

## C# Software-Entwickler für MES Anwendungen (w/m/d) Produktionsunternehmen

### Beschreibung

Unser Kunde ist ein hochautomatisiertes Unternehmen der verarbeitenden Industrie mit Sitz in Mittelthüringen. Im Werk soll eine lokale MES Kompetenz aufgebaut werden und die Einführung von SAP S/4HANA ist ebenfalls in der aktuellen Umsetzung. Der Kunde verfügt über ein krisenstables Produktpotfolio. Gesucht wird ein Softwareentwickler für produktionsunterstützende Systeme.

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- In dieser Rolle sind Sie Teil eines lokalen IT-Teams und agieren im Projektumfeld Manufacturing Execution System (MES) vom Anbieter HYDRA X
- Zu Beginn begleiten Sie aktiv den Rollout der MES Lösung, prüfen/testen Funktionalitäten, beheben Bugs und sichern die Dokumentation ab
- Hierbei programmieren Sie mittels C# und entwickeln Schnittstellen zum SAP S/4HANA System, sowie zu den Produktionsanlagen
- Ferner ermöglichen Sie die Ausleitung von Kennzahlen i.S. von BDE (Betriebs- und Maschinendaten)
- Im Tagesgeschäft schulen Sie die Anwender, leisten Support und stellen die störungsfreie Anwendung der Lösungen im operativen Produktionsbetrieb sicher

### Qualifikationen / Anforderungen

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsinformatik, technische Informatik oder eine Ausbildung im Bereich IT mit Berufserfahrung im produzierenden Umfeld
- Für diese Position müssen Sie über praxiserprobte Kenntnisse in der Software-Entwicklung mit C# verfügen, idealerweise für MES Anwendungen oder produktionsunterstützende Systeme
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch runden Ihr Profil ab

**Arbeitgeber**  
Camillo Consult GmbH

**Arbeitspensum**  
Vollzeit

**Arbeitsort**  
Thüringen Mitte

**Grundgehalt**  
60.000 € - **Grundgehalt**  
90.000 €

**Veröffentlichungsdatum**  
Oktober 6, 2025

**Button**  
Bewerben