

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir eine/n

SPS-Programmierer (m/w/d)

im Bereich Inbetriebnahme

Deine Aufgaben

- Programmieren von SPS-Steuerungen, überwiegend Siemens S7-1500
- Erstinbetriebnahme unserer Maschinen und Anlagen vor Ort sowie beim Kunden
- Unterstützung bei Vor- und Endabnahmen mit dem Kunden
- Programm- und Ablaufoptimierung während der Einlaufphase
- Programmieren von Zukaufkomponenten wie bspw. Industrierobotern, industrielle Bildverarbeitungssysteme (optional)

Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik / Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare technische Ausbildung
- Erfahrung in der Planung und Projektierung von Automatisierungssystemen und Maschinensteuerungen, sowie in der Programmierung von SPS-Steuerungen und der Visualisierung von Bedienoberflächen. Vorzugsweise Siemens Simatic TIA Portal sowie Step 7 Classic und WinCC
- Du bist teamfähig, hast eine schnelle Auffassungsgabe und zeigst Einsatzbereitschaft zusammen mit einer selbstständigen, strukturierten und zielorientierten Arbeitsweise
- Reisebereitschaft im In- und Ausland erforderlich
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift von Vorteil

Deine Benefits

- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- Bike Leasing
- Kostenlose Getränke
- Vielfältige Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Regelmäßige Teambuilding Maßnahmen und Firmenevents
- Moderne Büro-, Fertigungs- und Montageflächen

Du siehst Deine Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung bevorzugt per Mail an die personal@bewa-automatisierung.de. Weitere Fragen beantwortet Dir gerne Herr Christian Gust unter der Rufnummer +49 (0) 160 731 2980.

