

Die **KSK Automation GmbH** bietet Kunden aus den verschiedensten industriellen Bereichen prozessorientierte Lösungen und maßgeschneiderte Systeme im Bereich Automatisierung, Steuerungstechnik und Schaltschrankbau und benötigt dringend Verstärkung.

Wir suchen einen

SPS-Programmierer (m/w)

Verantwortungsbereich:

- Erstellen von elektrischen Anlagenkonzepten und Auswahl der erforderlichen Komponenten
- Erstellen von SPS Anwenderprogrammen und deren Test
- Dokumentationserstellung
- Supervisor für Installation, Inbetriebnahme SPS gesteuerter Maschinen und Anlagen bei Kunden vor Ort, inklusive Kundens Schulung
- Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit innerhalb des Unternehmens

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Techniker oder Ingenieur der Elektrotechnik / Automatisierungstechnik – alternativ Elektromeister m/w
- Erfahrung in der Programmierung und Inbetriebnahme von Automatisierungsgeräten, B&B- sowie Bussystemen, vorzugsweise Siemens (Step7, WinCC flexible, TIA Portal, WinCC). Kenntnisse SPS / VISU Schneider und / oder Allen Bradley / Rockwell sowie Erfahrung in der Erstellung fehlersicherer SPS-Programme von Vorteil
- CAD-Kenntnisse Eplan P8 von Vorteil,
- Sicherer Umgang mit modernen Kommunikationsmedien sowie Office - Programmen,
- Konzeptionelles und analytisches Denkvermögen
- Gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift,
- Mobilität und Bereitschaft zu Service- und Inbetriebnahme - Einsätzen, gelegentlich auch im Ausland
- Pkw-Führerschein Klasse B zwingend erforderlich

Was erwartet Sie?

- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit bei leistungsgerechter Bezahlung in einem innovativen Unternehmen mit flachen Hierarchien.

Interessiert?

Ihre aussagefähige Bewerbung senden Sie bitte, unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins, per Mail an: phuscher@k-s-k.de oder postalisch an folgende Adresse (z.Hd. Frau Huscher).



KSK Automation GmbH
An der Ziegelei 9
45721 Haltern am See