

SPS-Programmierung Pharma-Anlagen

Elektrotechnik und Pharma und Lifescience

Beginn ab sofort
Dauer 4 Monate
Ort Marburg, Deutschland (Hybrid)

Leistungsbeschreibung

- Programmierung von SPS-Steuerungen nach IEC-61131-Standard innerhalb der Pharmaindustrie
- Programmierung von Maschinen- und Anlagenvisualisierungen
- Anbindung der Steuerungstechnik an übergeordnete Prozessleitsysteme
- Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen im hausinternen Technikum sowie teilweise bei Kunden vor Ort
- Erstellung und Prüfung von Dokumentationsunterlagen

Anforderungen

- Sehr gute Kenntnisse in der SPS-Programmierung (z.B. Tia-Portal, Simatic Batch, Simatic PCS7, Simatic S7) und in der Visualisierung von Systemen
- Gute Kenntnisse im Bereich der Automatisierungstechnik



Janin Maria Hocker
Senior Talent Acquisition Expert

FERCHAU GmbH
Niederlassung Marburg
Zu den Sandbeeten 4, 35043 Marburg, Deutschland
Fon +49 6421 17688-0, marburg@ferchau.com

