



Machen Sie sich auf den Weg zu ALTEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur.

Verstärken Sie unser Team als

SPS-Programmierer (m/w) Automatisierungstechnik

Standorte: Köln, Leverkusen

Referenz: DOS/CC/SPS

Ihre Aufgaben

- Als SPS-Programmierer (m/w) entwickeln Sie Softwaremodule, Varianten und Standards und passen bestehende Module an
- Dabei sind Sie zuständig für die Neu-Programmierung der Anwendersoftware
- Sie entwickeln und programmieren Schnittstellensoftware (SPS-Datenbank, Datenbank-Visualisierung)
- Ferner unterstützen Sie interne Inbetriebnahmen

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik, Informatik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Darüber hinaus konnten Sie bereits Berufserfahrung in der SPS-Programmierung mit CodeSys und S7 sammeln
- Bestenfalls hatten Sie bereits erste Berührungspunkte mit der Programmiersprache C++
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie eine hohe Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich mit Angabe der oben genannten Referenz über unser Online-Bewerbungsformular unter de.alten.com/karriere.

ALLEN GmbH
Recruiting, Frau Dominika Swoboda
Robert-Bosch-Str. 10
50769 Köln
Tel.: +49 221 337727-73
E-Mail: dswoboda@de.alten.com