



SCADA Programmierer (m/w/d) für Automatisierungstechnik

Mainz Frankfurt Am Main

Referenznummer: 2001

Ihre Aufgaben

- Als SCADA Programmierer (m/w/d) sind Sie für das Design und die Erstellung von Automatisierungssystemen zuständig
- Hierfür konzipieren und entwickeln Sie zunächst die SPS-, HMI- und SCADA-Applikationen
- Sie arbeiten von der Konzeption bis zur Inbetriebnahme der Anlage vor Ort selbständig an deren gesamter Umsetzung
- Im weiteren Verlauf betreuen Sie das System per Fernwartung und bieten Support bei auftretenden Fehlermeldungen
- Darüber hinaus agieren Sie als Ansprechpartner zu internen Abteilungen sowie Entwicklungspartnern

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, der Mechatronik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Desweiteren besitzen Sie einschlägige Berufserfahrung in der Programmierung von SPS-Steuerungen sowie der Visualisierungen der Hersteller Siemens/Beckhoff und sind zudem geübt im Umgang mit gängigen Tools wie Siemens S7, WinCC oder TIA-Portal
- Idealerweise besitzen Sie Kenntnisse in der Programmierung mit C/C++ und einem Elektro CAD-System wie EPLAN
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Unsere Benefits

- flache Hierarchien und Duz-Kultur
- modernes IT-Equipment und Büroausstattung
- individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten durch die digitale Lernplattform „ALTEN Trainings Center“
- Betriebliche Altersvorsorge sowie Krankenzusatzversicherung
- Fahrtkosten- und Steuerberatungszuschuss
- Sonderurlaub bei außergewöhnlichen Ereignissen

- exklusive Mitarbeiterrabatte
- kostenfreie Getränke an unseren Standorten
- Corporate Events wie Sommerfest und Weihnachtsfeier

Sie sind auf der Suche nach spannenden Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis?
Dann bewerben Sie sich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular.

Ihr Ansprechpartner

ALTEN GmbH / ALTEN SW GmbH
Denis Göbel
+49 9561 6759286
karriere@alten.com

Erstellt: 04.08.2021,