

Sebastian Swift-Reichmann

Mobile Entwickler Praktikant

sebastian.swift-reichmann@example.de · +49 30 5566 7788 · Berlin, Deutschland
swiftreichmann.dev · linkedin.com/in/sebastianswiftreichmann · github.com/swiftreichmann

Profil

Informatik-Student im 6. Semester an der TUM mit Fokus auf Mobile Computing und 9 Monaten Praktikumserfahrung bei Mister Spex (iOS) und Lieferando (Android). Swift 5.10, SwiftUI, Kotlin 2.0 und Jetpack Compose mit erster Erfahrung in Produktions-Releases via Fastlane und Firebase App Distribution. Apple WWDC 2025 Swift Student Challenge Winner mit einer ARKit-Demo-App.

Berufserfahrung

iOS Developer Praktikant

Mister Spex SE · Berlin, Deutschland · 03/2025 - 09/2025

Pflichtpraktikum im Mobile-App-Team der iOS-Kunden-App

- Entwicklung von 6 SwiftUI-Screens fuer die Virtual-Try-On-Funktion in der Mister-Spex-iOS-App mit 1,2 Mio. MAU
- Migration von 14 UIKit-View-Controllern auf SwiftUI + Combine, Code-Reduktion um 38% bei gleicher Funktionalitaet
- Implementierung einer Snapshot-Test-Suite mit Point-Free Snapshot Testing, 84 Snapshots fuer das neue Brillen-Filter-Modul
- Pair-Programming mit 2 Senior iOS Engineers, woechentliche Code-Reviews ueber Bitrise + GitHub Pull Requests
- Beitrag zur Fastlane-Match-Konfiguration fuer Beta-Releases via TestFlight, Reduktion der Release-Zeit um 22 Minuten

Android Developer Praktikant

Lieferando Just Eat Takeaway · Berlin, Deutschland · 09/2024 - 02/2025

Werkstudent im Android-Bestell-Team

- Entwicklung von Jetpack-Compose-Komponenten fuer den Restaurant-Filter-Flow mit 4,2 Mio. DAU in DACH
- Migration von 9 XML-Layouts auf Compose + Material You, Layout-Inspector-validiertes Recomposition-Audit
- Aufbau von 42 JUnit5- und Espresso-Tests mit MockK fuer das Adressbuch-Modul der Lieferando-App
- Beitrag zur Detekt + ktlint-Konfiguration im internen Android-Mono-Repo mit 18 merged PRs

Ausbildung

B.Sc. Informatik

Technische Universitaet Muenchen (TUM) · Muenchen, Deutschland · 10/2022 - heute

Informatik mit Schwerpunkt Mobile Computing · GPA: 1,5

Fähigkeiten

Swift 5.10 + SwiftUI · Kotlin 2.0 + Jetpack Compose · UIKit + Combine · Xcode 16 + Instruments ·
Android Studio Iguana · Fastlane + Bitrise · SnapshotTesting + Espresso ·
Git + GitHub Actions Mac Runner

Projekte

ARKit Campus-Navigator (WWDC Scholar)

- 04/2025 - 06/2025

SwiftUI + ARKit + Vision App fuer Indoor-Navigation auf dem TUM-Campus, Swift Student Challenge 2025 Winner

compose-charts (Open Source)

- 10/2024 - 02/2025

Jetpack-Compose-Charting-Library, 480 GitHub-Stars, in 2 Studentenprojekten verwendet

Zertifikate

Apple WWDC Scholar / Swift Student Challenge Winner 2025

- 06/2025
-

Google Associate Android Developer

- 03/2025
-

Apple Developer Program Mitgliedschaft

- 11/2024
-

Sprachen

Deutsch	Englisch	Franzoesisch
Muttersprache	C1	B2

Stärken

Detail-Orientierung

Lieferte 84 Snapshot-Tests fuer ein einziges Filter-Modul ohne Flakes in 6 Wochen Beta

Schnelle Auffassungsgabe

Lernte Jetpack Compose neben dem Studium und shipte produktiven Code in der Lieferando-App in 11 Wochen

Owner-Mentalitaet

Reichte 18 merged PRs auf das interne Detekt-Setup ein, ohne dafuer geticketed worden zu sein
