



Der Deutsche Wetterdienst ist Teil eines 357.582 km<sup>2</sup> großen Karrierenetzwerks bestehend aus über 40 Behörden mit rund 24.000 Beschäftigten. Mehr unter [www.damit-alles-laeuft.de](http://www.damit-alles-laeuft.de).

Der **Deutsche Wetterdienst (DWD)** sucht für das Referat „Messnetze“ des Geschäftsbereichs „Technische Infrastruktur und Betrieb“ am Dienstort Offenbach am Main zum nächstmöglichen Termin, **unbefristet**, eine/einen

### **Meteorologin/Meteorologe (m/w/d), Physikerin/Physiker (m/w/d), Informatikerin/Informatiker (m/w/d) (FH/Bachelor)**

für die Weiterentwicklung von Verfahren in der Datengewinnung mit dem Fokus „Datenbank“

Zur Wahrnehmung seiner gesetzlichen Aufgaben gewinnt der DWD zahlreiche meteorologische und klimatologische Daten durch ein eigenes Messnetz und die Zusammenarbeit mit Externen. Zu diesen Daten werden darüber hinaus u.a. zur Qualitätssicherung umfangreiche Metadaten erhoben. Beide werden weiterverarbeitet und in einer zentralen DWD-Datenbank gespeichert. Hierfür betreibt der DWD Software-Verfahren, die sehr eng mit dieser Datenbank interagieren. Helfen Sie uns dabei diese Verfahren sowie dazugehörige Datenbankstrukturen mit Experten unserer IT-Abteilung, Nutzern/Nutzerinnen und teilweise externen Auftragnehmern neu- und weiterzuentwickeln, um damit die Qualität unserer zahlreichen Produkte stetig zu verbessern.

#### **Dafür brauchen wir Sie:**

Das Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen die Informationstechnische (Weiter-) Entwicklung, Umsetzung und Pflege von Systemen, Verfahren und Konzepten im Bereich der Metadaten und zentralen Datenweiterverarbeitung, hierbei insbesondere

- Sicherstellung des operationellen Betriebs der fachlich-meteorologischen (IT-) Systeme
- Federführende Weiterentwicklung und Implementierung der fachlich-meteorologischen (IT-) Systeme
- Federführende Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Auftragsbegleitung von Fremdfirmen bei externer Beauftragung
- Fachliche Ansprechperson für IT-Fachfragen im Bereich des Regionalen Standortmanagements
- Verantwortliche Durchführung von Nutzerschulungen

Ihr Profil

#### **Das sollten Sie unbedingt mitbringen:**

- Erfolgreich abgeschlossenes einschlägiges Hochschulstudium (Bachelor/FH-Diplom), bspw. der Meteorologie, Physik, Informatik oder Geowissenschaften
- Sichere Kenntnisse der deutschen Sprache (mindestens Level C1 CEFR) in Wort und Schrift
- Kenntnisse der englischen Sprache (mindestens Level B1 CEFR) in Wort und Schrift

### **Das wäre wünschenswert:**

- Tiefgreifende Kenntnisse relationaler Datenbanken, erworben durch praktisch nachgewiesene, für diesen Aufgabenbereich einschlägige mindestens 1-jährige Erfahrung
  - Kenntnisse und Erfahrungen mit meteorologischen Datenformaten (z.B. BUFR, GRIB)
  - Kenntnisse in verschiedenen Programmier- und Beschreibungssprachen (z.B. Shell, SQL/PLSQL)
  - Kenntnisse und Erfahrungen in der Zusammenarbeit mit externen Auftragnehmern
  - Bereitschaft zur Durchführung von mitunter mehrtägigen Dienstreisen
  - Bereitschaft für eine Sicherheitsüberprüfung (Ü2)
  - Kommunikations- und Informationsfähigkeit, um eigenes Wissen innerhalb eines größeren Verantwortungsbereiches aktiv weiterzugeben und den Informationsfluss für die beteiligten Gruppen sicherzustellen
  - Denk- und Urteilsfähigkeit, um zwischen verschiedenen vertrauten Faktoren abzuwägen und daraus ein angemessenes Urteil zu bilden
  - Fähigkeit zur konstruktiven und kollegialen Zusammenarbeit mit anderen Personen im Umfeld des eigenen Arbeitsbereiches
  - Planungs- und Organisationsfähigkeit, um im eigenen Arbeitsbereich zwischen dringenden und wichtigen Aufgaben über einen kurzfristigen Zeitraum differenzieren zu können
  - Flexibilität, um auch auf, mitunter unvorhergesehene, geänderte Vorgaben und organisatorische Rahmenbedingungen aktiv einzugehen
- Kenntnisse der allgemeinen Meteorologie inklusive der erhobenen Mess- und Metadaten sind von Vorteil.

### **Das bieten wir Ihnen**

- Zusammenarbeit und kontinuierlicher Austausch in einem motivierten Team
- Umfassende Einarbeitung sowie die Möglichkeit zur Weiterbildung
- Flexible Arbeitszeiten durch Funktions- und Gleitzeit
- Eigenes Büro und die Möglichkeit für das Arbeiten im Home-Office
- Gute Verkehrsanbindung (ÖPNV, Auto)
- Bezuschussung des Deutschland-Jobtickets
- Angebote zur Gesundheitsförderung und Prävention

Der Dienstposten ist nach Besoldungsgruppe A 11 BBesG/Entgeltgruppe 11, Fallgruppe 1, Teil III, Abschnitt 24 der Anlage 1 zum TV-EntgO-Bund bewertet. Die Zuordnung zu den Stufen erfolgt unter Berücksichtigung der persönlichen einschlägigen Erfahrungen.

Um den ausgeschriebenen Dienstposten können sich Beamtinnen und Beamte bis zur Besoldungsgruppe A 11 BBesG sowie Tarifbeschäftigte des DWD, die über die fachlichen Voraussetzungen verfügen, bewerben.

Bei erfolgreicher Bewerbung von Tarifbeschäftigten wird darauf hingewiesen, dass der Dienstposten während der Erprobungszeit nur vorübergehend übertragen wird und bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen ggf. eine persönliche Zulage nach §14 TVöD gewährt werden kann. Der Deutsche Wetterdienst versteht sich als familienfreundlicher Arbeitgeber und wurde entsprechend zertifiziert. Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://www.beruf-und-familie.de> .

### **Besondere Hinweise**

Die Besetzung des Dienstpostens in Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen nach Maßgabe des § 8 BGlG bevorzugt berücksichtigt.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher fachlicher Eignung bevorzugt eingestellt. Es wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt.

Wir begrüßen die Bewerbung von Menschen aller Nationalitäten.

Die Auswahl erfolgt durch eine Kommission.

**Bei ausländischen Bildungsabschlüssen bitten wir um Übersendung entsprechender Nachweise über die Gleichwertigkeit mit einem deutschen Abschluss. Nähere Informationen hierzu entnehmen Sie bitte der Internetseite der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) unter <http://www.kmk.org/zab>**  
**Die bei der Zeugnisbewertung anfallenden Gebühren sind durch die Bewerberin/den Bewerber selbst zu tragen und können nicht erstattet werden.**

**Fühlen Sie sich angesprochen?**

Dann bewerben Sie sich bitte **bis zum 26.03.2024** über das Elektronische Bewerbungsverfahren (EBV) auf der Einstiegsseite <http://www.bav.bund.de/Einstieg-EBV>

Wählen Sie dort „Bewerbung mittels Referenzcode“ aus und geben Sie bitte im Verlauf Ihrer Bewerbung den **Referenzcode 20240509\_0002** ein. Die Benutzerdokumentation finden Sie über den o.g. Link.

Bitte laden Sie im weiteren Verlauf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (**Lebenslauf, FH-Diplom/Bachelorurkunde und -zeugnis, Nachweis der Vergleichbarkeit ausländischer Abschlüsse, ggf. Arbeitszeugnisse**) als Anlage in Ihr Kandidatenprofil hoch.

Für Fragen im Zusammenhang mit dem Elektronischen Bewerbungsverfahren steht Ihnen die Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen unter der Rufnummer 04941 602-240 zur Verfügung.

**Ansprechpersonen**

Für nähere Auskünfte steht Ihnen im Deutschen Wetterdienst Frau Nicole Ihling, Tel.: 069 8062-4119, zur Verfügung.