

SOFTWAREENTWICKLER/IN (M/W/D) BEI CANNGO – GESTALTE MIT UNS DIE ZUKUNFT!

VOLLZEIT ODER TEILZEIT

ÜBER CANNGO

Du möchtest Teil eines jungen, dynamischen Teams sein, in dem Deine Ideen geschätzt und gefördert werden? Dann bewirb Dich bei uns! Wir suchen engagierte Softwareentwickler/innen (m/w/d), die unsere Plattform und Infrastruktur weiterentwickeln.

CannGo ist eine innovative Plattform, die telemedizinische Konsultationen mit qualifizierten Ärzten ermöglicht. Unser Fokus liegt darauf, Patienten den Zugang zu Medizinal-Cannabis und anderen Therapien zu erleichtern. Dabei setzen wir auf höchste Standards in Bezug auf Qualität, Sicherheit und Datenschutz. Mit CannGo unterstützen wir Patienten auf ihrem Weg zu einer besseren und einfacheren Versorgung.

DEIN PROFIL

- Fundierte Kenntnisse in React (Native), JS und Python wünschenswert
- Erfahrung in der Web- und Softwareentwicklung
- Vertraut mit Git und Container-Technologien
- Verständnis für NoSQL-Datenbanken
- Eigenständige, lösungsorientierte Arbeitsweise und Freude an Teamarbeit
- Interesse an Cloud-Infrastrukturen und DevOps-Ansätzen sowie Know-How im Bereich der Linux-Serveradministration sind ein Plus

DEINE AUFGABEN

- Weiterentwicklung und Optimierung unserer Softwareplattform
- Implementierung neuer Funktionen und Verbesserungen bestehender Features
- Sicherstellung einer stabilen und skalierbaren Umgebung für unsere Nutzer
- Zusammenarbeit mit unserem Tech-Team, um innovative Lösungen zu entwickeln und umzusetzen

WIR BIETEN

- Flexible Arbeitszeitmodelle ob Teilzeit oder Vollzeit. Du entscheidest
- Remote-Arbeit arbeite von überall oder in einem unserer Büros ganz nach Deinem Wunsch
- Leistungsgerechte Vergütung
- Ein junges, dynamisches Team, das offen für neue Ideen ist und Deine Meinung schätzt
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege

SO BEWIRBST DU DICH

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung! Sende uns Deinen Lebenslauf, ein Anschreiben, Deine Referenzen (falls vorhanden) und Deiner Gehaltsvorstellung per E-Mail an: jobs@canngo.express

