

Im Rahmen eines gemeinsamen Forschungsvorhabens mit der Universität Regensburg bietet NEXOE Applications GmbH zum sofortigen Einstieg eine Beschäftigung als



Trainee / Praktikant (m/w) im Bereich nativer INDOOR NAVIGATION-Systeme

Aufgabenbereich:

Sie erhalten Einblick in eines der spannendsten Forschungsgebiete der Industrie 4.0, welches sich mit Indoor-Lokalisierung mittels vorhandener Inertial-Sensorik in mobilen Endgeräten befasst. Zusammen mit dem Forschungsteam der Universität Regensburg erarbeiten Sie Modelle und Algorithmen zur Personenverortung in Innenräumen und setzen diese softwaretechnisch proaktiv um.

Im Einzelnen handelt es sich um:

- Modellierung/Entwicklung von Indoor-Lokalisierungsmodulen in C#
- Programmierung einer automatisierten Testumgebung
- Durchführen von Testreihen und Evaluationen
- Erstellung von Dokumentationen
- Eigenverantwortung für Teilprojekte je nach Qualifikation und Eignung

Ihr Profil:

- Sie befinden sich in einem fortgeschrittenem Studium der Informatik, Informationstechnik oder einer gleichwertigen Ausbildungsphase
- Nachweisbare Programmierfähigkeiten in C#, C++ oder JAVA
- Ausgesprochene Begeisterung für Modellierung / Programmierung von komplexen Algorithmen, selbstständige Arbeitsweise bei der Realisierung der betrieblichen Aufgaben zeichnen Sie aus

Ihre Vorteile:

- Spannendes Tätigkeitsfeld auf technisch hohem Niveau bei überdurchschnittlicher Entlohnung und flexibler Zeiteinteilung
- Förderung Ihrer fachlichen Kompetenz und persönlichen Entwicklung
- Moderner Arbeitsplatz mit guter Infrastrukturanbindung (TECHBASE, Regensburg)

Ihr schnellster Weg für die Bewerbung:

NEXOE Applications GmbH
Hr. Jens Walter
Tel.: +49 (0) 941 / 604 889 470
E-Mail: jw@nexoe.de