



Product Owner Cloud-based IoT Software (m/w)

Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Umsetzung von Produktvisionen
- Umsetzung von Zielvorgaben, Sicherstellung eines transparenten Scrum-Prozesses
- Drehscheibe zwischen internen und externen Stakeholdern
- Verantwortung für die Planung, Konzeption und Umsetzung von Cloud-basierten Software-Lösungen
- Verantwortung für Qualität und Weiterentwicklung der Software
- Führung eines internationalen, agilen Scrum-Entwicklungsteam
- Arbeitssprache Englisch

Ihr Profil

- Freude an neuen Technologien und agilen Arbeitsweisen
- Fähigkeit, Mitarbeiter zu begeistern, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähig, flexibel, strukturiert, neugierig, visionär
- Einschlägige Berufserfahrung in der agilen Entwicklung von Cloud-basierten Softwarelösungen
- Praktische Erfahrung mit AWS-Cloud-Technologien
- Gute Programmierkenntnisse in Python
- Erfahrung im Umgang mit Tools wie GIT, Jira, etc.
- Sehr gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Abgeschlossene technische Ausbildung (FH, Uni) im Bereich Informatik/IT, Physik oder vergleichbar
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung, Teilnahme an Konferenzen und Techtalks

Unser Angebot

- Unser hoch-motiviertes Team entwickelt 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 sind ein Startup mit ausgezeichnetem Betriebsklima, Einsatz modernster Technologien und internationaler Ausrichtung direkt am Campus der FH Hagenberg, 20 Min. von Linz gelegen
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen, multi-kulturellen Team. Flache Hierarchie, kurze Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten, selbständiges Arbeiten, Vollzeit: 38,5 h pro Woche
- Jahresgehalt (KV IT): ab ca. € 45.000,- brutto - je nach Qualifikation und Erfahrung, Bereitschaft zur Überzahlung

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

