



Vom Spin-off der Technischen Universität München hat sich die perisens GmbH seit ihrer Gründung 2009 zum weltweit tätigen Spezialisten für Hochfrequenztechnik und Signalverarbeitung entwickelt. Unsere Produkte und Dienstleistungen für Radartechnik, Messtechnik und Kommunikationssysteme tragen maßgeblich dazu bei, heutiger und zukünftiger Mobilität zu assistieren und diese autonom zu steuern. Für unser Team im Osten Münchens suchen wir eine/n

Softwareentwickler*in für Messgeräte – Firmware (m/w/d)

Standort: München

Dein Job bei uns:

- Spezifikation, Entwurf und Implementierung von Firmware für eingebettete Systeme (Windows, Linux) in Zusammenarbeit mit den Kolleg*innen aus der Hardwareentwicklung
- Durchführung von entwicklungsbegleitenden Softwaretests einschließlich Fehleranalyse und Bugfixing
- Mitarbeit beim Entwurf von grafischen Benutzeroberflächen (GUI)
- Einbringen Deiner Ideen zur ständigen Verbesserung unserer Produkte und Geräte

Du bringst mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master oder Diplom) der Elektrotechnik, Informatik oder eines vergleichbaren Studiums mit Schwerpunkt auf die hier genannten Aufgaben
- Berufserfahrung mit modernen Softwarearchitekturen und Tools (GIT, Jira, CI/CD)
- Sehr gute Kenntnisse in Python und C/C++ sind entscheidend, Erfahrungen mit Qt sind ein Plus
- Interesse an Radartechnologie und Hochfrequenztechnik ist von Vorteil
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (jeweils mind. B2)

Das bieten wir Dir:

- Einen unbefristeten Arbeitsplatz im schönen Münchner Osten
- Selbstständiges Arbeiten in unserem dynamischen Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Attraktives Vergütungspaket: Jahresgehalt je nach Erfahrung und Eignung von EUR 55.000 – 70.000
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld, steuerfreier Sachbezug, Essenszuschuss und Gewinnbeteiligung
- Mitarbeitererevents, kostenlose Getränke, Obst- und Süßigkeiten-Korb

So kannst Du uns kennenlernen:

- Sende uns Deine Bewerbungsunterlagen (CV, Zeugnisse) per E-Mail an jobs@perisens.de
- Fragen zur Stelle oder zum Bewerbungsprozess beantwortet Dir Herr Stefan Becker gern telefonisch