

Techniker / Ingenieur Automatisierungstechnik (m/w/d)

Mit unseren 25 Mitarbeitern entwickeln und fertigen wir Industrieofen-Anlagen für alle thermischen Prozesse in der keramischen Industrie - sowohl für die Forschung als auch die Produktion - und sind spezialisiert auf die Umsetzung komplexer Anforderungen. Unseren Kunden übergeben wir produktionsbereite Anlagen, die wir weltweit installieren.

Wir suchen Unterstützung bei der Lösung automatisierungstechnischer Aufgabenstellungen im SPS/SCADA-Bereich.

Ihre Aufgaben

- Projektieren von Hardware für SPS/SCADA-Lösungen
- Programmierung von Maschinen- und Anlagensteuerungen
- Einhaltung von Programmierstandards und Dokumentation
- Testen der Steuerungssoftware in Simulationsumgebungen
- Implementierung und Inbetriebnahme der Systeme beim Kunden

Ihr Profil

- Sie sind Techniker/Ingenieur (m/w/d) der Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Sie verfügen über Erfahrungen in der SPS- und SCADA-Programmierung, idealerweise mit Siemens,- und Allen Bradley - Automatisierungssystemen
- Sie verfügen über Erfahrung im Umgang mit Steuerungshardware, Steuerungskomponenten und Bussystemen
- Ihre Einsatzbereitschaft und die Freude am Arbeiten im Team ergänzen Sie durch Ihre Bereitschaft zu Einsätzen beim Kunden vor Ort (weltweit) bei der Realisierung der geplanten Anlagen.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Es erwarten Sie bei CTB eine leistungsgerechte Bezahlung, persönliche Freiräume, eine großzügige Gleitzeitregelung und eine sehr abwechslungsreiche Mitarbeit in einem interessanten Team.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung (bitte ausschließlich per Email).

Frank Püschel
Telefon: +49 30 340 956 17
E-Mail: frank.pueschel@ctb-berlin.de

Mirko Nisch
Telefon: +49 30 340 956 20
E-Mail: mirko.nisch@ctb-berlin.de