



Elektroinstallateur

Der Name SKAN Stein AG steht für Maschinenbau auf höchstem Niveau. Sorgfalt, Präzision und höchste Qualitätsansprüche treffen auf innovatives Engineering und professionelle Fertigung und sind die DNA der SKAN Stein AG. Wir setzen kundenspezifische Systeme in der Pharma- Chemie – und Lebensmittel-industrie sehr erfolgreich um und bilden die Kompetenz für ebeam Technologie in der Unternehmens-gruppe. Als Teil der SKAN-Gruppe gewinnen wir laufend Marktanteile dazu. Wir suchen Mitarbeiter:innen, welche das Wachstum umsetzen und mit Tatkraft mitformen – werde Teil der SKAN Familie.

Aufgaben

- Installation von Elektrokomponenten, Baugruppen und Kabeln in Stein und teilweise bei Kunden im In- und Ausland
- Verdrahtung von Schaltschränken und einzelnen Komponenten
- Messen, Prüfen und Analysieren von elektrischen und pneumatischen Funktionen und Systemen
- Selbständiges Arbeiten nach Schaltplänen, Fertigungsdokumenten und einschlägigen Normen der Elektrotechnik, z. B. CE, UL
- Sorgfältige und saubere Arbeitsausführung und Dokumentation
- Verantwortlich für die fach-, kosten- und termingerechte Ausführung
- Verantwortlich gegenüber Starkstrominspektorat ESTI im Zusammenhang mit Betriebselektrikerbewilligung
- Option für Weiterentwicklung in der Erstellung von Elektro- und Pneumatikschemata sowie Dispositionen mit EPLAN P8
- Möglichkeiten der Weiterentwicklung in Richtung Auslegung, Entwicklung und Konstruktion von elektrotechnischen Anlagen

Hardskills

- Automatiker/in EFZ, Schaltanlagenmonteur/in EFZ, Elektroinstallateur/in EFZ oder >3 Jahre Erfahrung im Bereich Schaltanlagenbau
- Betriebselektrikerbewilligung nach Art. 13 NIV
- Eidg. Dipl. Elektroinstallateur/in von Vorteil
- Erfahrung in Industrieanlagenprüfungen
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Deutsch und gute technische Englischkenntnisse

Softskills

- Flair für technische Abläufe in Anlagen
- Strukturierte Arbeitsweise, gepaart mit Flexibilität
- Antrieb zur eigenen Weiterbildung und Verbesserung
- Klare Kommunikation
- Kompetenter Auftritt gegenüber von Kunden

Vorteile

- Eine offene und kollegiale Unternehmenskultur
- Freiraum für Ideen, offene Kommunikationspolitik
- Förderung durch Weiterbildung
- Intensive und joborientierte Einarbeitung