

Der **Deutsche Wetterdienst (DWD)** sucht im Geschäftsbereich „Technische Infrastruktur und Betrieb“ für das Referat „Betrieb und Produktionssteuerung für meteorologische Fachverfahren“ im 24-stündigen Wechselschichtdienst am Dienort Offenbach am Main zum nächstmöglichen Termin, **unbefristet**, zwei

## **Operateure (m/w) für das Deutsche Meteorologische Rechenzentrum (DMRZ)**

Referenzcode der Ausschreibung 20171412\_9334

### **Das Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen folgende Tätigkeiten:**

- Überwachung und Steuerung der zeitkritischen Produkterstellung
- Proaktive Überwachung des nationalen und internationalen Datenaustausches
- Betreuung externer Nutzer im Störfall
- Übernahme der Netzwerk Kompetenz Zentrum-Funktion außerhalb der Bürozeit
- Durchführung von komplexen und schwierigen Fehleranalysen und -diagnosen
- Unterstützung des User-Help-Desk bei Problemlösungen (2nd Level)
- Einleitung von Notmaßnahmen zur Aufrechterhaltung der zeitkritischen Datengewinnung und -verteilung
- Entscheidung der zu treffenden Maßnahmen zur Fehlerbeseitigung
- Erstellung von Skripten für den Betrieb des Deutschen Meteorologischen Rechenzentrums
- Kontrolle der erstellten Produkte
- Koordinierung von Maßnahmen der Fachreferate
- Erstellung und Fortschreibung von Prozessdokumentationen und Handbücher
- Entwicklung grundlegender Programme zur Beurteilung der Qualität, Einhaltung der Termintreue und rechtzeitiger Feststellung von Verzögerungen

### **Unerlässliche Anforderungen an die/den künftige/n DP-Inhaber/in sind:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (FH-Diplom oder Bachelor) der Informatik Wirtschaftsinformatik oder Ingenieurwissenschaften mit einschlägigem Schwerpunkt IT
- Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift (mind. Level C1 CEFR)
- Sichere Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) (mind. Level A2 CEFR)
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen und zur Teilnahme an Fortbildungen
- Bereitschaft für eine Sicherheitsüberprüfung nach dem Sicherheitsüberprüfungsgesetz (SÜG)
- Bereitschaft und Befähigung zum 24-stündigen Wechselschichtdienst

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

- Sehr gute Kenntnisse und mindestens 2-jährige einschlägige praktische Erfahrungen im Bereich der Rechnerarchitekturen (Client/Server, Parallel, Vektorrechner, Datenbanken, Jobverarbeitung)

- Fundierte Kenntnisse der Netzwerktechnologien und Datenübertragungsprotokolle
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich meteorologischer Anwendungen (ecFlow, NinJo, NinJo-Batch, Konrad)
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Fehleranalyse, Fehlereingrenzung und Fehlerbeseitigung (Nagios, BigBrother, Openview)
- Kenntnisse über IT-Sicherheitsvorkehrungen (z.B. Firewall, Virenschutz)
- Kenntnisse der Meteorologie
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Betriebssysteme (Unix, bzw. Linux)
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der Systemanalyse
- Sichere Kenntnisse und Erfahrungen in Programmiersprachen (z.B. ksh, C, SQL, Fortran)
- Ausgeprägte Befähigung zum eigenverantwortlichen und zielgerichteten Denken
- Ausgeprägte Kunden- und Serviceorientierung
- Befähigung zum selbständigen Handeln
- Planungs- und Organisationsvermögen
- Kommunikationsfähigkeit i.V.m. angemessenen Darstellungsvermögen in Wort und Schrift
- Kooperations- und Konfliktfähigkeit
- Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit im Hinblick auf Zeitdruck, Aufgabenvielfalt und unterschiedliche Anspruchsgruppen
- Urteils- und Entscheidungsvermögen

### **Bezahlung:**

Der Dienstposten ist nach Bes.-Gr. A 10 BBesG / EG 10, Fallgruppe ohne, Teil III, Abschnitt 24 der Anlage 1 TV EntgO Bund bewertet. Die Zuordnung zu den Stufen erfolgt unter Berücksichtigung der persönlichen einschlägigen Erfahrungen.



Der Deutsche Wetterdienst fördert die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und wurde entsprechend zertifiziert. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.beruf-und-familie.de](http://www.beruf-und-familie.de)

### **Besondere Hinweise:**

Die Besetzung des Dienstpostens in Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

Frauen werden verstärkt zur Bewerbung aufgefordert.

Frauen werden bei gleicher Qualifikation nach Maßgabe des § 8 BGlG bevorzugt berücksichtigt. Den Belangen des Bundesgleichstellungsgesetzes wird hierbei Rechnung getragen.

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

Die Bewerbung von Menschen aller Nationalitäten wird begrüßt.

Die Auswahl erfolgt durch eine Auswahlkommission.

### **Bewerbungsverfahren:**

Sollte Ihr Interesse geweckt worden sein, bewerben Sie sich bitte **bis zum 18.10.2017** 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, FH-Diplom/ Bachelor-Urkunde und Zeugnis, Arbeitszeugnisse**) als Anlage in Ihr Kandidatenprofil hoch.

Zusätzlich pflegen Sie bitte in Ihrem Kandidatenprofil unter „**Ausbildung/Abschlüsse**“ Ihren Studienabschluss mit Abschlussnote, unter „**Berufserfahrung**“ Ihre Arbeitgeber der letzten 2 Jahre 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.

**Ansprechpartner/in:**

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

<http://www.dwd.de>

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