

Projektanfrage vom 4. September 2020

Standort	Frankfurt
Start	Schnellstmöglich
Kapazität	Vollzeit, Remote-Anteil bis 50 Prozent möglich
Laufzeit	Bis 31.12.2020
Branche	Transport

Position

Agile Developer Kotlin und Android (m/w/d)

Aufgabe und Verantwortungen

In agiler Arbeitsweise wird eine App auf Android-Basis und das dazugehörige Backend sowie Schnittstellen zu den Partnersystemen iterativ und inkrementell entwickelt bzw. umgesetzt. Zielgruppe sind interne Nutzer. Kernfeatures sind die Kontrolle und die Fahrpreisnacherhebung von Fahrausweisen.

- Iterative und inkrementelle Softwareentwicklung der Anwendungsarchitektur und der Features.
- Schätzen, Planen und Umsetzung der User-Stories des Product Backlogs in Time-Boxes.
- Aktive Mitarbeit an der Verfeinerung und Detailierung der User-Stories: bei der Präsentation der Ergebnisse, bei den Retrospektiven sowie den täglichen Abstimmungen und Feinplanungen.
- Entwicklung mit Methoden der agilen Softwareentwicklung, u. a. Test Driven Development (TDD), Continuous Integration (CI) und Continuous Delivery (CD), Pair Programming und XP (Extreme Programming).

Qualifikation / Profil

- Abgeschlossenes Bachelor- oder Masterstudium
- Aktuelle, praxiserprobte Erfahrung mit Kotlin in der Android-App-Entwicklung und zugehörigen Bibliotheken.
- Aktuelle, mehrfach praxiserprobte Kenntnisse in der testgetriebenen Entwicklung von mobilen Anwendungen (Apps) und der dazugehörigen Backend- und Persistenz-Systeme.
- Praxiserprobte Erfahrung in der agilen Softwareentwicklung, u. a. Test Driven Development (TDD), Continuous Integration (CI) und Continuous Delivery (CD), Pair Programming und XP (Extreme Programming).