



Kennziffer: 181062a

Unser Mandant, ein Spezialist der **Datenkommunikation und Diagnosetechnik** (350MA) sucht einen **Softwareentwickler (m/w)** mit **Schwerpunkt Windows- oder Embedded-Software** für die dauerhafte Vorort-Unterstützung eines **namhaften Automobilherstellers in München**.

- Produkte:** Datenkommunikationstechnik für den Einsatz in der industriellen Automatisierungstechnik und in der Automotive-Diagnose.
- Aufgabe:** Entwicklung und Optimierung von Software für Test- und Prüfstände in der Automobil-Produktion.
Entwicklung von Software für Embedded-Systeme von der Konzeption bis zur Inbetriebnahme.
Enge Zusammenarbeit mit den Spezialisten des Kunden vor Ort.
- Voraussetzungen:**
- (1) Abgeschlossenes Studium der Technischen Informatik oder ähnlicher Studiengang;
 - (2) Erfahrung in der Entwicklung von Windows-Software;
 - (3) Erfahrung in der Entwicklung von Embedded-Software;
 - (4) Entwicklungserfahrung unter Windows XP und 7;
 - (5) Programmiererfahrung in C;
 - (6) Programmiererfahrung in C#;
 - (7) Programmiererfahrung unter .NET;
 - (8) Erfahrung mit embedded Betriebssystemen (z.B. Linux, WinCE, eCos, QMX);
- Vorteilhaft:**
- (9) Erfahrung mit Kommunikationsstandards wie beispielsweise FlexRay, LIN oder CAN;
 - (10) Erfahrung mit Automotive Diagnose- und Testsoftware.
- Besonderheiten:** Das seit über 25 Jahren kontinuierlich wachsende Unternehmen bietet neben vielseitigen Möglichkeiten der persönlichen Weiterbildung auch vielfältige Sozialleistungen, wie beispielsweise bezuschusste Mitarbeiteraktien, Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge, kostenlose Unfallversicherung usw..
Ein sicherer entwicklungsfähiger Arbeitsplatz ist durch das permanente Wachstum, die Profitabilität und die absoluten Bankenunabhängigkeit des Unternehmens gewährleistet.