

fecra GmbH - Software Entwicklung



Wir haben uns der Aufgabe verschrieben, unsere Visionen mit individuellen Softwarelösungen in die Realität umzusetzen. Unser Ziel ist es, unsere Kunden mit innovativer, benutzerfreundlicher Technologie zu unterstützen, die Ihnen zu Erfolg und Wachstum verhilft. Lassen Sie uns gemeinsam etwas Erstaunliches schaffen!

Werkstudent (m/w/d) für Cloud- und App-Entwicklung

Remote / Ab sofort oder nach Vereinbarung / Teilzeit (ca. 15-20 Stunden/Woche)

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: 18h / Stunde

Aufgabenbeschreibung

- Unterstützung bei der Entwicklung und Wartung von Google Cloud-basierten Infrastrukturen.
- Mitwirken an der Entwicklung von mobilen Anwendungen in Flutter.
- Entwicklung und Pflege einer mobile / Webanwendungen und Tools mit JavaScript.
- Implementierung und Optimierung von GitHub Actions, um automatisierte Workflows und CI/CD-Pipelines zu realisieren.
- Versionierung und Zusammenarbeit im Team mittels GitHub.
- Optional: Unterstützung bei Projekten im Bereich Künstliche Intelligenz (KI) und Maschinelles Lernen (ML)

Erwartete Qualifikationen

- Studium: Du bist eingeschriebener Student (m/w/d) in Informatik, Software Engineering oder einem vergleichbaren Bereich.
- Erfahrung: Du hast solide Kenntnisse und praktische Erfahrung zumindest in einer der folgenden Disziplinen:
 - Google Cloud Platform (GCP): Google Cloud (Pflicht), Firebase (wünschenswert)
 - Flutter: Entwicklung mobiler Apps für Android und iOS.
 - JavaScript: Frontend- oder Backend-Entwicklung (JavaScript Sprachfamilie).
 - GitHub Actions: Automatisierung und Aufbau von CI/CD-Pipelines.
- Tools: Du kennst dich mit GitHub und kollaborativen Arbeitsmethoden aus. Idealerweise sind Jira & Confluence nicht neu und du hast bereits Erfahrung mit Terraform.
- Arbeitsweise: Du arbeitest lösungsorientiert, strukturiert und sorgfältig.

Unser Angebot

Gestaltungsfreiheit: Du steigst ganz am Anfang der Entwicklung ein und kannst dich aktiv in die Gestaltung von Prozessen und Technologien einbringen.

Praxisnähe: Arbeit an einem spannenden Projekt (Online Platform)

Lernmöglichkeiten: Zugang zu modernsten Technologien und die Möglichkeit, deine Fähigkeiten im Bereich Cloud, Mobile und KI weiterzuentwickeln.

Flexibilität: Flexible Arbeitszeiten, die sich gut mit deinem Studium vereinbaren lassen.

Bewerbung

Senden uns deinen Lebenslauf, einen kurzen Motivationstext und, falls vorhanden, Referenzen zu bisherigen Projekten an job@fecra.de.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung und darauf, gemeinsam die Zukunft zu gestalten!

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/199786/TUB/>
Angebot sichtbar bis 15.01.2026

