



## SOFTWAREENTWICKLER AUTONOME SYSTEME / ROBOTIK W/M

 Karrierelevel: Professional

 Branche(n): Automotive, Industrie 4.0, Robotik

 Standort(e): Friedrichshafen, Großraum München, Rülzheim, Stuttgart

Mit ihren 1000 Mitarbeitern ist die ITK Engineering GmbH ein international anerkanntes Technologieunternehmen, das sich durch ausgeprägte Expertise in der Digitalisierung, Elektrifizierung, Automatisierung und Vernetzung von Systemen auszeichnet. Gestalten auch Sie mit starker Innovationskraft, hohem Qualitätsanspruch und Leidenschaft für neue Technologien Ihre Zukunft in einem weltweit wachsenden Technologiepartner mit!

### So gestalten Sie Innovationen mit:

- Koordination und Bearbeitung komplexer System- und Software-Entwicklungsprojekte
- Entwicklung von Embedded Systems
- Mentoring und fachliche Anleitung der Projektmitglieder
- Unterstützung des Vertriebs beim Ausbau des Geschäftsfelds

### Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium der technischen Informatik, Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, oder vergleichbar
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der Softwareentwicklung, insbesondere mit C++
- Kenntnisse in Echtzeitbetriebssystemen wie z.B. Embedded Linux und ROS
- Schnittstellenkenntnisse bzgl. Hardware, Bussystemen etc.
- Sicheres Auftreten, hohe Selbstständigkeit sowie Freude an der Arbeit im Team
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift