



## Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n) Software-Engineer Automatisierungstechnik (M/W/D) für den Bereich Industrie/Modernisierung (Referenznummer HP201808)

### Über uns

Die LAE Engineering GmbH ist ein inhabergeführtes, mittelständiges Unternehmen und seit 25 Jahren ein verlässlicher Planungs-, Engineering- und Managementpartner für das Automatisieren, Modernisieren und Optimieren von Anlagen, Gebäuden und Systeme im Umfeld von Energie, Handel und Industrie.

Wir setzen auf eine Unternehmenskultur mit flacher Hierarchie und offener Kommunikation, die sich auf unsere klare Vision stützt. Werte wie Verlässlichkeit und Wertschätzung werden aktiv in einem freundlichen, respektvollen Umgang mit unseren Kunden, Mitarbeitern und Lieferanten praktiziert. Prüfen Sie, ob das zu Ihnen passt:

[www.LAE.eu/vision](http://www.LAE.eu/vision)

### Ihre Aufgaben

- Ihre Hauptaufgabe liegt im Entwickeln und Programmieren von SPS-Steuerungen für Produktionsanlagen bahnförmiger Materialien
- Die Visualisierung und Bedienung gestalten und entwickeln Sie in Abstimmung mit den Kunden in verschiedenen HMI und SCADA-Systemen
- Sie definieren die Systemumgebung, wie z.B. IT-Komponenten, Bussysteme oder Antriebe und sorgen für eine reibungslose Integration
- Ihre Mitarbeit bei der abschließenden Inbetriebnahme bei unseren Kunden im In- und Ausland gibt Ihnen direktes Feedback zu Ihrer Arbeit

### Ihr Profil

- Sie besitzen grundlegende Kenntnisse und Fähigkeiten in der Programmierung von SPS-Steuerungen und/oder Visualisierungssystemen (vzw. Siemens SIMATIC S7) und wollen unsere Systeme weiterentwickeln
- Sie haben ein abgeschlossenes Studium bzw. sind Techniker der Fachrichtung Automatisierungs- oder Elektrotechnik oder artverwandt
- Idealerweise haben Sie Erfahrung in der Steuerungstechnik und können auch eingreifen, wenn der Fehler im Schaltschrank und nicht im Programm liegt
- Sichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

### Zufriedene Mitarbeiter sind uns wichtig

- Wir bieten Freiräume für selbständiges Arbeiten
- Wir ermöglichen flexible Arbeitszeiten
- Wir sorgen für abwechslungsreiche Aufgaben
- Wir fördern Ihre berufliche und persönliche Weiterbildung
- Wir beteiligen Sie am Erfolg des Unternehmens



**Express-Bewerbung** per SMS/Whatsapp  
Ihr Kurzprofil an: 0151 / 65 908 175

**Bewerbung per E-Mail an:**  
Jobs@lae.eu Referenz: HP201808

**Sie haben noch Fragen?**  
Ronnie.Trickes@lae.eu  
Tel.: +49 6222 94 8 94 56

**LAE**  
ENGINEERING IS OUR ENERGY