



181048a

**Für ein junges Gemeinschaftsunternehmen von Audi und einem Messtechnik-Hersteller (aktuell ca. 100 Mitarbeiter) im Raum Ingolstadt suchen wir einen innovativen Embedded Softwareentwickler (m/w) .**

- Produkte:** Entwicklungen für den VW-Konzern mit Schwerpunkten in den Bereichen Thermomanagement, Klimatisierung und Innenraumkomfort.
- Aufgabe:** Entwicklung und Eingliederung neuer Funktionen innerhalb der kompletten Schwerpunktthematik.  
Automatische Codegenerierung unter Verwendung bestehender Tools.  
Erweiterung und Optimierung der Tools.  
Test und Inbetriebnahme neu entwickelter Funktionen in den Fahrzeugen.
- Voraussetzungen:**
- (1) Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, oder vergl. Kenntnisstand;
  - (2) Mehrjährige Erfahrung in der embedded Softwareentwicklung;
  - (3) Erste Erfahrung im Softwareengineering;
  - (4) Erfahrung in modelbasierter Entwicklung von Software;
  - (5) Freude am Automotive-Umfeld;
  - (6) Gute Englischkenntnisse;
- Vorteilhaft:**
- (7) Kenntnisse in der Regelungstechnik;
  - (8) Erfahrung in einer vergleichbaren Aufgabenstellung.
- Besonderheiten:** Das Unternehmen wurde 2012 als Joint-Venture zwischen Audi und einem Messtechnik-Hersteller gegründet. Das noch junge Unternehmen bietet wachstumsbedingt gute persönliche Entwicklungsmöglichkeiten. Die sehr "offene" Geschäftsführung legt großen Wert auf ein Arbeitsumfeld, das den Spaß an der Arbeit fördert, wie beispielsweise gemeinsame Teamevents, usw.  
Die Mitarbeiter erhalten neben dem verhandelten Gehalt monatlich € 100,- als Zuschuss für die Altersvorsorge, eine kostenlose Unfallversicherung für den privaten und geschäftlichen Bereich, und die gesetzlich Krankenversicherten erhalten nach 6 Monaten eine Aufstockung der Krankenversicherung auf Privatpatienten-Behandlung.  
Das Unternehmen arbeitet mit starken Gesellschaftern vollkommen bankenunabhängig.