



Programmierer (m/w) für SPS

Stellenbeschreibung

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Softwareentwicklung für die Jessat GmbH Industrie Automatisierung suchen wir ab sofort einen Programmierer für Speicherung programmierbarer Steuerung.

Aufgaben

- Programmierung SPS
- Erstellung der Visualisierung zur Anlagenbedienung
- Erstellung der Pflichtenhefte
- Inbetriebnahme beim Endkunden

Qualifikationen

- Studium oder technische Ausbildung
- Berufserfahrung ist wünschenswert
- Sehr gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in MS-Office
- Teamfähigkeit, Flexibilität, Durchsetzungsvermögen sowie hohes Engagement
- Unternehmerisches Denken und Handeln



Was wir Ihnen bieten:

- Verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben in einem expandierenden Unternehmen im Bereich der Automatisierungstechnik
- Zusammenarbeit mit namhaften Kunden der Automobilbranche und der Airport Technologie
- Individuelle Entwicklungschancen und Möglichkeiten zur Weiterbildung
- Attraktive und leistungsorientierte Arbeitsbedingungen

Arbeitsort:

Bad Soden, sowie weltweit bei unseren Projekten

Frühestes Eintrittsdatum:

Ab sofort

Ansprechpartner :

Jessat GmbH Industrie Automatisierung

Wiesbadener Weg 2

D - 65812 Bad Soden Ts.

Telefon: +49 06196 / 76999-0.

Telefax: +49 06196 / 76999-48