

Wo kannst Du an coolen Projekten im Bereich App-Entwicklung arbeiten und dich stetig weiterentwickeln?

Weißt Du nicht?
Wir haben die Antwort:

Bei ABM Digital!

Du wolltest schon immer Berufserfahrung in einem jungen, dynamischen Team sammeln?

Dann bist Du bei uns richtig, denn wir suchen Verstärkung!



Hello

Wir suchen dich für folgende Rolle:

**Werkstudent
iOS
Developer [m/w/d]**
Aschaffenburg/Remote

DEINE AUFGABEN

- Mitgestaltung von eigenen Softwareprojekten von der Idee bis zum Rollout
- Konzeption und Entwicklung von iOS Apps mit Swift und SwiftUI
- Implementierung neuer Features sowie Bug Fixing
- Einhaltung von definierten Qualitätsstandards (inkl. Unit-Tests)
- Einführung von neuen Technologien, Software-Patterns & Best Practices

WARUM ABM DIGITAL?

- Junges, dynamisches Team, das nach modernsten Standards arbeitet
- Spannende Aufgaben in den verschiedensten Bereichen
- Weiterbildung wird bei uns stark gefördert
- Du begleitest ein Produkt/Projekt von der Entstehung bis zum Abschluss mit all seinen Facetten
- In regelmäßigen Abständen führen wir Exploration Days durch, um uns mit neuen Technologien zu beschäftigen

DAS BRINGST DU MIT

- Immatrikulation an einer Hochschule/Uni
- Erfahrung in nativer Entwicklung mit iOS sowie SwiftUI
- Solide Kenntnisse in Swift
- Anbindung von REST APIs
- Moderne Software-Architekturen & Pattern sind dir geläufig
- Solides Verständnis von agiler Software-Entwicklung

DEINE ARBEITSWEISE

- Du hast eine **gute** Kommunikation
- Saubere und eigenständige Arbeits- und Entwicklungsweise
- Qualitätsbewusstsein und Fokus auf eine gute UI/UX
- Motivation & Spaß, dich in neue Aufgaben und Gebiete zu vertiefen, in denen Du u.U. noch nicht gearbeitet hast

NICE TO HAVE, KEIN MUSS

- App-/Web-Design mit Sketch
- Web-Development (Angular/React/Vue)
- Android-Entwicklung
- Erfahrung im Bereich Backend-Entwicklung
- Erfahrung im Projekt-Management

Melde dich bei uns – wir freuen uns von dir zu hören!
jobs@abm-digital.de – Ansprechpartner: Matthias Kühnel (Geschäftsführer)

