

Projektleiter Gebäudeautomation/MSRL (m/w)

Die Frey+Cie Elektro AG ist eine traditionelle, in der Zentralschweiz verankerte Unternehmung mit über 250 Mitarbeitenden. Innerhalb dieser Unternehmung ist die Abteilung Network verantwortlich für alle Dienstleistungen im Bereich der Gebäudeautomation. Dies beinhaltet die Planung, Projektierung und Umsetzung von vernetzten Gebäudeautomationssystemen im Bereich Bussysteme wie KNX. Zusätzlich konzipiert und realisiert die Abteilung die MSRL Software (Mess-, Steuer-, Regel- und Leittechnik) für komplexen HLK-Anlagen auf der Basis von freiprogrammierbaren SPS Steuerungen.

Ihre Aufgaben:

- Projektierung von komplexen MSRL Projekten
- Verantwortlich für die technische, finanzielle und terminliche Projektrealisierung
- Erarbeitung von MSR-Konzepten und Funktionsbeschrieben
- Organisieren und Führen der internen und externen Projektbesprechungen
- Die Planung und Realisierung erfolgt in enger Zusammenarbeit mit dem Engineering, den Softwareintegratoren und den externen Planern
- Fachtechnische Beratung von Kunden und Planern

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Grundausbildung im Bereich Elektro oder Gebäudetechnik
- Weiterbildung Techniker/in HF oder FH (Fachrichtung Elektro-, HLK-, Gebäudetechnik)
- Mehrjährige Erfahrung in der Planung und Realisierung von SPS MSRL-Anlagen (von Vorteil mit Saia Burgess Controls)
- Gute kommunikative Fähigkeiten in Deutsch (in Wort und Schrift)
- Verhandlungsgeschick, Zuverlässigkeit und eine selbständige Arbeitsweise mit hohem Qualitätsbewusstsein
- Belastbare, flexible und teamorientierte Persönlichkeit
- Bereitschaft am technischen Pikettdienst teilzunehmen
- Freude an abwechslungsreichen Tätigkeiten und interdisziplinärer Zusammenarbeit

Haben wir Ihr Interesse geweckt, in einem traditionellen Unternehmen eine wichtige Rolle einzunehmen? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Foto per E-Mail an pascal.giger@freycie.ch.