



Der Deutsche Wetterdienst ist Teil eines 357.582 km² großen Karrierenetzwerks bestehend aus über 40 Behörden mit rund 24.000 Beschäftigten. Mehr unter <http://www.damit-alles-laeuft.de>

Der **Deutsche Wetterdienst (DWD)** sucht zur Mitarbeit im Referat „Deutsche Meteorologische Bibliothek“ im Geschäftsbereich „Personal und Betriebswirtschaft“ am Dienort Offenbach am Main zum nächstmöglichen Termin, **unbefristet**, eine/einen

Medien- oder Wirtschaftsinformatikerin/Medien- oder Informatiker (m/d/w), Informatikerin/Informatiker (m/w/d), Systemadministratorin/Systemadministrator (w/m/d), Systembibliothekarin/Systembibliothekar (m/w/d) oder Bibliotheks- und Informationswissenschaftlerin/Bibliotheks- und Informationswissenschaftler (m/w/d)

Referenzcode der Ausschreibung 20222413_0002

Die **Deutsche Meteorologische Bibliothek** ist mit ihrer bis in das 15. Jahrhundert zurückreichenden internationalen Sammlung von etwa 190 000 Medieneinheiten eine der größten meteorologischen Bibliotheken weltweit. Ihr historischer Bestand von mehr als 3 000 Bänden aus der Zeit zwischen 1483 und 1800 ist außergewöhnlich und dokumentiert in beeindruckender Weise die Entwicklung der Meteorologie zu einer eigenständigen Wissenschaft.

Dafür brauchen wir Sie:

Das Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen folgende Tätigkeiten:

- **Administration und Weiterentwicklung der technischen Infrastruktur der Bibliothek**
 - Evaluieren aller IT-Systeme und -Anwendungen bzgl. digitaler Zukunftsfähigkeit; Erarbeitung und Umsetzung von Konzepten zur technischen Innovation der Bibliotheksinfrastruktur (IT-Projekt- und Veränderungsmanagement)
 - Markterkundung und Beschaffungsmanagement (Erstellung von Leistungsverzeichnissen, Auswertung von Angeboten etc.) bei Nutzung vorhandener Kompetenzen in kooperierenden Bibliotheksnetzwerken und -verbänden
 - Beratung der Entscheidungsträger bei der Auswahl und Implementierung geeigneter Technologien (IT-Projekt- und Veränderungsmanagement)
 - Systemtechnische Verantwortung für Einführung, Implementierung, Betrieb (Systemadministration) und Weiterentwicklung aller bibliotheksbezogenen IT-Systeme (u. a. Next-Generation-Bibliothekssystem und Discovery-System) und Konfiguration von Web-Anwendungen

- IT-Support für alle Kollegen*innen und DWD-Mitarbeiter*innen, auch als Schnittstelle zu externen Firmen (Zusammentragen von Anforderungen, Koordinieren von Systemanpassungen etc.) unter Zusammenarbeit mit der DWD eigenen IT-Abteilung
- Entwicklung technischer Verfahren zur Optimierung bibliometrischer Analysen aus unterschiedlichen Datenbanken und sonstigen Quellen (Skriptprogrammierung u.a.)
- **Innovationsmanagement der Bibliothek, insb. Ausbau der forschungsnahen Dienstleistungen**
 - **Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter** bei der Konzeption und dem Kompetenzaufbau (IT) zur Einführung neuer Services (u.a. im Bereich des Forschungsdatenmanagements (FDM) im DWD)
 - Anwenderbetreuung der **Wissenschaftlerinnen/Wissenschaftler** im Bereich der Nutzung der technischen Infrastruktur (FDM: Metadatenerfassung, Datenmanagementpläne u.a.)
 - Verantwortliche Einführung eines Systems zur Langzeitarchivierung der digitalen Bibliotheksbestände

Ihr Profil:

Das sollten Sie unbedingt mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Fachhochschul- oder Bachelorstudium im Bereich der Informatik, Bibliotheks- und/oder Informationswissenschaften, Data Science, Information Science, Informationsmanagement, Medien-, Wirtschaftsinformatik oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- Sichere Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift (min. Level C1 CEFR)
- Sichere Kenntnisse der englischen Sprachkenntnisse in Wort und Schrift (min. Level B2 CEFR)

Das wäre wünschenswert:

- Kenntnisse und Erfahrungen in der Anwendung und Systemadministration von IT-Systemen, vorzugsweise von Bibliotheksmanagementsystemen (z.B. Alephino, Aleph oder Alma) oder anderer bibliothekarischer Anwendungen
- Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit Betriebssystemen, z.B. Linux/Unix, Skriptprogrammierung (z.B. Unix Shell, Perl, Python) sowie in einer Programmiersprache (Python, Java, R, etc.)
- Kenntnisse und Erfahrungen bzgl. des Betriebs von Datenbanken und Datenbankinfrastrukturen im Bereich Datenmanagement (Datenmigration) sowie der Konfiguration von Webanwendungen
- Kenntnisse und Erfahrungen im Projekt- und Veränderungsmanagement sowie Beschaffungsmanagement
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Entwicklung und dem Angebot forschungsnaher Dienstleistungen
- Planungs- und Organisationsfähigkeit, um im eigenen Arbeitsbereich zwischen dringenden und wichtigen Aufgaben zu differenzieren und diese auch sinnvoll zu ordnen
- Kommunikations- und Informationsfähigkeit zur Sicherstellung einer aktiven Wissensweitergabe und des Informationsflusses für die beteiligten Gruppen
- Sicheres und souveränes Auftreten, um auch in bekannten Situationen in unangenehmen Phasen ruhig zu bleiben
- Selbstständigkeit und Initiative, um zugeordnete Arbeiten selbständig in vorgegebener Frist zu erledigen
- Gute Fähigkeit zur Zusammenarbeit, um die Kolleginnen/Kollegen auch als **Ansprechpartnerin/Ansprechpartner** zu unterstützen
- Flexibilität, um auch auf, mitunter unvorhergesehene, geänderte Vorgaben und organisatorische Rahmenbedingungen aktiv einzugehen

Das bieten wir Ihnen:

Der Dienstposten ist nach Entgeltgruppe 11, Fallgruppe 2, Teil III, Abschnitt 24 der Anlage 1 zum TV-EntgO-Bund bzw. nach Bes.-Gr. A 11 BBesG bewertet. **Absolventinnen/Absolventen** der o.g. sowie gleichwertigen Studiengänge werden demzufolge in die Entgeltgruppe 11 TV-EntgO-Bund eingruppiert.

Im Einzelfall erfolgt die Eingruppierung für Absolventinnen/Absolventen anderer Studiengänge nach Entgeltgruppe 10 TV-EntgO-Bund. Die Zuordnung zu den Stufen erfolgt unter Berücksichtigung der persönlichen einschlägigen Erfahrungen.



Der Deutsche Wetterdienst versteht sich als familienfreundlicher Arbeitgeber und wurde entsprechend zertifiziert. Weitere Informationen finden Sie unter 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 05.12.2022** über das Elektronische Bewerbungsverfahren (EBV) auf der Einstiegsseite <http://www.bav.bund.de/Einstieg-EBV>

Hier geben Sie bitte den oben genannten Referenzcode ein.

Bitte laden Sie im weiteren Verlauf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (**Lebenslauf, Fachhochschuldiplom/Bachelorurkunde und -zeugnis, Arbeitszeugnisse**) als Anlage in Ihr Kandidatenprofil hoch.

Zusätzlich pflegen Sie bitte in Ihrem Kandidatenprofil unter „**Ausbildung/Abschlüsse**“ Ihren Studienabschluss mit Abschlussnote und unter „**Sprachen**“ Ihre Deutsch- und Englisch-Kenntnisse.

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

Ansprechperson:

Für nähere Auskünfte steht Ihnen im Deutschen Wetterdienst Frau Julia Heitzenröther, Tel.: 069 8062-4259, zur Verfügung.

<http://www.dwd.de>

<http://www.bav.bund.de>