



## Stellenangebot

INTERAMT Angebots-ID	1095702
Kennung für Bewerbungen	7/II/24
Anzahl Stellen	1
<b>Stellenbezeichnung</b>	<b>Informatiker*in - im Bereich "Beurteilung der Luftqualität"</b>
Behörde	Umweltbundesamt
Einsatzort PLZ / Ort	06844 Dessau-Roßlau
Dienstverhältnis	Arbeitnehmer
Besoldung / Entgelt	TVöD-Bund E 11
Befristet bis (Datum)	31.12.2025
Teilzeit/Vollzeit	beides möglich
Wochenarbeitszeit	39.0
Bewerbungsfrist	27.03.2024
Besetzung zum	so bald wie möglich
Ansprechpartner	Frau Sarah Bahn Umweltbundesamt
Telefonnummer	+49 340 2103 3232
Weiterer Ansprechpartner	Frau Ute Dauert Umweltbundesamt
E-Mail	ute.dauert@uba.de
Telefonnummer	+49 340 2103 2531

Für das Fachgebiet II 4.2 „Beurteilung der Luftqualität“ suchen wir eine\*n



# Informatiker\*in

## Ihre Aufgaben:

- Zusammenarbeit mit den datenhaltenden Stellen (Luftmessnetze der Bundesländer, Forst- und Hydrologiemessnetze, etc.) inklusive Realisierung und Weiterentwicklung der vorhandenen Konzepte
- Entwicklung von Prozessen zur dauerhaften Sicherung der formalen und inhaltlichen Qualität der Metadaten
- Anwendungsentwicklung und -weiterentwicklung interaktiver Web-Viewer zur Luftqualität einschließlich der GIS-gestützten Aufbereitung und Qualitätssicherung der Datengrundlagen
- Weiterentwicklung von Diensten (Web-Dienste, Schnittstellen) als Grundlage für die Luftqualitäts-App und für das Datenangebot (API) an die Öffentlichkeit
- Dokumentation der Entwicklungen im Quellcode

## Ihr Profil:

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor, Diplom [FH]) der Geoinformatik, Umweltinformatik, Informatik oder eines vergleichbaren Studiengangs oder abgeschlossene Berufsausbildung zum\* zur Fachinformatiker\*in mit möglichst einschlägiger Berufserfahrung oder gleichwertige Fertigkeiten und Kenntnisse
- Kenntnisse und praktische Erfahrung im Bereich der Geoprozessierung, in der Anwendungsentwicklung und im Umgang mit Datenbanken
- Kenntnisse und praktische Erfahrungen mit Geoinformationssystemen wie ArcGIS oder QGIS
- Kenntnisse in der Programmierung von Software unter Verwendung von JAVA, PHP, XML und SQL sind von Vorteil
- Kenntnisse im Umfeld der Datenintegration über API's und andere technische Schnittstellen sind von Vorteil
- wünschenswert sind Erfahrung in der Analyse und Visualisierung von Daten
- gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- ausgeprägtes technisches Verständnis und analytische Fähigkeiten
- hohe Problemlösungskompetenz, hohes Engagement, Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Genderkompetenz



Freuen Sie sich bereits jetzt auf:

- die Flexibilität eines modernen Arbeitsplatzes – Möglichkeit der mobilen Arbeit, Gleitzeit, Teilzeitmöglichkeiten, Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- die Sicherheit des öffentlichen Dienstes –tarifvertraglich geregeltes Entgelt inkl. Leistungsentgelt/ Altersvorsorge/ Jahressonderzahlung
- ein gesundheitsförderndes Arbeitsumfeld – in einer offenen, kommunikativen und diversitätsgeprägten Arbeitskultur
- persönliches Wachstum – vielfältige persönliche und fachliche Fortbildungsoptionen
- Möglichkeit zum Erwerb eines Jobtickets
- bei Tätigkeiten in den Fachaufgaben: Gestaltungsspielraum und gesellschaftsrelevante Verantwortung – interdisziplinäre Zusammenarbeit in zukunftsorientierten Aufgabenbereichen im Umfeld der sozial-ökonomischen Transformation und Nachhaltigkeit, Klimaschutz und Digitalisierung

Nähere Informationen dazu finden Sie unter dem Link:

[www.umweltbundesamt.de/das-uba/das-uba-als-arbeitgeber/warum-uba](http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/das-uba-als-arbeitgeber/warum-uba).

Wenn Sie Fachfragen zu der ausgeschriebenen Stelle haben, wenden Sie sich bitte an die weitere Ansprechperson.

Wenn Sie Fragen zu dem Bewerbungsprozess haben, wenden Sie sich bitte an die Ansprechperson.

Ihr persönliches Entgelt kann abhängig von Ihrer beruflichen Vorerfahrung über dem Eingangsentgelt der Entgeltgruppe liegen. In Abhängigkeit von der Bewerbungssituation können eine übertarifliche Vorweggewährung von Stufen sowie eine zusätzliche befristete Fachkräftezulage in Betracht kommen.