

# Marko P.

Mittlerer Software-Ingenieur, Android-Entwickler

Osijek

## Technologien

#### Programmiersprachen

Kotlin, Java

#### APIs

REST, JSON-Schema

#### Test-Technologien

JUnit, Espresso

#### Software und Systeme

Android Studio, Visual Studio Code, Figma, Postman, Slack, GSuite, Confluence, Jira, Windows

#### Andere

Clean Code, Saubere Architektur, MVVM, Scrum, Agile

## Persönliche Daten

#### Akademischer Hintergrund

Univ. Mag. Ing. El. Techn. Inf

#### Sprachen

Kroatisch, Englisch

## Projekte

### OneHub (IaaS) Portal

#### Zeitraum

februar 2023. - heute

#### Beschreibung

B2B-Portal für die Überwachung und Verwaltung der Infrastrukturdienste von Hrvatski Telekom.

#### Verantwortlichkeiten

Android-Entwicklung, Integration, Testen, Dokumentation, Code-Review

#### Technologien

Kotlin, Espresso, REST

#### Kunde

Croatian Telekom (part of Deutsche Telekom AG)

### Travelspot

#### Zeitraum

märz 2019. - heute

#### Beschreibung

Geschäftsreise-Management-Plattform, die Reisen in entspannte, stressfreie und angenehme Erlebnisse verwandelt.

#### Verantwortlichkeiten

Android Entwicklung, Integration, Testen, Dokumentation, Code Review, Wartung

#### Technologien

Kotlin, Espresso, REST

#### Kunde

Travelspot LLC

### B2B-Verkaufsassistent

#### Zeitraum

märz 2023. - juli 2023.

#### Beschreibung

KI-gestütztes Chat-Interface (digitaler Assistent): iOS- und Android-App für Endbenutzer, die den Vertrieb von HT durch KI-Lösungen stärkt.

#### Verantwortlichkeiten

Android-Entwicklung, Integration, Testen, Dokumentation, Code-Review

#### Technologien

Kotlin, Espresso, REST

#### Kunde

Croatian Telekom (part of Deutsche Telekom)

### EdTech Lehrassistent

#### Zeitraum

august 2023. - heute

#### Beschreibung

KI-gesteuertes Chat-Interface für E-Readings in Form eines digitalen Bildungsassistenten für die EdTech-Branche.

#### Verantwortlichkeiten

Android-Entwicklung, Integration, Testen, Dokumentation, Code-Review

#### Technologien

Kotlin, Espresso, REST

#### Kunde

Barrage LLC