

## Software-Entwickler (m/w) - Bluetooth

- das Unternehmen:**
- **modernes mittelständisches Unternehmen im Bereich Automotive / Cockpit**
  - das Unternehmen entwickelt und produziert elektronische Komponenten und komplette Systemlösungen
  - über 300 Mitarbeiter
- der Standort:**
- **Bayern** (Süddeutschland / PLZ-Gebiet: 8\*)
- die Aufgabe:**
- **verantwortlich für die Bluetooth-Entwicklung für Embedded: Bluetooth Stack Integration, Bluetooth Profil Integration, Bluetooth Applikationsentwicklung**
  - zuständig für hardwarenahe Entwicklung (u.a. Unterstützung bei Inbetriebnahmen)
  - konzeptionieren der Anforderungsverwaltung (Doors. o.ä.)
- das Profil:**
- **abgeschlossenes technisches Studium** oder vergleichbare funktionsrelevante Ausbildung
  - mehrjährige Berufserfahrung
  - Kenntnisse in der hardwarenahen Programmierung mit 32 Bit Prozessoren (ARM9, Blackfin, CP3)
  - Kenntnisse im Bereich USB (Embedded): USB Stack, USB Klassen
  - Kenntnisse in DSP Entwicklung (Embedded): Audio und Signalverarbeitung
  - Kenntnisse in einer Hochsprache: C, C++, Assembler, UML
  - gute Englischkenntnisse
- das Einkommen:**
- T€