden zur radiologischen Bewertung, Behandlung und Entsorgung anfallender Nebenkomponenten bei der Herstellung neuer radiopharmazeutischer Produkte
- Darstellung der wissenschaftlichen Ergebnisse im Rahmen von Zwischen- und Abschlussberichten, sowie Projekttreffen
- Publikation der erzielten Ergebnisse in wissenschaftlichen Zeitschriften mit Peer-Review-Verfahren
- Kommunikation mit den Projektpartnern

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder ingenieurtechnisches Studium (Physik, Kernenergie-technik, Strahlentechnik oder vergleichbar)
- eine mindestens dreijährige praktische Erfahrung in vergleichbarer Tätigkeit wäre wünschenswert
- einschlägige Kenntnisse im Strahlenschutzrecht und Erfahrungen im Bereich von Strahlungstransportrechnungen wünschenswert
- Erfahrungen im Umgang mit PC-Standardanwendungen
- Bereitschaft und gesundheitliche Eignung zur Arbeit in Strahlenschutzbereichen
- Durchsetzungskraft, Teamfähigkeit, Engagement und Belastbarkeit

Die Stelle ist vorerst für 2 Jahre befristet zu besetzen. Die Vergütung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen **bis zur Entgeltgruppe 13** des TV-L. Bewerbungen grundsätzlich geeigneter schwerbehinderter Menschen, auch Gleichgestellter im Sinne des § 2 Abs. 3 SGB IX, begrüßen wir.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte bis **30.11.2023** mit dem Hinweis „persönlich“ vorzugsweise per E-Mail an personal@vkta.de oder per Post an: **VKTA – Strahlenschutz, Analytik & Entsorgung Rossendorf e. V., Personalabteilung, Bautzner Landstraße 400, 01328 Dresden.**

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Beland, Personalabteilung, unter der Telefonnummern 0351 260-2005 gern zur Verfügung.

Weitere Hinweise zum Bewerbungsverfahren entnehmen Sie bitte unserer Website www.vkta.de.

