

## Entwickler Embedded Software m/w

---

**SOLIN AG – Referenznummer: 040-MUC**

Die SOLIN AG entwickelt im Unternehmensbereich Energy+Motion automatisiert laufende Prüfsysteme in der Elektromobilität. Als kundenspezifisches Gesamtsystem bieten wir unter anderem End-of-Line-Tester für Hochvoltspeicher an und möchten unser Entwickler-Team in München verstärken.

### Gesuchte Studiengänge und Fachbereiche:

- Informatik, Technische Informatik, Wirtschaftsinformatik
- Elektro- und Informationstechnik

### Gesuchte Qualifikationen, Kenntnisse und Erfahrungen:

- Sicherer Umgang mit C oder C++
- Erfahrungen in der Embedded Software oder Funktionsentwicklung
- Gutes technisches Verständnis für komplexe Systeme
- Kreativität und Erfindergeist um innovative Lösungen zu entwickeln

### Beschreibung der Tätigkeit:

Zielsysteme sind dabei vor allem Mikrocontroller und Signalprozessoren. Sie sind zuständig für die Programmierung von DSP, FPGA und Mikrocontrollern. Auch die Erstellung von Dokumentationen, Prüfspezifikationen und Teststrategien gehört zu Ihrem Aufgabengebiet. Abgerundet wird Ihr Tätigkeitsfeld durch die Auslegung digitaler Antriebsregelungen.

### Wir bieten Ihnen:

- Herausfordernde technische Aufgaben als Entwicklungs- und Projektingenieur
- Berufliche Entwicklung durch Coaching und systematische Weiterbildung
- Teamarbeit und flache Hierarchien
- Vielfältige Karrieremöglichkeiten, z.B. als Projektleiter

Wenn Sie eine Festanstellung im innovativen und zukunftsweisenden Umfeld der Elektromobilität reizt, dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen gerne elektronisch als PDF-Datei oder per Post. Bitte geben Sie dabei die Referenznummer sowie Ihren Wunsch-Eintrittstermin an.

### **SOLIN AG Personalentwicklung**

**Adresse:** Dr. Tobias Vogel  
Mehlbeerenstraße 2  
82024 Taufkirchen  
**Telefon:** +49 (0)89 - 69 80 425 - 0  
**Fax:** +49 (0)89 - 69 80 425 - 2  
**Email:** [karriere@solin.ag](mailto:karriere@solin.ag)  
**Internet:** [www.solin.ag](http://www.solin.ag)