



# Technical Manager Embedded Systems (m/w)

Raum München

---

## Kurzbeschreibung

Sie verstärken die Entwicklungsmannschaft indem Sie anspruchsvolle Embedded Systeme für unterschiedlichste Anwendungen mitentwickeln und technisch unterstützen. Nach entsprechender Einarbeitung besteht die Möglichkeit in naher Zukunft eine Gruppenleitung zu übernehmen.

## Unternehmen

Unser Klient konzentriert sich auf intelligente Embedded- und Display-Lösungen für verschiedene Industrienanwendungen. Neben einer hochkarätigen Entwicklung und Produktion, die sowohl CPU-Boards als auch komplette Systemen auf den Markt bringt, ergänzen komplementäre Industrie PC Franchise-produkte, das Portfolio.

## Hauptaufgaben

- Produktunterstützung für unsere Embedded Computer Module und Single Board Computers auf X86 und ARM/RISC Basis für industrielle Anwendungen in der Medizintechnik, Automatisierung, Transport & Logistik und Gebäudeleittechnik
- Bearbeitung technischer Probleme und Fragen für unsere Kunden in Europa und weltweit
- Marketing, Vertrieb und Kundenberatung während Design Win/ Design-in Phase
- Zusammenarbeit mit verschiedenen Design Centers um Lösungen für Kunden zu finden
- Benchmarking von Systemen und Software für neue Kundenprojekte
- Application Notes und White Papers generieren und pflegen

## Anforderungen

- Studium (FH, TU) der Informatik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder vergleichbar
- Kenntnisse der Architektur und Arbeitsweise von Mikroprozessoren und -kontrollern bzw. umfangreiche Erfahrung im Support von PC System Hardware und/oder ARM Technologie von Vorteil
- Gute Kenntnisse von modernen Betriebssystemen (Linux, Windows, ...)
- Verhandlungssichere Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Systematische Arbeitsweise und logische Vorgehensweise
- Teamorientierter, selbstständiger Arbeitsstil
- Professionelle Kommunikation mit Kunden auch in schwierigen Situationen