



Das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) ist eine der führenden Gesundheitsbehörden in Europa. 1100 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.

Im Fachgebiet „Informationstechnik“ (66) der Abteilung „Wissenschaftlicher Service“ (6) ist ab sofort die Stelle als

Senior Linux Systemadministrator (m/w/d)

bis Entgeltgruppe 13 TVöD

befristet für die Dauer von drei Jahren zu besetzen.

Die Eingruppierung erfolgt – abhängig von den persönlichen Voraussetzungen und den konkret übertragenen Tätigkeiten – in die Entgeltgruppe 11 bis in die Entgeltgruppe 13 TVöD.

Eine IT-Fachkräftezulage kann nach Maßgabe des Erlasses des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat (BMI) vom 14. Dezember 2016 (Aktenzeichen: D5-31002/4#14) gewährt werden.

Das **Aufgabengebiet** umfasst insbesondere:

- Administration von verschiedenen Web-, Datenbank- und Applications-Server basierend auf Suse Linux Enterprise Server, Oracle Linux und Solaris (UNIX)
- System-Management (z. B. Konfigurations- und Kapazitätsplanung, Lastverteilung, Datensicherung, Verfügbarkeit, Ausfallsicherheit, Notfall-Planung) sowie Sicherheit (BSI-konformes Vorgehen etc.)
- Planung und Weiterentwicklung der Linux Infrastruktur
- Anpassung und Erstellung von Automatisierungsvorgängen und automatischen Systemkonfigurationen (Skripting)
- Administration von Virtualisierungsumgebungen
- Analyse, Klassifizierung und Behebung von Systemstörungen im Rahmen des IT-Supports (2nd Level bzw. 3rd Level)

- Pflege der technischen Dokumentationen

Wir erwarten von Ihnen folgende Qualifikationen:

- Abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium (Bachelor) oder abgeschlossenes (universitäres) Hochschulstudium (Diplom bzw. Master), bevorzugt aus den Bereichen der „MINT“-Fächer (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft, Technik) oder vergleichbarer Qualifikation mit entsprechender Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in verschiedenen Linux-Distributionen und im Umgang mit Virtualisierungslösungen
- Gute Kenntnisse in gängigen Skriptsprachen
- Kenntnisse in der Migration zwischen verschiedenen Softwaresystemen
- Kenntnisse in verschiedenen Datenbankmanagementsystemen (insbesondere relationale Datenbanken und objektorientierte Datenbanken)
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Flexibilität, Eigeninitiative und die Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung an das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Z11, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, 53175 Bonn bis zum 19.11.2018 unter der **Kennziffer 66.13/18 (Bitte Kennziffer unbedingt angeben)**.

Bewerbungen per E-Mail senden Sie bitte an: bewerbungen@bfarm.de.

Weitere Auskünfte zur Position erteilt Ihnen Herr Jan Franzen unter Tel. +49 (0)228-99-307-3767.

Derzeit sind im Bereich der Informationstechnik Frauen im BfArM unterrepräsentiert. Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt und bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Teilzeitbeschäftigung ist möglich.

Das BfArM strebt nachdrücklich die Gleichstellung von Frauen und Männern an.

Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Menschen nach Maßgabe des SGB IX besonders berücksichtigt (Bitte entsprechende Nachweise beifügen).

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.

Weitere Informationen über das BfArM können Sie auch unserer Homepage www.bfarm.de entnehmen.

Wir bitten Sie, von der Zusendung von Originalen abzusehen. Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt.