



Das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) ist eine der führenden Gesundheitsbehörden in Europa. Mehr als 1300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter setzen sich in internationalen Zulassungs- und Forschungsprojekten für die schnelle Versorgung von Patientinnen und Patienten mit sicheren, wirksamen Arzneimitteln und Medizinprodukten ein. Als selbstständige Bundesoberbehörde gehört das BfArM zum Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Gesundheit.

In der Abteilung „Forschung“ (5) ist am Dienstsitz Bonn ab sofort die Stelle einer/eines

Fachinformatikerin/Fachinformatikers (w/m/d)

Entgeltgruppe 11 TVöD / Besoldungsgruppe A11 BBesO¹

unbefristet in Vollzeit zu besetzen.

Eine Zulagenzahlung auf Grundlage des maßgeblichen BMI-Erlasses zur Gewinnung und Bindung von Fachkräften ist nach entsprechender Verhandlung möglich.

Das **Aufgabengebiet** umfasst insbesondere:

- Mitarbeit am technischen Aufbau der Dateninfrastruktur im Rahmen des Modellvorhabens Genomsequenzierung
- Mitarbeit bei der Erstellung von SOPs und erforderlicher IT-Dokumentation
- Mitarbeit bei Aufbau und Wartung von Hardware
- Installation und Programmierung von Softwarelösungen
- Mitarbeit bei der Administration von Dateninfrastrukturlösungen
- Betreuung der Anwendung sowie Behebung von Störungen und Problemen

¹ Einstellung in ein unbefristetes Beschäftigungsverhältnis in der Entgeltgruppe E 11 TVöD oder die Fortführung des bisherigen Beamtenverhältnisses im Rahmen einer Abordnung bis zur Besoldungsgruppe A 11 BBesO.

Wir erwarten von Ihnen folgende Qualifikationen:

- Abgeschlossenes informationstechnisches Studium (Bachelor, Diplom FH) oder Ausbildung zur Fachinformatikerin/zum Fachinformatiker mit entsprechender Berufserfahrung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich System- und Netzwerkadministration
- Erfahrung in der digitalen Vernetzung mit Cloud-basierten und dezentralen Lösungen erwünscht
- Fortgeschrittene Kenntnisse und Erfahrung in der Installation und Administration von Datenbanken sowohl auf Windows- als auch Linux-basierten Servern
- Sehr gute Kenntnisse über IT-Sicherheit und kritische Infrastrukturen, sowie Datenschutz
- Erfahrungen in der Erstellung von IT-Konzepten und über die Anforderungen an multifunktionale IT-Architekturen sind von Vorteil
- Gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Fähigkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit, soziale Kompetenz, sehr gute Arbeitsorganisation

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung.

Bitte bewerben Sie sich bis zum 21.09.2022 über das Online-Bewerbungsportal mit der Angabe der Kennziffer **5.06/22 (Bitte Kennziffer unbedingt angeben)**.



**Start
Onlinebewerbung**

Hilfestellungen erhalten Sie unter folgendem Link:

www.bfarm.de/bewerbungsinfos

Das Bewerbungsverfahren erfolgt ausschließlich über das Online-Bewerbungssystem. Papier- und E-Mail-Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

Weitere Auskünfte zur Position erteilt Ihnen Frau Prof. Dr. Britta Hänisch unter Tel. +49 (0)228-99-307-5721.

Das BfArM strebt nachdrücklich die Gleichstellung von Frauen und Männern an. Bewerbungen von Frauen in informationstechnischen Berufen werden sehr begrüßt.

Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Menschen nach Maßgabe des SGB IX besonders berücksichtigt (bitte entsprechenden Nachweis beifügen).

Das BfArM bietet zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Beruf flexible Arbeitszeitmodelle an.

Teilzeitbeschäftigung ist möglich.

Begrüßt werden Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten.



Das BfArM fördert die Vereinbarkeit von Familie und Beruf und wurde dementsprechend zertifiziert. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.beruf-und-familie.de.

Wenn Sie mehr über die Arbeit des BfArM erfahren möchten, besuchen Sie unsere Homepage www.bfarm.de. Dort erhalten Sie auch nähere Informationen zur Karriere im BfArM unter www.bfarm.de/karriere.