

Softwareentwickler/in Mobile Applikationen

Wir verändern das Gesundheitswesen.
Werde Teil des Teams!

Wir sind ein innovatives IT-Unternehmen im Technopark Winterthur und entwickeln die elektronische Krankengeschichte „Rockethealth“ sowie die Patienten-App „Benecura“. Unsere Ziele sind die Entlastung der Ärzte und medizinischem Personal von der zunehmenden Papierflut, eine Verbesserung der Behandlungsqualität von Patienten und die Verwirklichung der grossen eHealth-Themen der Zukunft.

Als 20-köpfiges, interdisziplinäres und erfahrenes Team legen wir Wert auf hohe Qualität sowie eine professionelle Arbeitsweise. Wir bieten ein motivierendes, abwechslungsreiches und flexibles Arbeitsumfeld mit viel Gestaltungsraum. Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege zeichnen uns aus.

Deine Aufgabe ist die Verstärkung unseres Teams als Mobile Application Developer/in mit dem Schwerpunkt unsere mobile Krankengeschichte sowie weitere eHealth-Funktionalitäten rund um „Rockethealth“ und „Benecura“ weiterzuentwickeln. Zudem bieten wir Dir die Möglichkeit, den Bereich Mobile Development mit klarem Produktfokus auszubauen und aktiv mitzugestalten. Wir legen dabei grossen Wert auf mobile Applikationen mit Cross-Platform-Funktionalität.

Du bringst mit:

- Leidenschaft für Softwareentwicklung und Freude an gutem Softwaredesign
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Mobile Application Development (iOS, Android, ...)
- Mehrjährige Erfahrung mit C#, Java und/oder Objective-C/Swift
- Erfahrung in Continuous Integration/Deployment
- Xamarin- oder andere Cross-Platform-Kenntnisse von Vorteil
- Fundiertes Verständnis für Softwarearchitektur und objektorientierte Programmierung
- Gespür für intuitives UI Design, Kundenbedürfnisse und -prozesse
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Teamgeist, eine schnelle Auffassungsgabe, analytisches Denken und Abstraktionsvermögen
- Deutsche Umgangssprache sowie ausreichende Englischkenntnisse

Interessiert? Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form an jobs@helmedica.com.