



Praktikum in der Softwareentwicklung (m/w)

Frontend-Entwickler, Fullstack-Entwickler, Backend-Entwickler,
Firmware & Embedded Software Entwickler, Data Integration Engineer

Ihre Aufgaben

- Abhängig von deinem technologischen Schwerpunkt werde Teil eines unserer internationalen, agilen Entwicklungsteams (Scrum)
- Arbeitssprache ist Englisch
- Entwicklung von Softwarelösungen im Front- und/oder Backend für mobile und Browser-basierte Webanwendungen bzw. Embedded Firmware
- Unsere Webanwendungen basieren auf ReST in AWS-Cloud
- Programmierung mit state-of-the-art Web-Technologien
- Mitwirkung bei Design und Konzeption von neuen Funktionalitäten
- Durchführung von Tests zur kontinuierlichen Qualitätsverbesserung

Ihr Profil

- Technische Ausbildung (HTL ab 3. Jg, FH, Uni) im Bereich Informatik/IT oder vergleichbar
- Erste praktische Erfahrung in der Softwareentwicklung
- Kenntnisse in Python bzw. C/C++ von Vorteil
- Kenntnisse in AWS-Cloud-Technologien sind von Vorteil
- Kenntnisse in GIT, JIRA, Angular, etc.
- Begeisterungsfähigkeit, selbständiges und strukturiertes Arbeiten, flexibel, kreativ, neugierig und zuverlässig
- Gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
– Arbeitssprache ist Englisch

Unser Angebot

- Wir befinden uns in Oberösterreich – direkt am Campus der FH Hagenberg. Wir sind ein Startup mit ausgezeichnetem Betriebsklima und hoch-motivierten Teams.
- Mit Einsatz modernster Technologien und internationaler Ausrichtung entwickeln wir Cloud-basierte IoT-Softwarelösungen zur Gewinnung, Verarbeitung und Aufbereitung von (Big-Data-) Maschinendaten für weltweit eingesetzte Sondermaschinen. Damit unterstützen wir unsere Kunden, signifikante Kosteneinsparungen bei der Instandhaltung und Wartung ihrer Maschinenflotte zu erzielen.
- Wir bieten abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem dynamischen, multi-kulturellen Team. Selbständiges Arbeiten und flexible Arbeitszeiten bei Vollzeit: 38,5 h pro Woche bzw. nach Vereinbarung.

Ihr Kontakt

Frau Mag. Carolin Angermayr, Track Machines Connected Gesellschaft m.b.H.
Softwarepark 32, AT-4232 Hagenberg im Mühlkreis, E-Mail: career@tmconnected.com, Telefon: +43 676 84 32 43 521



Track Machines Connected Gesellschaft m.b.H mit Sitz im Softwarepark Hagenberg wurde 2017 gegründet und ist auf die Entwicklung und Auswertung von Condition Monitoring Systemen spezialisiert. Die von TMC entwickelten Softwarelösungen helfen Maschinenoperatoren und der Infrastruktur dabei, erhebliche Kosteneinsparungen bei der Wartung zu erzielen.