

Stellenbeschreibung

LeptonTech GmbH ist ein Unternehmen, das sich auf industrielle Automatisierung und Softwareentwicklung spezialisiert hat. Dabei bieten wir Lösungen und Dienstleistungen an, um Produktionsprozesse in der Industrie zu automatisieren und zu optimieren. Zusätzlich zur Automatisierung bieten wir auch Softwareentwicklungsdienstleistungen an.

Unsere Expertise erstreckt sich über verschiedene Branchen, darunter Automobil, Lebensmittel, Verpackung, Logistik und Medizin.

Ihre Aufgaben

- Projektierung, Planung, Umsetzung und Inbetriebnahme im Werk & Durchführung der Endabnahme beim Kunde
- Entwicklung und Programmierung von Steuerungsprogrammen für Maschinen und Anlage
- Technische Lösung von komplexen Aufgaben
- Analyse und Optimierung bestehender Applikationen
- Inbetriebnahme und Erprobung von Komponenten im Haus und beim Kunden
- Reisebereitschaft zu externen Einsätzen im In- & Ausland
- Erstellung der vollständigen elektro-, mess- und regelungstechnischen Dokumentationen und Software der Maschinen und Anlagen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik) oder vergleichbare Qualifikation mit entsprechender Berufserfahrung
- Kenntnisse im Bereich SPS-Steuerungen / Automatisierungstechnik / Visualisierung sowie in der Mess-, Regel- und Antriebstechnik
- Erfahrungen mit Siemens S7 / STEP 7, WinCC, TIA Portal oder Rockwell, RSLogix 5000
- Kenntnisse im Bereich Schaltschrankelektrik, Sicherheitstechnik und Inbetriebnahme von Anlagen
- Teamorientierte, selbständige und systematische Arbeitsweise
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

Art der Stelle: Vollzeit, Festanstellung

Gehalt: 50.000,00€ - 65.000,00€ pro Jahr

Arbeitszeiten:

- Montag bis Freitag

Leistungen:

- Betriebliche Weiterbildung
- Firmenevents
- Flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice-Möglichkeit
- Kostenloser Parkplatz

Arbeitsort: Zum Teil im Homeoffice in 71720 Oberstenfeld

Kontakt:

Mehmet Inam

LeptonTech GmbH

Software and Automation Solutions
Lindelstr. 50, 71720 Oberstenfeld
Germany

Mobile: +49 152 228 47 288

E-Mail: mehmet.inam@leptontech.de

www.leptontech.de