

Standort Leipzig/Dresden

## App-Entwickler\*in

Als App-Entwickler\*in bei eClever planst und erstellst Du native Apps im hochspannenden Umfeld der Elektromobilität. Wir suchen Entwickler, die Spaß an den täglichen Herausforderungen in der Konzeption und Entwicklung sowie an der Umsetzung haben. Wir suchen Dich, wenn Du über umfangreiche Kenntnisse und Erfahrungen in den gängigen Programmen zur App-Entwicklung verfügst. Das Wissen um aktuelle Trends und Technologien im Bereich Mobile Apps setzen wir voraus.

### Darin hast Du Erfahrungen:

- sehr gute App-Entwicklungs- und Architekturkenntnisse, entweder unter iOS (möglichst Swift) oder unter Android (möglichst Kotlin)
- ausgeprägtes Gespür für Mobile Usability, Interesse an UX- und Design-Aspekten von Apps
- fundierte Kenntnisse in Webservices, REST und JSON
- Kenntnisse im Umgang mit Git zur Versionierung
- hohe Codequalität, Kenntnisse im Refactoring, Patterns, Testing
- Du hast ein Gespür für guten Code, bist neuen technischen Entwicklungen gegenüber aufgeschlossen und hast Spaß an mobilen Technologien wie Smartphones und Tablets in einem innovativen, kreativen und interdisziplinären Team

### Das bringst Du mit:

- Erfahrung in SCRUM
- ausgesprochene Hands-on Mentalität
- Teamfähigkeit

### Wir bieten Dir:

- agiler Workflow
- interessante Aufgabengebiete
- ein Büro im Zentrum Dresdens oder Leipzig
- leistungsgerechte und attraktive Vergütung
- Teamevents & freie Getränke (Wasser, Kaffee, Mate)
- ein junges und dynamisches Team
- freie Zeiteinteilung

Wir möchten die Elektromobilität vorantreiben - sei dabei! Unsere offene Unternehmenskultur bietet Dir die Möglichkeit, Dein persönliches und auch fachliches Entwicklungspotential auszuschöpfen. Wir gehen nicht nur auf Deine Arbeitszeitwünsche ein, sondern geben Dir die Option zukünftige Produkte mitzugestalten und Deinen eigenen Stempel zu setzen. Du bekommst Einblick in ein junges IT-Startup mit einer dynamischen Teamatmosphäre und kurzen Entscheidungswegen.

### Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

✉ [jobs@eclever.io](mailto:jobs@eclever.io)

☎ 03628 5822507