



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n) Elektrokonstrukteur Schalt- und Steuerungstechnik (M/W)

für den Bereich Industrie/Modernisierung (Referenznummer HP201807)

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

Ihre Aufgaben

- Sie projektieren und planen die elektrische Ausrüstung für kundenseitige Maschinen und Anlagen zur Veredelung von bahnförmigen Materialien
- Ihre Hauptaufgabe besteht in der Entwicklung und Erstellung von Schaltplänen. Zudem treffen Sie die Auswahl und Dimensionierung der elektrischen Komponenten
- Sie arbeiten eng mit dem Projektteam aus SPS-Programmierern und Konstrukteuren zusammen und entwickeln unsere Systeme weiter
- Beim Kunden erleben und prüfen Sie Ihre Arbeit und fungieren ggf. als Bauleiter für die Installation

Ihr Profil

- Sie sind Ingenieur, Techniker oder Meister der Fachrichtung Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder artverwandt
- Sie haben Erfahrung in der Projektierung und Erstellung von Schaltanlagen und der elektrischen Ausrüstungen für Produktionsmaschinen
- Aus früheren Projekten besitzen Sie bereits sichere EPLAN und/oder WSCAD Kenntnisse und wollen diese vertiefen
- Sichere Deutsch- und 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: HP201807

Sie haben noch Fragen?
Ronnie.Trickes@lae.eu
Tel.: +49 6224 99 22 56

LAE
ENGINEERING IS OUR ENERGY