

## **Stellenausschreibung der Universität Regensburg | Nummer 24.233**

Die Universität Regensburg ist mit über 20.000 Studierenden eine innovative und interdisziplinär ausgerichtete Campus-Universität mit vielseitigen und hochrenommierten Forschungsaktivitäten und einem breiten und attraktiven Studienangebot für junge Menschen aus dem In- und Ausland. Die Abteilung Gebäude und Technik ist für die gesamte technische und infrastrukturelle Gebäude- bzw. Betriebstechnik, das Gebäudemanagement sowie das Abfall- und Sicherheitswesen und den nachhaltigen Campusbetrieb der Universität mit einer Gesamtnutzfläche von 200.000 m<sup>2</sup> verantwortlich. Zusätzlich wird durch die Abteilung auch der Strahlenschutz für die Universität Regensburg koordiniert. Der Abteilung sind derzeit ca. 120 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit hauptsächlich technischer Ausbildung zugeordnet. Dort ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als



### **Mitarbeiter / Mitarbeiterin im Bereich Strahlenschutz (m/w/d)**

in Teilzeit (4 Stunden pro Woche) bis zum 31. Dezember 2025 zu besetzen. Da die Einstellung nach § 14 Abs. 2 des Teilzeit- und Befristungsgesetzes befristet ist, können Bewerberinnen und Bewerber, die bereits in einem Arbeitsverhältnis zum Freistaat Bayern gestanden haben bzw. derzeit stehen, nicht berücksichtigt werden. Die Vergütung erfolgt nach TV-L EG 2.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung des Strahlenschutzbeauftragten der Zentralen Sammelstelle für radioaktive Abfälle (ZSR) der Universität Regensburg bei formellen und operativen Aufgaben. Eine Gesundheitsgefährdung ist bei Einhaltung aller Sicherheitsvorschriften und Verwendung der technischen Sicherheitsvorkehrungen ausgeschlossen.
- Bestandsaufnahme und Katalogisierung der in der ZSR eingelagerten radioaktiven Abfälle und Präparate
- Durchführung unter Anleitung von einfachen Messungen und Kontrollarbeiten an den Abfallgebinden (Aktivitätsbestimmung, Kontaminationskontrolle)
- Ein- und Umlagerung der Abfallgebinde und radioaktiven Präparateabfälle
- Dokumentation und Vorbereitung von Meldungen an die Aufsichtsbehörde
- Vorbereitungsarbeiten zur fachgerechten Entsorgung (Verpackung, Deklaration und Dokumentation)
- Zusammenarbeit mit den Erzeugern der radioaktiven Abfälle an der Universität Regensburg (v.a. Mitarbeitende aus Lehrstühlen und Arbeitskreisen)

#### **Unsere Anforderungen:**

- Bereitschaft, Tätigkeiten an und mit radioaktiven Abfällen unter Wahrung aller Sicherheitsvorgaben auszuüben
- Grundkenntnisse in MS-Office (um Einträge in MS-Excel- oder MS-Word-Listen vorzunehmen)
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Selbständige Fortsetzung der angelernten Arbeitsverfahren
- Teamfähigkeit
- Chemische oder messtechnische Grundkenntnisse sind von Vorteil

## Wir bieten Ihnen:

- Verantwortungsvolle, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kompetenten Team
- Flexible Arbeitszeiten

Die Universität Regensburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Die Universität Regensburg setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein (nähere Informationen unter <https://www.uni-regensburg.de/universitaet/personalentwicklung/familien-service>).

Bei im Wesentlichen gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bevorzugt eingestellt. Bitte weisen Sie auf eine vorliegende Schwerbehinderung ggf. bereits in der Bewerbung hin.

Bitte beachten Sie, dass wir Kosten, die bei einem etwaigen Vorstellungsgespräch für Sie anfallen sollten, nicht übernehmen können.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn Maximilian Gratzner (E-Mail: [maximilian.gratzner@ur.de](mailto:maximilian.gratzner@ur.de)/Telefon: 0941 943-3321). Wir freuen uns auf Ihre ausführliche Bewerbung, die Sie bitte in einer PDF-Datei bis zum **15. Oktober 2024** per E-Mail an [sekretariat.tz@ur.de](mailto:sekretariat.tz@ur.de) senden.

Hinweise zum Datenschutz finden Sie unter

[https://www.uni-regensburg.de/assets/universitaet/stellenausschreibungen/dokumente/datenschutz\\_stellenausschreibungen\\_2020.pdf](https://www.uni-regensburg.de/assets/universitaet/stellenausschreibungen/dokumente/datenschutz_stellenausschreibungen_2020.pdf)

