

Junior Android Entwickler (m/w/d) Reise

 Leipzig

Über uns

CHECK24 ist eines der führenden Online-Unternehmen und Deutschlands größtes Vergleichsportal.

Entwickle gemeinsam mit uns innovative Softwarelösungen und optimiere damit die Experience von Millionen von Nutzern. Unser Fokus auf Clean Code und modernste Technologien ermöglichen es Dir, Deine Programmierkenntnisse stetig zu erweitern.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung als **Junior Android Entwickler (m/w/d)** bei der CHECK24 Vergleichsportal Reise GmbH.

Dein Profil

- Ein erfolgreich abgeschlossenes IT-Studium oder eine Ausbildung als Fachinformatiker (m/w/d)
- Du bringst erste Kenntnisse in Java / Kotlin / Android SDK und Erfahrungen mit den Web Technologien REST, JSON, HTTP, gRPC mit
- In der objektorientierten Programmierung, Software-Architekturen und Design-Patterns sowie im Unit Testing / UI Testing konntest Du ebenfalls erste Erfahrungen sammeln
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse runden Dein Profil ab

Deine Aufgaben

- Arbeite an spannenden Themen rund um unseren Reise-Vergleich und stelle Dein Können bei der Umsetzung und Mitgestaltung von innovativen Features für unsere Android App unter Beweis
- Teile Deine Ideen mit dem Team und wirke an globaler App-Architektur mit
- Plane und diskutiere alle notwendigen Erfordernisse mit unseren Produktmanagern und UX Designern, um ein einmaliges Kundenerlebnis zu ermöglichen
- Bestimme den idealen Ansatz, um technische Probleme gemeinsam mit Deinem Team zu lösen

Deine Benefits



Weiterbildungsprogramme

Individuelle Trainingsangebote für Deine Karriere bei CHECK24



Soziales Engagement & Nachhaltigkeit

Förderung sozialen Mitarbeiterengagement & interner Initiativen zu mehr Nachhaltigkeit



Fitness Deals & Sportangebote

Ermäßigungen bei Sportstudios & kostenlos Yoga



Zuschuss zum Jobticket

Für Deinen Weg ins Büro



Team Events & Drinkouts

Unsere Erfolge feiern wir gemeinsam



CHECKito Lunch

Dreimal wöchentlich kostenlos



Bereit für CHECK24?

Bewirb Dich jetzt!

