



Wir brauchen Sie! Bewegen Sie mit uns die Zukunft...

Die Unitechnik AG ist seit über 40 Jahren ein richtungsweisendes Unternehmen und zählt zu den führenden Anbietern von Automatisierungstechnik und Intralogistik-Systemen weltweit. Wir setzen Maßstäbe bei der Planung und Realisierung komplexer vollautomatischer förder technischer Anlagen, kompletter Distributions- und Logistikzentren sowie Airport Baggage- und Cargosystemen. Unser Leistungsspektrum umfasst die Analyse und Konzepterstellung, Planung, das Hardware- und Softwareengineering, die Montage- und Inbetriebnahme sowie die Projektleitung und den After-Sales-Service. Zum weiteren Ausbau suchen wir Sie als

S7-Software-Entwickler (m/w)

Aufgaben

- Softwareentwicklung für die Automatisierung von Logistik-Systemen auf Basis von Siemens Step 7
- Unterstützung der Projektleitung bei der Pflichtenhefterstellung
- Technische Klärung und Realisierung von Schnittstellen
- Inbetriebnahme von Logistiksystemen

Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium (FH/TU), vorzugsweise der Fachrichtung Elektrotechnik oder Technische Informatik .
- Fundierte Kenntnisse auf Basis mehrerer Jahre Berufspraxis in den Bereichen Logistik, Materialfluss und Antriebstechnik
- Erfahrung und gute Kenntnisse in der Simatic-S7 Softwareentwicklung (SCL)
- Gute englische Sprachkenntnisse

Es erwartet Sie ein modernes und teamorientiertes Arbeitsumfeld in einem expandierenden Unternehmen. Unser Hauptsitz in Wiehl liegt in einer landschaftlich reizvollen Gegend mit hohem Freizeitwert, mit sehr guter Verkehrsanbindung und direkt vor den Toren der Metropole Köln. Haben Sie Interesse, die Zukunft mit zu gestalten ? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung, vorzugsweise per E-Mail an Herrn Rainer Poppek (personal@unitechnik.de). Der vertrauensvolle Umgang mit Ihrer Bewerbung ist selbstverständlich.

Unitechnik^{AG}

Unitechnik Cieplik & Poppek AG
Fritz-Kotz-Str. 14
Industriegebiet Bomig West
51674 Wiehl
www.unitechnik.com
personal@unitechnik.com