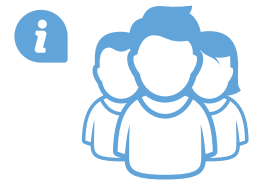


PRAKTIKUM / PRAXISSEMESTER CONNECTIVITY PROTOTYP

LUST AUF EINE DOSIS PRAXIS?

Codewerk steht für Technikbegeisterung, Innovation und Zuverlässigkeit mit flachen Hierarchien, Freiraum und Entwicklungsmöglichkeiten. Ob in Zügen oder Industrieanlagen – wir bringen die Systeme von morgen dazu, miteinander zu reden.

Dabei brauchen wir Deine Hilfe. Wir suchen clevere Köpfe für die Entwicklung von industriellen Softwaresystemen für morgen. Starte in Karlsruhe mit uns durch!



Deine Aufgaben:

- Du entwickelst einen Connectivity Prototypen für die Mindsphere IoT Plattform auf Basis der SIMATIC IoT 2040 Box.
- Dabei gehören zu Deinen Aufgaben die Entwicklung eines Konfigurationskonzepts, die Integration der FreeMODBUS Bibliothek und der Test des IoT Gateways.

Das solltest Du mitbringen:

- Du studierst Informatik, Informations- und Medientechnik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Fachrichtung mit Informatik-Schwerpunkt.
- In C/C++ kennst Du Dich aus.
- Erste Linux-Kenntnisse sind von Vorteil.
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Dich zeichnen analytisches und strukturiertes Denken sowie eine selbstständige Arbeitsweise aus.
- Und am wichtigsten für uns ist: Du arbeitest gerne mit anderen zusammen, bist zuverlässig und neugierig auf neue Themen.

Das bieten wir Dir:

- Vom ersten Tag an bekommst Du einen Mentor aus unserem Team zur Unterstützung.
- Ein offenes und kommunikatives Arbeitsumfeld mit Kollegen, die Dich mitnehmen: fachlich und zum Feierabendbier.
- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben für Systeme von morgen.
- Zugang zu Wissen und Know-how.
- Wachstumsmöglichkeiten für Deine fachliche und persönliche Entwicklung.
- Eigene Gestaltungsmöglichkeiten und kurze Entscheidungswege.

WERDE EIN CODEWERKER UND BEWIRB DICH JETZT!

Kontakt: Marita Lüben

Bitte sende Deine Bewerbungsunterlagen als PDF per E-Mail an karriere@codewerk.de.
Für Rückfragen stehe ich gerne unter Tel.: +49 721 1746 0336 zur Verfügung.

