



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 01.01.2022** in Vollzeit eine(n)

## DevOps - Engineer (m/w/d)

### Deine Aufgaben im Team PHYSEC:

- Du übernimmst die technische Betreuung für die Softwaredeployments unserer IoT-Plattform.
- Du wirkst an der laufenden Weiterentwicklung einer modernen Infrastruktur mit und berücksichtigst dafür Anforderungen an Skalierung, Resilienz, Sicherheit und Auditierbarkeit der Systeme.
- Du nutzt dafür "Infrastructure as Code"-Konzepte und Werkzeuge wie Docker und Ansible.
- Du arbeitest eng mit den Kollegen aus der Entwicklung und der internen IT zusammen und bildest dabei die Brücke zwischen Entwicklung und Operations.

### Das bringst Du mit:

- Du hast eine abgeschlossene Ausbildung als Anwendungsentwickler oder ein abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik, Software-Engineering, oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Technologien wie Docker, Ansible und Kubernetes sind Deine Leidenschaft, Tools wie Git, GitLab-CI, ELK und Grafana sind Dir nicht unbekannt und Du hast praktische Erfahrungen.
- Du hast bereits Erfahrung in der Entwicklung in agilen Teams – Epics, User Stories und Sprints sind keine Fremdworte für dich.
- Zuverlässigkeit und Sorgfalt beschreiben deine Arbeitsweise.
- Du bist ein Teamplayer und bringst Dich gerne lösungsorientiert in einem interdisziplinären Team ein.
- Du schätzt ein respektvolles, offenes und wertschätzendes Miteinander.
- Du verfügst idealerweise bereits über mehrjährige Berufserfahrung im Bereich DevOps z.B. als Softwareentwickler oder Systemadministrator.
- Du kannst sicher auf Deutsch und Englisch kommunizieren.

### 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](mailto:jobs@physec.de)

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