





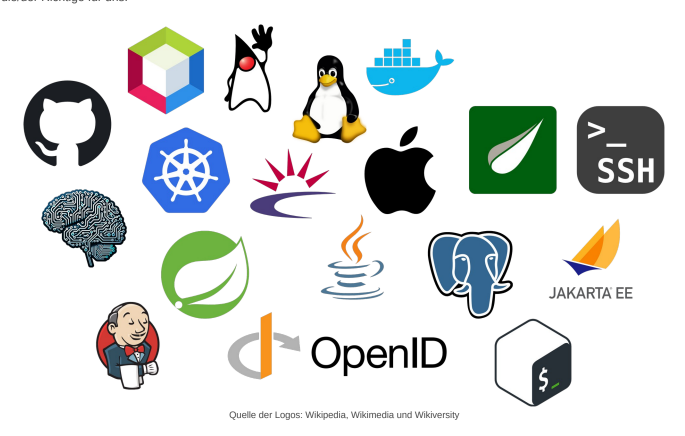
Das Rechenzentrum am Campus Wolfenbüttel sucht zum nächstmöglichen Termin eine*n

DevOp (m/w/d)

Microsoft Windows Kenntnisse sind unnötig und völlig überflüssig!

VergütungUmfangBefristungBeginnStandortEG 8–11 TV-L39,8 Std./WocheunbefristetnächstmöglichWolfenbüttel

Hey! Bist du ein Linux-Ass, Java-Fan und Docker-Nerd, der lieber auf PostgreSQL statt auf Excel schwört? Dann lies weiter, denn wir suchen dich als DevOp mit Schwerpunkt Softwareentwicklung im Rechenzentrum der Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften. Wenn dir dann noch folgende Logos etwas sagen und du mit diesen Produkten umgehen kannst, dann bist du genau die/der Richtige für uns.



Mit zwölf Fakultäten, rund 10.000 Studierenden und 1.000 Beschäftigten zählt die Ostfalia zu den größten Fachhochschulen in Niedersachsen. Das Rechenzentrum der Ostfalia ist darüber hinaus ebenfalls der vollumfängliche IT-Dienstleister der Hochschule für bildende Künste in Braunschweig, sowie vollumfänglicher IT-Dienstleister der Braunschweiger Landesmuseen. Das bedeutet, das wir, das Rechenzentrum, für über 24.000 aktive Accounts verantwortlich sind.

Deine Aufgaben:

- Du entwickelst und betreibst Anwendungen sowie Services primär auf Linux-Basis.
- Du packst mit an bei Container-Lösungen via Docker bzw. Kubernetes und sorgst so für effiziente Deployments.
- Du kümmerst dich um performante und sichere Datenbanken mit PostgreSQL.
- Du bringst deine Java-Skills ein und zauberst clevere Lösungen für unsere Hochschul-IT.

Was wir von dir erwarten:

- Siehe Logos auf der ersten Seite ;-)
- · Sprachniveau in Deutsch B2*

Sofern du über einen ausländischen Hochschulabschluss verfügst, weisen wir auf das Erfordernis einer Zeugnisbewertung in Langfassung der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen hin: www.kmk.org/zeugnisbewertung

Das bieten wir dir:

- · Eine coole Community im Hochschul-IT-Umfeld, in der du deine Nerd-Passion ausleben kannst.
- Flexible Arbeitszeiten und ein modernes Arbeitsumfeld sowie Möglichkeiten zum mobilen Arbeiten (mit einem komplett Windows-freien Gewissen).
- · Vergütung nach dem TV-L: Als Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung steigst du in Entgeltgruppe E8 ein.
- Mit einem Bachelorabschluss in Informatik ist Entgeltgruppe E11 für dich drin.
- · Eine offene Kultur, in der dein Input geschätzt wird und du deine Skills ausbauen kannst.
- 30 Tage Urlaub sowie arbeitsfreie Tage an Heiligabend und Silvester
- eine tarifliche Sonderzahlung zum Jahresende sowie eine zusätzliche Altersversorgung durch die VBL
- · Zahlung vermögenswirksamer Leistungen

Klingt spannend? Dann bewirb dich einfach bei uns am Rechenzentrum der Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften. Wir freuen uns auf dich und deine Linux-Freunde – ganz ohne Microsoft Windows-Kenntnisse!

*B2 - Selbstständige Sprachverwendung:

Stell dir das B2-Niveau wie ein großes Level-Up vor. Du hast die Tutorial-Zonen (A-Level) und die ersten Gebiete (B1) gemeistert und betrittst jetzt die Endgame-Inhalte.

Du kannst jetzt nicht mehr nur die Quest-Texte lesen, sondern verstehst auch die komplexen Patch-Notes oder einen langen Forum-Post über die neueste Meta. Du blickst auch bei abstrakten Themen durch, zum Beispiel bei der Diskussion über die Logik hinter einer Game-Mechanik oder die Philosophie einer Sci-Fi-Serie.

Auf deiner "Home-Turf" – sei es IT, Quantenphysik oder die komplette Lore von Mittelerde – kannst du bei Fachdiskussionen locker mithalten. Du bist nicht derjenige, der nur zuhört und nickt, sondern du verstehst die Argumente und kannst mitreden, als würdest du den Source-Code selbst lesen.

Die Kommunikation mit Muttersprachlern läuft jetzt quasi ohne Lag. Das Gespräch hat einen guten Ping, ist flüssig und du musst nicht mehr ständig nach Wörtern buffern. Auch dein Gegenüber muss keinen "Gedulds-Buff" aktivieren.

Kurz gesagt: Du kannst jetzt selbst die Walkthroughs schreiben. Du kannst deine Meinung zu fast allem klar strukturieren, mit Details untermauern und überzeugend argumentieren – egal, ob es um die Vor- und Nachteile verschiedener Linux-Distributionen oder die Charakterentwicklung in *The Witcher* geht.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Online-Bewerbung!

Die Arbeitszeit beträgt 39,8 Stunden/Woche (100 %). Die Stelle ist teilzeitgeeignet. Teile uns bitte ggf. deinen gewünschten Stellenumfang mit.

Die Vergütung erfolgt je nach Qualifikation mindestens nach Entgeltgruppe E8 TV-L.

Auf Grundlage des Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetzes (NGG) arbeitet die Ostfalia daran, in allen Entgeltgruppen ein ausgeglichenes Geschlechterverhältnis zu erreichen. Männer sind in dieser Entgeltgruppe an unserer Hochschule unterrepräsentiert, daher sind Bewerbungen von Männern für diese Stelle besonders erwünscht.

Bei gleicher Eignung stellen wir schwerbehinderte und diesen gleichgestellte Menschen bevorzugt ein. Denke bitte an den entsprechenden Hinweis in deinem Bewerbungsanschreiben oder Lebenslauf.

Bewirb dich bis zum xx.xx.2025!

Nähere Informationen kannst du gerne beim Leiter des Rechenzentrums Herrn Dr.-Ing. Thorsten Ludewig erfragen.

