



**FLEXIBLE ARBEITSZEITEN &
AUF WUNSCH HOME-OFFICE**

**BEWERBEN SIE SICH JETZT BEI SINOVO ALS
PRAKTIKANT FÜR EMBEDDED HEALTH SOFTWARE ENGINEERING/ IOT (M/W/D)**

WILLKOMMEN IM TEAM. MIT GELEBTER KOLLEGIALITÄT. FÜR BEGEISTERTE KUNDEN.

Nutzen Sie vielfältige Chancen bei SINOVO: Wir suchen Sie als Verstärkung unseres Teams „SINOVO health solutions“. Dabei können Sie Ihr Praktikum oder Ihre Bachelorarbeit weitgehend selbst örtlich frei gestalten.

SINOVO ist ein seit 20 Jahren international agierendes mittelständisches IT-Unternehmen in Frankfurt. Für renommierte Unternehmen der Gesundheitsbranche entwickeln wir Health Apps & Software als Medizinprodukt für Mobile, Web, PC & Server nach zertifizierten Qualitätsstandards. Lesen Sie auch gerne bei kununu, was einige unserer Kollegen über SINOVO schreiben.

IHRE AUFGABEN FÜR EIN PROJEKT IM IOT-BEREICH

- Mitarbeit vom Home-Office aus und/oder vor Ort beim Embedded Software Engineering mithilfe einer Raspberry Pi für eine innovative IoT-Anwendung, die mobile medizinische Messgeräte ausliest
- Mitgestalten des Anwendungs-Designs als auch der Funktionalität des Produkts
- Sicherstellen einer hohen Qualität der Anwendung mit Methoden der testgetriebenen Entwicklung
- Unterstützung beim Testen von Apps und Web-Applikationen für weitere Kundenprojekte

IHR FACHLICHES & PERSÖNLICHES PROFIL

- Student/-in der Informatik, im Software Engineering oder Ausbildung als Fachinformatiker/-in oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse des Hardware-nahen Programmierens, von Compiler-Funktionen und Betriebssystemen oder Bereitschaft sich darin einzuarbeiten
- Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung in .NET, Xamarin, C#, Software-Architekturen & Design-Patterns oder Bereitschaft sich darin einzuarbeiten
- Kenntnisse beim Testen von Apps für iOS, Android, Windows oder Bereitschaft sich darin einzuarbeiten
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort & Schrift

IHRE BENEFITS

- Future Study & Job Programm: Flexibel & unabhängig vom Ort arbeiten mithilfe von mobilem & flexiblem Unified Communications & Collaboration-Equipment
- Möglichkeit bei uns Ihre Bachelorarbeit im Rahmen der oben beschriebenen Aufgaben zu schreiben
- Gute Einarbeitung & Betreuung durch einen festen Tutor über den gesamten Zeitraum
- Praxisorientierter Einblick in die Arbeitswelt durch Einbindung im Projektteam
- Möglichkeit der Festanstellung nach dem Studium bzw. der Ausbildung
- Umsetzung von anspruchsvollen & kreativen Projekten in agilen Teams
- Freiheit bei der Umsetzung Ihrer Ideen
- Gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten

- Solides Unternehmen mit 20-jähriger Erfolgsgeschichte
- Kostenlose Kalt- & Heißgetränke, sowie frisches Obst und Süßigkeiten

Sie möchten die Zukunft von SINOVO und die Entwicklung von Health Apps & Software als Medizinprodukt mitgestalten? Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen. Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, d.h. inkl. Lebenslauf und Zeugnissen, per E-Mail mit Gehaltsvorstellung und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin an:

SINOVO health solutions GmbH – Personalabteilung, Frau Katze
Casimirstr. 2-4 – 60388 Frankfurt/M. – Tel.: +49 6109 500 3900 – Mail: jobs@sinovo.de
Web: health.sinovo.de – health.sinovo.de/de/karriere/jobboerse-medizinische-software