



Kennziffer: 181145a

Für einen stark expandierenden Hersteller von **Komponenten für die industrielle Kommunikation** (derzeit 85 Mitarbeiter) im **Raum Stuttgart** suchen wir einen **Teamleiter Embedded-Software-Entwicklung (m/w)** .

- Produkte:** Entwicklung, Produktion und Vermarktung von Feldbus- und Ethernetkomponenten und Systemen für die industrielle Automatisierungstechnik auch im Zusammenhang mit Industrie 4.0.
- Aufgabe:** Fachliche Führung eines Teams mit ca. 5 Software-Entwicklern. Steuerung der Projekte in der Software-Entwicklung. Maßgebliche Mitarbeit bei der strategischen Ausrichtung der Produktentwicklungen. Weiterentwicklung der Teammitglieder entsprechend der jeweiligen Anforderungen und Möglichkeiten.
- Voraussetzungen:**
- (1) Fachlich passendes Studium oder vergleichbarer Kenntnisstand;
 - (2) Fundierte Erfahrung in der Embedded-Softwareentwicklung;
 - (3) Erste Führungserfahrung in der Softwareentwicklung;
 - (4) Sehr gute Deutschkenntnisse;
 - (5) Gute Englischkenntnisse;
- Vorteilhaft:**
- (6) Erfahrung mit Feldbussystemen;
 - (7) Erfahrung in der Automatisierungstechnik;
 - (8) Erfahrung mit ethernetbasierten Netzwerken;
 - (9) Erfahrung in der Linux-Konfiguration;
 - (10) Erfahrung in der Linux-Treiberprogrammierung.
- Besonderheiten:** Das noch junge dynamische Unternehmen bietet neben kurzen und schnellen Entscheidungswegen die Möglichkeit auf die zukünftige Unternehmensentwicklung direkt Einfluss zu nehmen. Die wirtschaftlich starken Gesellschafter des Familienunternehmens gewährleisten den bankenunabhängigen Betrieb des Unternehmens und ein gutes Wachstum, wodurch wiederum gute persönliche Entwicklungsmöglichkeiten gegeben sind.