

Projektleiter Automatisierung - SPS-Softwareentwicklung m/w/d

(11543)

📍 Standort: Mindelheim 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Wir reichen dir die Hand, zu deinem neuen Job!

Ganz nach unserem Motto:

Deine Zufriedenheit ist unsere größte Wertschätzung!

Aktuell suchen wir:

Projektleiter Automatisierung - SPS-Softwareentwicklung m/w/d

Deine Aufgaben:

- Leitung und Koordination von Automatisierungsprojekten inklusive Aufgaben-, Ressourcen- und Terminplanung
- Analyse, Bewertung und Umsetzung individueller Kundenanforderungen
- Entwicklung und Präsentation projektspezifischer Bedien- und Sicherheitskonzepte
- Sicherstellung der Standardisierung, Realisierbarkeit und Wirtschaftlichkeit der technischen Lösungen
- Festlegung technischer Vorgaben für die Hardwareerstellung
- Fachliche Führung des Projektteams sowie zentrale Ansprechperson während des gesamten Projektverlaufs
- Sicherstellung der hohen Qualität aller erstellten Applikationen

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation mit Weiterbildung
- Berufserfahrung in der Steuerungstechnik, insbesondere mit SPS-Systemen (z. B. Siemens, Beckhoff)
- Erfahrung in der Projektleitung sowie in der fachlichen Führung von Teams
- Kommunikationsstärke, Durchsetzungsvermögen und souveränes Auftreten im Kundenumfeld
- Gute Englischkenntnisse und Reisebereitschaft

Darauf kannst du dich bei uns freuen:

- Ein familiäres, ehrliches und freundliches Miteinander
- Arbeitsplatz mit Zukunft
- Ein übertarifliches und attraktives Gehalt
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Mit unserer Aktion -Mitarbeiter werben Mitarbeiter- sicherst du dir eine Prämie
- Und vieles mehr

Du siehst dich in diesem interessanten Job?

Dann bewerbe dich jetzt unter:

pforzheim@teampower-gmbh.de

Bei Rückfragen stehen wir dir gerne unter 07231 424790 oder persönlich in unserem Büro zur Verfügung.

TeamPower

Westl. Karl-Friedrich-Str. 70

75172 Pforzheim

☎ 07231 42 47 90

✉ pforzheim@teampower-gmbh.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)