

## Elektrotechniker / Instandhaltungstechniker

Name: Peter S. Wohnort: Münster Geburtsjahr: 1964 Staatsangehörigkeit: deutsch

Mobilität: Führerschein und PKW

Verfügbar ab: <u>ab 01.01.2024</u>

# Berufliche Erfahrungen: Elektrokonstruktion / SPS-Programmierer und Inbetriebnehmer

- Einstellung von Konstruktionsunterlagen, Arbeits- und Prüfungsanweisungen, Abnahmeprotokollen, Dokumentationen und Beschreibungen
- Zeichnung und Dokumentation der elektrotechnischen Konstruktionen
- Planung, Spezifizierung, Erstellung, Aktualisierung und Optimierung von Schaltplänen / Automatisierungssystemen
- Schaltschrankplanung für Roboteranlagen mit EPLAN P8 von der Materialauswahl bis zum fertigen Plan mit Stücklisten
- Gesamtentwicklung von Schaltschränken
- Durchführung von Testläufen und anschließende Fehlersuche
- Mitwirkung bei der Materialauswahl
- Entwicklung, Inbetriebnahme, Anpassung und Optimierung von SPS Software
- Inbetriebnahme und Endabnahme beim Kunden vor Ort

### Projektleiter für Tankanlagen:

- Selbstständige Abwicklung von Projekten
- Anlagenplanung von der Angebotsherstellung bis zur Inbetriebnahme und Einweisung
- Schaltplanerstellung mittels EPLAN P8
- Programmieren der Steuerungen in Simatic S7mit Visualisierungssystemen wie WinCC flexible und Bartec



#### Elektrotechniker / Betriebselektriker:

- Wartung und Instandhaltung aller elektronischen, elektrischen und pneumatischen Anlagen
- Anlagen- und Steuerplanung von Neu- und Umbaumaßnahmen
- Schaltplanerstellung mittels WS-CAD
- Programmieren und Optimieren den Steuerungen,
  Aufbau und Überwachungs- und Störmeldesystems mit
  S5 / S7 und der Visualisierung Corros LSB
- Ausführung und Überwachung von Montagearbeiten und Inbetriebnahme durch eigene Mitarbeiter und Fremdmitarbeiter
- Kesselwärter der Dampferzeugungs- und Abluftverbrennungsanlagen inklusive der gesamten weiteren Energieversorgung wie Wasseraufbereitung, Kühlwassersystem und Pressluft

#### **Qualifikationen:**

1992-1996 Techniker Fachrichtung Elektrotechnik Schwerpunkt

Informationstechnik

staatlich geprüft

1979-1981 Ausbildung als Elektroanlageninstallateur

Mit Abschluss

1981-1983 Ausbildung als Energieanlagenelektroniker

Mit Abschluss

Verrechnungssatz: 52,90 € / Std. zzgl. MwSt. \*dieses Angebot ist freibleibend