

Software Engineer / Ingenieur*in -

Jobbeschreibung

Du bist Ingenieur*in oder begeistert von Software Engineering? Du hast Bock auf ein sicheres Arbeitsverhältnis und bist ein kluger Kopf und hast eine Hands-On-Mentalität? Dann bist du die richtige Person für uns! Für unseren Kunden in Erlangen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine*n Software Engineer oder Ingenieur*in für die Entwicklung von 7T (7 Tesla) Systemen.

Skills

MRT, Software Engineering, Medizintechnik, Dokumentation, Magnetresonanztomograph, Ultrahochfeldsysteme, Hochfrequenztechnik, 7T (7Tesla), Hardware

Vertragsart

Anstellung

Einstiegslevel

Junior, Advanced

Ort

Erlangen

Benefits:

- Flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice möglich
-
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Keine Reisebereitschaft notwendig
- Flache Hierarchie
- Mitarbeitererevents

Qualifikationen:

Must haves: Was dich für uns interessant macht:

- Als Ingenieur*in oder Software Engineer hast du ein technisches Studium absolviert und erfolgreich abgeschlossen
- Da dein Tätigkeitsfeld eher hardware- als softwarelastig ist, wäre Begeisterung für Hardware ideal. Ansonsten solltest du die Bereitschaft besitzen, dich in diese Themen einzuarbeiten
- Ein sehr gutes technisches Verständnis sowie die Fähigkeit, dich sehr schnell in komplexe Sachverhalte einzuarbeiten zu können, zeichnen dich aus
- Du zeigst hohe Einsatzbereitschaft, bist zupackend, und arbeitest selbstständig
- Du bist ein Teamplayer und kannst dich dabei in deutsch und englisch mündlich wie schriftlich gut ausdrücken
- Es wird zum großen Teil remote gearbeitet – da du aber auch immer wieder vor Ort kommen musst, kommst du idealerweise aus dem Nürnberger oder Erlanger Einzugsgebiet
- Dein Start: ab dem 01.07.2022 (nach Absprache auch später)

Nice to have: Idealerweise bringst du ein paar Erfahrungen aus folgenden Bereichen mit:

- Medizintechnik
- MRT / 7T-Systeme
- Hochfrequenztechnik
- Ultrahochfeld-Systeme

Aufgabenbereich:

Da dein Einsatzgebiet die kompletter Entwicklung von Ultrahochfrequenz (UHF) – Systemen abdecken wird, ist dein Einsatzgebiet sehr breit gefächert und kann folgende Aufgabenfelder umfassen:

- Unterstützung des 7T MRT System Engineerings
- Entwicklung der UHF-Systeme – dabei liegt der Schwerpunkt eher in der Hardware als in der Software
- Einarbeitung in komplexe z.T. medizinische Sachverhalte
- Dokumentation der Entwicklungsergebnisse

Nach einer entsprechenden Einarbeitung können weitere Aufgabenfelder hinzukommen.

Bewerbungsprozess

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Deine Nachricht. Da wir uns vorab gerne einen fachlichen Eindruck unserer neuen Teammitglieder verschaffen möchten, bitten wir Dich um eine ausführliche Vita mit Projektliste so wie der Angabe sämtlicher fachlicher Fähigkeiten (z.B. Tools & Werkzeuge, Entwicklungs-sprachen, Frameworks, Datenbanken, Methoden etc.). Bitte gebe dabei die [Stellennummer] mit an!

Deine Informationen und Daten behandeln wir selbstverständlich vertraulich. Für Fragen steht Dir unser Team unter der Telefonnummer 0911 – 569 44 70 gerne zur Verfügung!