



Stellenausschreibung

Junior Software Engineer in Rust (m/w/d)

Willkommen bei Sonovum!

Wir als Leipziger Medizintechnikunternehmen entwickeln Verfahren zur Untersuchung des Gehirns, die Ärzte dabei unterstützen, Menschen schneller und besser zu helfen. Für unseren Firmenstandort Leipzig suchen wir eine/n

Junior Software Engineer in Rust (m/w/d)

Dein Tätigkeitsbereich im Detail:

- Du entwickelst Software für Linux-basierte Plattformen unter Rust
- Du unterstützt bei der Weiterentwicklung unserer Software und bist an der Konzeption neuer Features beteiligt

Was wir erwarten:

- Hohe Lernbereitschaft
- Bereitschaft zur Einarbeitung in Rust
- Idealerweise erste Erfahrung in systemnaher Programmierung (Rust, C, C++, o.ä.)
- Eigenständiges und zielorientiertes Arbeiten
- Affinität zu Teamarbeit, z.B. Code Reviews und Pair Programming
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Das bieten wir:

- Vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben in Bereichen wie Signalverarbeitung, Systemprogrammierung und Entwicklung grafischer Benutzeroberflächen
- Moderner Technologie Stack (Rust-Toolchain, Git, GitLab, Docker, CI/CD, etc.)
- Arbeit in spannender Medizintechnikbranche innerhalb eines dynamischen und innovativen Umfelds
- Kontinuierliche Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Möglichkeit von zu Hause zu arbeiten
- Möglichkeit eigenverantwortlich im Team zu arbeiten sowie Freiraum für eigene Ideen
- Kitazuschuss und Jobfahrrad
- Betriebliche Altersvorsorge und Krankenzusatzversicherung

Deine Bewerbung inkl. Zeugnissen, Referenzen etc. schickst Du am besten als PDF in einem Dokument an bewerbung@sonovum.de. Wir freuen uns auf Deine aussagekräftigen Unterlagen inkl. Verfügbarkeitsangabe und Gehaltsvorstellungen.

Sonovum GmbH: Dt. Platz 4 in 04103 Leipzig