



Die **MKL Ingenieurgesellschaft mbH** realisiert Automatisierungs- und IT-Systeme zur Anlagen- und Prozess-Steuerung. Weltweit führende und bekannte Unternehmen zählen zu unseren Kunden.

Der Schwerpunkt unserer Projekte liegt im Bereich Pharma / Biotech.

**Don't stop until you're proud !**

## **Softwareentwickler Automatisierungstechnik Pharma, Biotech (m/w/d)**

Gerne auch Berufseinsteiger

### **Ihre Aufgaben:**

Ihr Tätigkeitsfeld umfasst – nach entsprechender Einarbeitung - den gesamten Projektfortgang vom Software-Design und der Programmierung bis zur Inbetriebnahme bei unseren Kunden im In- und Ausland

- Entwicklung von Konzepten und Softwarearchitektur
- SPS- und Visualisierungsprojekte
- Weiterentwicklung unserer Tools zur automatisierten Softwareerstellung

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation mit Schwerpunkt Software Automatisierung
- Gute Kenntnisse in S7 (Step7 und TIA) und Visualisierungssystemen (WinCC)
- Idealerweise zusätzliche Kenntnisse z.B. in: PCS7, VB, VBS, iFIX, Chargenproduktion, Prozesstechnik, Visual Studio
- Spaß an neuen Herausforderungen

### **Wir bieten:**

- Hochinteressante Aufgaben
- Weiterentwicklung Ihrer technischen und methodischen Fähigkeiten
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem engagierten, offenen Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Perfekte Verkehrsanbindung und Mitarbeiterparkplätze
- Lounge mit Billard Turniertisch
- Sehr gute Vergütung und vermögenswirksame Leistungen

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (vorzugsweise per Email) an Hr. Thomas Münzer unter: [postoffice@mkl-gmbh.de](mailto:postoffice@mkl-gmbh.de)

MKL Ingenieurgesellschaft mbH  
Charles-de-Gaulle-Straße 6  
81737 München  
089 – 67 00 42 0  
[www.mkl-gmbh.de](http://www.mkl-gmbh.de)

