

Praktikant / Werkstudent – Software Development / mwd

Deine Aufgaben

- Du arbeitest in einem interdisziplinären Team an der Entwicklung und Etablierung eines sich schnell entwickelnden Produktes.
- Du entwickelst selbstständig neue Features im Front- und Backend oder verbesserst unseren Entwicklungs- und Deployment-Prozess.
- Du klärst Anforderungen und erarbeitest mit dem Team mögliche Lösungs-ideen für Kundenprojekte und die Weiterentwicklung.

Dein Profil

- Du bist Student (m/w/d) der Informatik (oder vergleichbar) mit einer großen Leidenschaft für analytische Aufgaben und überzeugst mit sehr guten Studienleistungen.
- Du verfügst über gute Programmierkenntnisse.
- Idealerweise, hast Du bereits Erfahrung mit einem oder mehreren der folgenden Technologien: Angular, No-deJS, Java/Spring Boot, Docker, Kubernetes.
- Du besitzt das Talent, strategisch, konzeptionell und analytisch zu denken und das Lösen von komplexen Aufgaben reizt dich.
- Du überzeugst idealerweise mit sehr guten Englischkenntnissen.

Deine Chancen und Möglichkeiten

- Wir bieten Dir ein Arbeitsumfeld mit flachen Organisationsstrukturen, kurzen Entscheidungswegen und flexiblen Arbeitsmodellen. Wir setzen auf Eigenverantwortung vom ersten Tag an und befähigen jeden in unserem Team, Verantwortung zu übernehmen.
- Du steigst bei uns in einer frühen Phase ein. Daher kannst Du die Entwicklung eines innovativen und wachsenden Start-ups im Bereich „Medical Software“ miterleben und von Anfang an mitgestalten.
- Du arbeitest mit einem hoch motivierten Team zusammen, welches über langjährige Erfahrung in der Medizintechnik und im Business Development verfügt.
- Wir sind Teil der UNITY Innovation Alliance und haben daher starke Partner und Investoren.

Werde Teil unseres Teams als Praktikant oder Werkstudent in der Produktentwicklung und nimm eine aktive Rolle bei der Gestaltung unserer Entwicklungskultur und der Zukunft unseres Produkts ein. Wir sind ein Start-up im Gesundheitswesen, das eine digitale Lösung anbietet, die die Umsetzung des international anerkannten Behandlungskonzepts Patient Blood Management (PBM) im Krankenhaus erleichtert und beschleunigt.

Mehr Infos zu uns findest du unter:

www.pbme.solutions

Standorte

- Hamburg
- Köln

Interessiert?

Dann sende deinem Ansprechpartner bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer: „Praktikant/Werkstudent Software Development“

Dein Ansprechpartner



Daniel Neumann

+49 160 88255-00

daniel@pbme.solutions