

Automation Engineer (m/w/d) gesucht

Zur Anstellung bei der Hays Professional Solutions GmbH in Hamburg

Referenznummer: 881829/1
Projektstart: sofort

Ihre Aufgaben:

- Planung, Programmierung und Inbetriebnahme von SPS-Steuerungen (Siemens TIA Portal)
- Entwicklung und Optimierung von Automatisierungskonzepten für PEM Elektrolyseur-Teststände
- Erstellung von Visualisierungen (HMI, WinCC Unified) zur Bedienung und Überwachung der Teststände
- Durchführung von Fehleranalysen und Störungsbehebungen
- Dokumentation der Steuerungssoftware und technischen Abläufe
- Zusammenarbeit mit internen Abteilungen sowie externen Partnern und Kunden
- Spezifikation von internen und externen Steuerungsschnittstellen
- Einhaltung von internationalen Regelwerken und Vorschriften, z.B. Explosionsschutz, Funktionale Sicherheit, Normen für die Softwareerstellung

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektro-/Automatisierungstechnik oder gleichwertige Aus- mit Weiterbildung
- Erfahrungen in der Planung, Projektierung und Umsetzung von Automatisierungssystemen
- Siemens (Step7, TIA), Beckhoff (Twincat) von Vorteil
- Fähigkeiten im Umgang mit gängigen Visualisierungstools (Siemens WinCC Unified, ...)
- Erfahrungen in der Hardwareplanung mit Elektro CAD Systemen, Eplan wünschenswert
- Kenntnisse in den Bereichen Regelungstechnik, technische Vorschriften und Regelwerke, Programmierung von Sicherheitssteuerungen und Umgang mit Feldbussystemen
- Gute Englischkenntnisse im Fachbereich
- Sorgfalt, Selbständigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Anela Hodzic
Education Partners Management T: +49 621 1788 2441
Glücksteinallee 67 E: anela.hodzic@hays.de
68163 Mannheim

