



Die **PHYSEC GmbH** ermöglicht das Internet der Dinge für Unternehmen aus kritischen Infrastrukturen. Als innovativer Lösungsanbieter der **IT-Sicherheit** für Anwendungen im Internet der Dinge arbeiten wir insbesondere mit Unternehmen aus der Versorgungsbranche und setzen Projekte in den Bereichen Smart Grid, Smart Metering und Smart City erfolgreich um. Als stark wachsendes Spin-off der Ruhr-Universität Bochum wurden wir vielfach ausgezeichnet und kooperieren mit internationalen Forschungseinrichtungen und renommierten Partnern.

Wir sind ein sehr dynamisches Unternehmen mit **flachen Hierarchien** und suchen begeisterungsfähige, kreative und motivierte Mitarbeiter\*innen an unserem Standort in **Bochum**.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir **ab dem 01.01.2021** eine(n)

## **Fachinformatiker/IT-Systemadministrator (m/w/d)**

### **Deine Aufgaben im Team PHYSEC:**

- Betreuung der auf Microsoft 365 basierten IT-Infrastruktur (insb. Teams, SharePoint, Exchange Online), sowie der Netzwerkinfrastruktur, der Linux-Serverlandschaft (Debian) und der Virtualisierung (VMware vSphere, Hetzner)
- Implementierung, Montage, Entstörung und Wartung von IT-Komponenten sowie Endgeräten
- Wartung, Überwachung und Support verschiedener Dienste und Server (Virenschutz/Verschlüsselung, Backup Services, Exchange Server, Cloud-Dienste, etc.)
- First- und Second-Level Support für Kunden und Mitarbeiter
- Erstellung und Pflege von Dokumentationen

### **Das bringst Du mit:**

- Du verfügst über eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Fachinformatiker für Systemintegration, oder über eine vergleichbare stellenrelevante Ausbildung
- Du bist vertraut mit der Administration von Microsoft-Umgebungen und besitzt idealerweise eine entsprechende Microsoft Zertifizierung im Bereich Microsoft 365 und Windows 10
- Du bist vertraut mit der Administration von Linux-Servern, insb. in der Debian-Welt; mit Applikationen wie nginx, MariaDB und FreeIPA (LDAP) hast du bereits Erfahrung
- Du schreibst Skripte um deine Arbeit zu vereinfachen, bestenfalls bist du auch mit Ansible oder einem vergleichbaren Automatisierungstool vertraut
- Du hast ein ausgeprägtes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Teamgeist und eine selbstständige strukturierte Arbeitsweise zeichnen Dich aus

### **Das bieten wir Dir:**

- Flexible Arbeitszeiten und Arbeiten im Home-Office möglich
- Verantwortung von Anfang an und eigene Gestaltungsmöglichkeiten
- Offenes Team mit starkem Zusammenhalt
- Teilnahme an Events und kostenlose Getränke
- Gute Verkehrsanbindung (Technologiezentrum am Campus der RUB)
- Faire Vergütung

Wir wollen besonders die Karriere von Frauen in Bereichen fördern, in denen sie unterrepräsentiert sind. Daher freuen wir uns sehr über Bewerberinnen.

Du fühlst dich angesprochen? Dann sende uns Deine Bewerbung mit Deinem nächstmöglichen Eintrittstermin und Deiner Gehaltsvorstellung an **jobs@physec.de**

Weitere Infos über uns findest Du unter **www.PHYSEC.de**. Bei Fragen steht dir **Jan Zimmer** (jan.zimmer@physec.de) gerne zur Verfügung.