



## SPS-Programmierer (m\_w)

Standort 54595 Prüm oder 93073 Neutraubling

### Über Tesla Grohmann Automation

Tesla Grohmann Automation ist ein Weltmarktführer im Bereich hochautomatisierter Fertigungsanlagen. Seit der Gründung von Grohmann Engineering im Jahre 1983 spielt das Unternehmen eine führende Rolle im Bereich Innovation und Automatisierungstechnik.

Mit der Umfirmierung zu Tesla Grohmann Automation im Jahre 2016 trägt das Unternehmen dazu bei, dass die Muttergesellschaft Tesla die Produktionsqualität und Produktionsgeschwindigkeit exponentiell verbessern kann und gleichzeitig den Kapitaleinsatz pro gefertigtem Fahrzeug deutlich reduzieren kann.

### Aufgaben

- Selbstständige Entwicklung von Softwareprogrammen für SPS-Steuerungen (Siemens, Beckhoff, Rockwell)
- Qualifikation und Abnahme von Automatisierungslösungen
- Optimierung von Funktionsabläufen und Prozessen
- Planung, Entwicklung, Dokumentation und Fortschrittskontrolle

### Anforderungsprofil

- Technisches Studium im Bereich der Elektro-/ Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Programmierkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Begeisterung für technisch komplexe Aufgabenstellungen
- Fähigkeit innerhalb einer dynamischen und schnelllebigen Umgebung zu arbeiten
- Leidenschaft für unsere Mission: Den Übergang zu nachhaltiger Energie zu forcieren
- Teamfähigkeit sowie eine selbstständige Arbeitsweise
- Liebe zum Detail

### Bewerbung

Du kannst Dich online über unsere Website oder alternativ per E-Mail an [GrohmannRecruitment@tesla.com](mailto:GrohmannRecruitment@tesla.com) bewerben.

Weitere Informationen findest Du auch auf unserer Website: [www.teslagrohmannautomation.de](http://www.teslagrohmannautomation.de).