

ID 11011 SPS-Programmierer (m/w/d) in der Anlagenprogrammierung

**Category:**

Ingenieur

Education:

Hochschulabschluss

Experience:

Experte

Work city:

bundesweit / weltweit

Work start:

01.07.2022

Salary:

nach Qualifikation

Description:

SPS-Programmierer mit sehr guten Kenntnissen in Automatisierungstechnik, Mess-, Regel- und Antriebstechnik (Siemens, Rockwell)

Duration:

unbefristet

Job opportunities:

1

SPS-Programmierer Anlagenbau (M/W/D)

IHRE AUFGABEN:

- Verantwortlich für die Programmierung von komplexen Anlagen u.a. mit Siemens S7, TIA-Portal
- Arbeiten mit unterschiedlichsten Antriebstechniken (Siemens, Lenze)
- Selbstständige Abwicklung des kompletten Projektdurchlaufs (Funktionsbesprechung, Softwarevorbereitung, Inbetriebnahme)
- Lösung komplexer technischer Probleme im Team
- Analyse und Optimierung bestehender Applikationen und Weiterentwicklung dieser mit Blick auf Einzelprojekte und Standardisierung
- Inbetriebnahme und bundesweiter /weltweiter Kundenservice

UNSERE ANFORDERUNGEN:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium oder Techniker Ausbildung (Elektrotechnik, Mechatronik) oder vergleichbare Qualifikation mit entsprechender Berufserfahrung
- Kenntnisse im Bereich SPS-Steuerungen / Automatisierungstechnik sowie in der Mess-, Regel- und Antriebstechnik z.B. Siemens, Rockwell
- Schnittstellenprogrammierung (z.B. KUKA, Fanuc, ABB)
- Erfahrungen in der Inbetriebnahme von Anlagen
- Verständnis für komplexe Zusammenhänge sowie räumliches und physikalisches Vorstellungsvermögen
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse
- EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- uneingeschränkte Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen eine unbefristete Festanstellung, eine leistungsgerechte Vergütung sowie hervorragende Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Entwicklung in einem modernen Arbeitsumfeld. Es kommt auf Sie an. Werden Sie Teil unseres internationalen Teams!