



UBH realisiert seit mehr als 30 Jahren innovative Lösungen auf dem Gebiet der Informations- und Automatisierungstechnik für namhafte Kunden in Industrie und Handel. Als kompetenter Partner übernehmen wir die Planung und Ausführung von individuellen Automatisierungsprojekten aus einer Hand: Software für SPS- und IT-Systeme, Visualisierung, Elektrokonstruktion, Schaltanlagenbau und Elektromontage - von der Feld- bis in die Leitebene.

Im Rahmen unseres stetigen Wachstums bieten wir Ihnen die Chance, kreativ und engagiert die Zukunft unseres Unternehmens mitzugestalten. Wir garantieren Ihnen eine attraktive und abwechslungsreiche Tätigkeit, die Sie nach einer intensiven Einarbeitung mit persönlichem Gestaltungsspielraum füllen.

Neben einer ansprechenden, leistungsgerechten Vergütung bieten wir Ihnen ein angenehmes Arbeitsumfeld in modernen Büroräumen, abteilungsübergreifendes Teamwork und ein gutes Betriebsklima in einer soliden Unternehmensgruppe mit sozialer Verantwortung.

Zur dauerhaften Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als

SPS Programmierer [m/w/d] mit Schwerpunkt Sondermaschinenbau

Ihre Aufgabe

Ihr Aufgabenschwerpunkt liegt im Bereich Projektierung, Softwareerstellung und Inbetriebsetzung von Neuanlagen, Umbauten und Modernisierungen von Produktionsanlagen. Der Fokus liegt hierbei nicht auf Lösungen „von der Stange“, sondern auf individuellen und komplexen Automatisierungskonzepten.

Sie sind verantwortlich für:

- selbständige, technische und funktionelle Klärungen sowie Schnittstellenabstimmung mit dem Mechanik-partner, zum Kunden und Lieferanten;
- Konzeption von innovativen Realisierungskonzepten und Automatisierungsarchitekturen, von der Feld- bis zur Leitebene;
- Softwareerstellung und -inbetriebnahme der Steuerungsprogramme und Visualisierungsapplikationen;
- Erstellung von Dokumentationen.

Ihr Profil

- Sie haben eine Ausbildung in einem elektrotechnischen Beruf, eine Fortbildung zum Elektrotechniker oder ein Studium der Automatisierungs-/Elektrotechnik absolviert;
- Idealerweise verfügen Sie über eine mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Automatisierungstechnik.
- Sie bringen gute Kenntnisse von Siemens S7- und/oder Beckhoff-Steuerungen, Industrie-Bussystemen und Antriebstechnik mit;
- Englische Sprachkenntnisse, Teamfähigkeit, Belastbarkeit, sowie Flexibilität runden Ihr Profil ab.

Interessiert? Dann freuen wir uns über die Zusendung Ihrer aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an: