



**Bundesamt
für Strahlenschutz**

Sie übernehmen Verantwortung für Mensch und Umwelt.

Bewerben Sie sich beim Bundesamt für Strahlenschutz für die

Co-Leitung „Kompetenzzentrum Elektromagnetische Felder“ (m/w/d)

Biologie, Epidemiologie, Physik, Elektrotechnik

in der Abteilung „Wirkungen und Risiken ionisierender und nichtionisierender Strahlung“

Das Bundesamt für Strahlenschutz (BfS) arbeitet für die Sicherheit und den Schutz der Menschen und der Umwelt vor Schäden durch Strahlung. Als wissenschaftlich-technische Bundesoberbehörde gehört das BfS zum Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV).

Energiewende und Digitalisierung gehen einher mit tiefgreifenden technischen und gesellschaftlichen Veränderungen, die den Strahlenschutz zentral betreffen: Stromnetzausbau, Elektromobilität, neue Mobilfunkstandards (5G, 6G) und -Anwendungen, Internet der Dinge. Diesen Entwicklungen gemeinsam ist eine stete Veränderung der Exposition gegenüber elektromagnetischen Feldern (EMF) und damit einhergehend möglicher Auswirkungen auf menschliche Gesundheit und Umwelt.

Das Kompetenzzentrum Elektromagnetische Felder (KEMF) gliedert sich in die beiden Aufgabenbereiche „Forschung und Bewertung“ und „Information und Kommunikation“. Das KEMF besteht aus einem interdisziplinären Team und ist am Standort Cottbus und teilweise in Oberschleißheim angesiedelt. Sie übernehmen die Leitung des Bereichs „Forschung und Bewertung“ und arbeiten eng mit der Co-Leitung „Information und Kommunikation“ zusammen.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind zuständig für die Ermittlung und Bewertung von Wirkung und Risiko von EMF sowie Ermittlung und Bewertung der Exposition durch EMF
- Sie koordinieren hierzu die Forschungsaktivitäten des BfS. Dies umfasst die Initiierung und fachliche Begleitung von Ressortforschungsvorhaben sowie die Durchführung von Eigen- und Drittmittelforschung in den Disziplinen Epidemiologie, Biologie und Physik/Elektrotechnik
- Sie koordinieren fachspezifische Stellungnahmen zu aktuellen Themen und Artikeln
- Sie unterstützen das BMUV (u. a. bei rechtlichen Regelungen) und setzen sich dafür ein, dass der Strahlenschutz zu EMF und Ultraschall stets auf dem aktuellen wissenschaftlichen Kenntnisstand basiert

- Sie sorgen für Austausch und Vernetzung mit nationalen und internationalen wissenschaftlichen Partnern und Gremien
- Sie vertreten das BfS bei fachspezifischen und öffentlichen Veranstaltungen
- Sie gestalten gemeinsam mit der Co-Leitung „Information und Kommunikation“ die aufgabenübergreifende interdisziplinäre Zusammenarbeit im KEMF; dazu gehören Aufgaben der Teamentwicklung, der strategischen Planung, der Weiterentwicklung von Projekt- und Prozessmanagement und der Digitalisierung

Ihr Profil:

- Sie haben ein Hochschulstudium (universitäres Diplom oder Master) in einer für das Thema relevanten naturwissenschaftlichen Disziplin (Biologie, Epidemiologie, Physik/Elektrotechnik) mit einer Promotion erfolgreich abgeschlossen
- Sie haben mehrjährige Berufserfahrung zu statischen, nieder- und/oder hochfrequenten Feldern und haben Ihre wissenschaftliche Kompetenz durch peer-reviewte Publikationen nachgewiesen
- Ihr Handeln als Teamleader ist ziel- und lösungsorientiert; dafür stützen Sie sich auf Ihre ausgeprägten Analyse- und Reflexionsfähigkeiten und sozialen Kompetenzen
- Als Expert*in mit breiter Fachkompetenz besitzen Sie Erfahrung mit der Führung unterschiedlicher Fachkompetenzen und Persönlichkeiten
- Sie verfügen über eine ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit (schriftlich wie mündlich) und haben Freude am Austausch zu komplexen wissenschaftlichen Zusammenhängen mit unterschiedlichen internen wie externen Partnern, auch mit Nicht-Wissenschaftler*innen
- Die deutsche und die englische Sprache beherrschen Sie fließend
- Sie sind bereit zu häufigen Dienstreisen

Unser Angebot:

Wir bieten Ihnen ein unbefristetes Arbeitsverhältnis im Rahmen flexibler Arbeitszeiten und eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einer wissenschaftlich-technischen Bundesoberbehörde (**Dienstort: 03046 Cottbus oder 85764 Oberschleißheim** – dank unserer Organisationsstruktur ist es uns möglich, Ihnen eine Wahlmöglichkeit zwischen den genannten Dienstorten einzuräumen) sowie

- Bezahlung nach Tarifvertrag (Entgeltgruppe 15 TVöD) bzw. bei schon bestehendem Beamtenverhältnis bis BesGr A 15 BBesO
- Betriebsrente (VBL) für Tarifbeschäftigte
- Vielfältige Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Entwicklung
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie

Das BfS gewährleistet die berufliche Gleichstellung aller Geschlechter und fördert die Vielfalt unter den Mitarbeitenden. Von schwerbehinderten Bewerber*innen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt; sie werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Wir freuen uns, wenn sich von dieser Ausschreibung alle Nationalitäten angesprochen fühlen. Die Stelle ist teilzeitgeeignet.

Falls Sie sich für diese Stelle interessieren, bitten wir um Ihre Online-Bewerbung über die Plattform Interamt (<http://www.interamt.de>) unter der **Stellen-ID 1024836**. Hierfür ist eine einmalige Registrierung notwendig. Bewerbungsschluss ist der **25.10.2023**.

<https://www.interamt.de/koop/app/stelle?id=1024836>

Neben der vollständigen Eingabe Ihrer persönlichen Daten in dem Online-Bewerbungstool und dem Bewerbungsschreiben bitten wir darum, folgende Anlagen als pdf-Dokument hochzuladen:

- lückenloser, tabellarischer Lebenslauf
- Qualifikations- bzw. Studiennachweise
- Arbeitszeugnisse bzw. dienstliche Beurteilungen (soweit vorhanden)
- relevante Fortbildungsnachweise
- ggf. Nachweis über Schwerbehinderung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.