



Industrial IoT Developer (m/w/d)

Vollzeit oder Teilzeit, Oldenburg, ab sofort

Industrial IoT, Industrie 4.0, Mobile, Web: Wir konzipieren und entwickeln Software für die Digitalisierung der Welt. Unser wichtigstes Feld sind Internet of Things und Industrie 4.0 Lösungen für den deutschen Mittelstand und internationale Unternehmen. Weiterhin entwickeln wir Mobile Apps und Enterprise Web Applications.

Unser Motto bei erminas ist „Expertise and dedication“. Expertise: Wir verstehen, was wir machen. Wir lernen ständig dazu und bleiben vorne dabei. Unser Anspruch ist, zu den Besten zu gehören. Dedication: Unsere Arbeit ist mehr als nur ein Job. Wir lieben, was wir tun. Mit unseren Lösungen gestalten wir die Zukunft. Und das wichtigste: Wir sind ein Team!

Als IoT Developer bist Du vorne mit dabei. Du konzipierst und entwickelst die IoT-Systeme für die Digitalisierung der Welt. Auf verschiedenen Plattformen sprichst Du Sensoren und Aktoren an, entwickelst Software für das Zusammenspiel und die Kommunikation mit externen Systemen und entwickelst auch Prototypen der endgültigen Lösung. Details sind Dir dabei ebenso wichtig, wie der Gesamteindruck. Selbstverständlich interessierst Du Dich auch für aktuelle Themen und Trends und möchtest Dich weiterentwickeln.

Deine Aufgaben:

- Konzeption und Entwicklung von IoT-Lösungen auf Linux-basierten Systemen wie Revolution Pi (Industrie-Version des Raspberry Pi) und anderen Plattformen
- Erstellung von Prototypen für Kunden und Präsentationen
- Einarbeitung in Sensoren und Aktoren für den Einsatz in Kundensystemen

Das solltest du mitbringen:

- Kenntnisse in üblichen IoT Plattformen wie Raspberry Pi, ESP8266/ESP32, STM32, Arduino
- Kenntnisse in typischen IoT Sprachen wie (Micro)Python, C++, ...
- Analytisches Denkvermögen und Problemlösungswillen
- Hohen Anspruch an die eigene Arbeit
- Starke Teamorientierung und Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift



Das würde uns freuen:

- Aktivität im Maker Umfeld
- Kenntnisse in Elektronik (Bauteile, Löten, Platinendesign, ...)
- Kenntnisse im Bereich 3D Druck und Design von 3D Modellen
- Erfahrung mit IoT-Lösungen (privat wie SmartHome oder industriell/gewerblich)
- Erfahrung mit IoT Cloud-Lösungen (Azure, Watson, AWS, ...)
- Kenntnisse mit Linux (z.B. Watchdog, Services, System-Konfiguration)
- Kenntnisse mit Tools wie Git, Jira und agilem Projektmanagement

Was wir dir bieten:

- Festanstellung mit guter Bezahlung
- Familienfreundliches Arbeitsumfeld (wir haben alle Familie) und Unterstützung bei Kinderbetreuung
- Mobiles Arbeiten und flexible Arbeitszeiten
- Interessante Projekte und internationale Kunden
- Flache Hierarchien, viel Gestaltungsspielraum und Zeit für Kreativität
- Gemeinsame Aktivitäten
- Notebook nach Wahl
- Kaffee, Soft Drinks, Süßes, Salziges, Grill, Garten, ...
- Ein starkes, fähiges und sympathisches Team

Interesse?

Dann bewirb Dich und lerne uns kennen: bewerbung@erminas.de

Wenn Du meinst, obige Anforderungen passen nicht alle, bewirb Dich trotzdem!

Wir hätten gerne von Dir:

- Aktuellen Lebenslauf & Zeugnisse
- Frühestmögliches Eintrittsdatum und Gehaltvorstellung
- Gerne (Projekt-)Referenzen

erminas GmbH | Ehernstr. 157 | 26121 Oldenburg

Tel: 0441/249 287-0 | Web: www.erminas.de | E-Mail: info@erminas.de