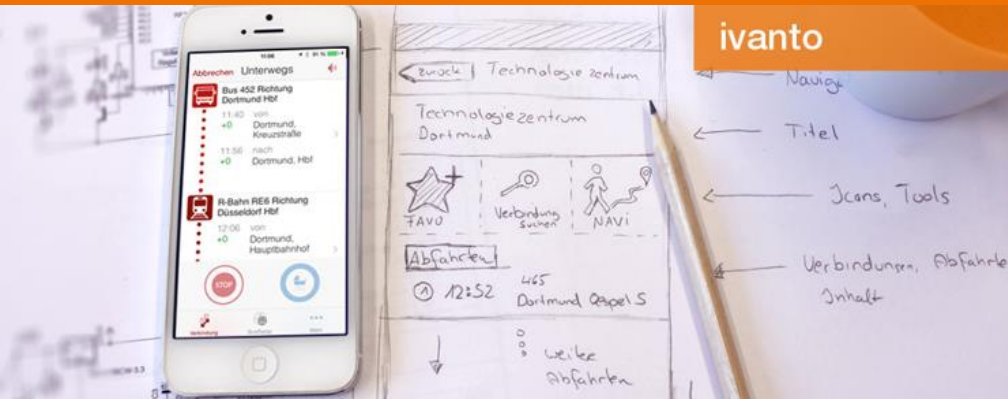


GeoMobile GmbH

Emil-Figge-Straße 80
44227 Dortmund

0231-9742 7230

jobs@geomobile.de



GeoMobile entwickelt individuelle mobile Systemlösungen und räumliche Assistenzsysteme für besondere Zielgruppen und Einsatzbereiche. **Unsere Mission: we make the world more accessible.** Mit ivanto hat GeoMobile einen Mobilitätsassistenten geschaffen, auf deren Basis neue innovative Mobilitätsdienste ermöglicht werden, die Fahrgastinformationen im Bus verbessern und das Sicherheitsgefühl des Nutzers erhöhen. Wir überführen technologische Entwicklungen in Innovationen und etablieren erfolgreiche Lokalisierungsprodukte für den Massenmarkt. In nationalen und internationalen Forschungsprojekten entwickeln wir topaktuelle Augmented Reality und Virtual Reality Software. Unser Firmensitz liegt verkehrsgünstig zur TU- und FH-Dortmund im Technologie Park Dortmund.

Aufgaben

- Programmierung neuer und Weiterentwicklung bestehender mobiler Lösungen
- Spezifikation der technischen Anforderungen in der App Entwicklung
- Unterstützung des Vertriebs in technischen Fragestellungen Kontakt mit dem Kunden
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Projekten

Anforderungen

- Sehr gute Kenntnisse in Kotlin und den Android Development Tools, sowie im Umgang mit Android Studio
- Sehr guter Umgang mit JSON REST Webservices
- Praktische Erfahrungen mit Versionierungstools, vorzugsweise Git
- Gute Kenntnisse in der objektorientierten Softwareentwicklung Softwarearchitektur und design pattern
- Idealerweise Erfahrung mit Continuous Integration, Unit Testing und UI Testing
- Idealerweise Kenntnisse in Java sowie in der Programmierung nach MVVM mit ReactiveX (RxJava/RxKotlin)
- Hohe Problemlösungsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche, herausfordernde Aufgabenstellungen
- Flexible Arbeitszeiten
- Agiles Arbeitsumfeld
- Persönliche Weiterentwicklung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Mitarbeit in einem motivierten Team und flache Hierarchien