



## Mobile Developer Android (m/w/d)

Du möchtest die Chance ergreifen, in einem Startup eine innovative Plattform aufzubauen und zu skalieren?

Du möchtest auf unserem Weg an vorderster Stelle dabei sein und diesen gemeinsam mit uns gestalten?

Dann bist du als Mitarbeiter bei uns genau richtig!

Wir sind ein junges Startup für digitale Identifikation im B2B Umfeld. Als Teil der GEMÜ Gruppe möchten wir Prozesse im industriellen Umfeld digitalisieren und einen neuen Standard setzen. Um diese Vision umzusetzen, suchen wir Kollegen, die diese Herausforderung annehmen und mit innovativen Ideen und tatkräftigem Handeln anpacken.

### Deine Aufgaben:

- Du entwickelst unsere qualitativ hochwertigen nativen Apps
- Du wirkst mit bei der Gestaltung unserer Vision
- Du erstellst und setzt Softwareentwürfe als Full-Stack-Entwickler um

### Dein Profil:

- Du bringst mehrjährige Erfahrung bei der Entwicklung nativer Android Apps mit
- Du hast Spaß an neuen Technologien; Kotlin, Swift und Kubernetes sind für dich keine Fremdwörter.
- Du besitzt grundlegende Kenntnisse in den Bereichen Testing (Unit, Integration, UI)
- Du hast keine Angst vor Datenbanken idealerweise SQLite
- Du überzeugst uns durch Freude an der Softwareentwicklung als Full-Stack-Entwickler
- Du arbeitest gern im Team und hast Spaß daran
- Du bringst gute Deutschkenntnisse in Schrift und Sprache mit

### Was wir dir bieten:

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem zukunftsweisenden StartUp mit Rückendeckung der GEMÜ Gruppe
- Flache Hierarchien, offene Türen, eine Duz-Kultur und stets ein Mitspracherecht
- Hervorragende Arbeitsplatz-Ausstattung
- Flexible Arbeitszeitmodelle und mobiles Arbeiten werden bei uns aktiv gelebt
- Wir bieten eine leistungsgerechte Vergütung, weitere attraktive Konditionen wie Unterstützung bei JobRad, 30 Urlaubstage/Jahr...

### Kontakt:

inevo solutions GmbH & Co. KG, Frau Marina Dege, Fritz-Müller-Platz 1, 74676 Niedernhall-Waldzimmern

E-Mail: [marina.dege@inevo-solutions.com](mailto:marina.dege@inevo-solutions.com) , Tel: 07940/1470-123