



FASZINATION TECHNIK KARRIERE BEI UNITECHNIK

Bewegen Sie mit uns die Zukunft.

Werden Sie Teil unseres Teams. Planen und realisieren Sie mit uns maßgeschneiderte Systeme für innerbetriebliche Logistik und Produktion weltweit. Unser Leistungsspektrum umfasst das GU-Projektmanagement, Prozess-analyse, Konzepterstellung, Elektroplanung, Softwareengineering (SPS und IT), Montage, Inbetriebnahme und After-Sales-Service.

Softwareentwickler für die Automatisierungstechnik (m/w/d)

Welche Aufgaben Sie erwarten

- Softwareentwicklung für die Automatisierung von Intralogistik-Systemen und Produktionsanlagen auf Basis von SIMATIC STEP 7
- Unterstützung der Projektleitung bei der Pflichtenheft-erstellung
- Technische Klärung und Realisierung von Schnittstellen
- Inbetriebnahme der Software vor Ort

Was Sie mitbringen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik / Automatisierungstechnik oder Technische Informatik
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung in der SPS-Programmierung der SIMATIC S7400 / S71500 mit Step 7 Classic / TIA Portal
- Erfahrungen mit Bussystemen wie Profinet, Profibus und ASiBus
- Gute Englischkenntnisse sowie die Bereitschaft zur Reisetätigkeit im In und Ausland

Was wir Ihnen bieten

- Anspruchsvolle Projekte
- Facettenreiche und spannende Aufgaben
- Arbeiten in einem sympathischen Team
- Motivierte und erfahrene Teamkollegen
- Attraktive Vergütung
- Sonderleistungen / Altersvorsorge
- Zahlreiche Benefits
- Work-Life-Balance
- Sehr flexible Arbeitszeiten
- Unbefristeten Arbeitsplatz mit individuellen Perspektiven
- Weiterbildung
- Hohes Maß an Eigenverantwortung

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung, vorzugsweise per E-Mail an Frau Marion Minneker (bewerbung@unitechnik.com).

