

Bei der Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg in Karlsruhe, Abteilung „Technischer Umweltschutz“ ist eine Stelle im höheren Dienst mit einem

## **Master (w/m/d) der Fachrichtung Physik, Chemie, Informatik, Maschinenbau oder vergleichbare Fachrichtung**

im Referat „Radioaktivität, Strahlenschutz“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet zu besetzen.

Die LUBW ist das Kompetenzzentrum des Landes Baden-Württemberg in Fragen des Umwelt- und Naturschutzes, des technischen Arbeitsschutzes, des Strahlenschutzes und der Produktsicherheit. Wir beraten Politik und Verwaltung in Baden-Württemberg in einer Vielzahl fachlicher Themen.

Im Auftrag des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg betreibt die LUBW ein computergestütztes System zur Kernreaktor-Fernüberwachung (KFÜ-BW). Dieses System ist zentraler Bestandteil des Bevölkerungsschutzes. Es erfasst und verarbeitet kontinuierlich Messwerte aus verschiedenen Datenquellen und Messnetzen in einer Datenbank und ermöglicht die Überwachung kerntechnischer Anlagen in Baden-Württemberg sowie im grenznahen Ausland. Darüber hinaus dient es der radiologischen Lagebewertung bei Notfällen.

### **Diese interessanten Aufgabengebiete warten u. a. auf Sie:**

- IT-technischer Betrieb des KFÜ-Systems (Datenbanken, Netzwerke, Datentransfer)
- Administration der Messnetze für Radioaktivität, inkl. Datenvalidierung
- gelegentliche Durchführung von Mess- und Wartungseinsätzen im Außendienst
- Erarbeitung fachlicher Konzepte zur Weiterentwicklung der Messnetze
- Mitarbeit im radiologischen Notfallstab im Rahmen des Bevölkerungsschutzes
- Durchführung von Simulationen zur Ausbreitung radioaktiver Stoffe

### **Das müssen Sie mitbringen:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Diplom- / Masterstudiengang oder vergleichbar) – der Fachrichtung Physik oder vergleichbare Fachrichtungen wie Mechatronik, Informatik, Chemie, Verfahrenstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik. Entsprechende Masterabschlüsse, die nicht an einer Universität erworben wurden, müssen zum Zeitpunkt des Abschlusses für den Zugang zum höheren Dienst akkreditiert sein; der Nachweis hierfür ist von der Bewerberin oder vom Bewerber zu führen. Bei ausländischen Abschlüssen ist eine Zeugnisbewertung der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen vorzulegen.

### **Darüber hinaus erwarten wir von Ihnen:**

- Kombination aus naturwissenschaftlichem Hintergrund und sehr guten IT-Kenntnissen
- praktische Erfahrung in Informatik (z. B. Datenbanken, Netzwerke, Windows Server)
- Kenntnisse in Radioaktivität, Strahlenschutz und Messtechnik
- Kenntnisse in Ausbreitungsrechnung wünschenswert

- Bereitschaft zu gelegentlichen Außendienstseinsätzen
- Teamfähigkeit, soziale Kompetenz und eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- hohe Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- gute Kommunikationsfähigkeit

## **Gehalt und Perspektive:**

- Vergütung nach Entgeltgruppe 13 TV-L
- ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Mitarbeit in einem kompetenten und engagierten Team
- vielfältige Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeitmodelle und Möglichkeit für Arbeiten im Homeoffice
- betriebliche Altersversorgung (VBL)
- JobBike BW und Zuschuss zum JobTicket BW

Weitere Vorteile einer Beschäftigung bei der LUBW und allgemeine Informationen zu unseren Bewerbungsverfahren finden Sie auf unserer Karriere-Website.

Im Interesse der beruflichen Gleichstellung werden Frauen ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Die Stelle ist grundsätzlich teilbar. Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

## **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

### **Dann bewerben Sie sich jetzt - und kommen in unser Team!**

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung mit Ihren vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bis zum

**30.10.2025**

Alternativ können Sie sich auch schriftlich bewerben. Senden Sie uns hierzu Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Ordnungsziffer - OZ 68/2025 an das Personalreferat der Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Postfach 10 01 63, 76231 Karlsruhe. Die Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt und nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet.

Die Datenschutzhinweise für Bewerberinnen und Bewerber zur Durchführung von Bewerbungsprozessen finden Sie hier.

## **Sie haben noch Fragen?**

Fragen zum Aufgabengebiet beantwortet Ihnen gerne Herr Dr. Neff (Tel.: 0173/1549066). Bei Fragen zum Besetzungsverfahren steht Ihnen Frau Sänger (Tel.: 0721/5600-1680) zur Verfügung.