



Als innovatives Unternehmen vor den Toren Regensburgs ist die **IST-GmbH** Experte in der Entwicklung von **IIoT/Industrie 4.0-Lösungen**. Unser Leistungsportfolio reicht von der persönlichen Beratung über die Implementierung bis hin zur kundenspezifischen Anpassung und einem umfassenden After-Sales-Service. Mit unserer Software-Lösung **orbit 4.0** erstellen unsere Kunden ein **virtuelles Abbild Ihrer Fertigung** durch die Integration Ihres Shop Floors in unser Industrie 4.0 Management Tool. Für unseren Stammsitz in Kallmünz bei Regensburg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt engagierte **Studenten (m/w/d)** für eine

Abschlussarbeit Bachelor oder Master Bereich Industrial Internet of Things (IIoT)/ Industrie 4.0 – Infineon AG

Deine Aufgaben ...

- Unterstützung bei der Konzeption und Umsetzung von Industrie 4.0-Lösungen und von Pilotprojekten im Bereich Industrielle Digitalisierung (Software-Lösungen, IT-Infrastrukturen)
- Analyse und Aufbereitung vorhandener Produktions- und Prozessabläufe sowie IT-Strukturen
- Mitgestaltung digitaler Lösungsansätze und Umsetzung von erarbeiteten Konzepten bis in die Produktion
- Unterstützung bei der Programmierung von Client-Server-Applikationen für unseren Kunden Infineon

Das bringst Du mit ...

- Studium der Informatik, Produktions- und Automatisierungstechnik oder vergleichbare Studienrichtung
- Kenntnisse in den Programmiersprachen Visual Basic .net und C#
- Kenntnisse über Web-Technologien in der Automatisierungstechnik (Client-Server-Prinzip u.ä.)
- Sorgfältige und selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Freude am selbständigen Arbeiten

Interesse? Richte deine Bewerbung bitte per E-Mail an maximilian.frank@ist-gmbh.com

Für Deine Fragen steht Dir gerne unser Leiter Industrielle Digitalisierung,
Herr Dipl.-Wirtsch.-Ing. Maximilian Frank unter Tel.: 09473 950 9388 zur Verfügung.