

Projektleiter (m/w/d) in der Steuerungstechnik

Standort: alle deutschen Standorte

Eintrittsdatum: ab sofort

Ihre Aufgaben:

- Eigenständige Projektabwicklung für die steuerungstechnischen Umfänge in einem Projekt
- Bei Angeboten und Projekten, Technische Verantwortung für den Teilbereich Steuerungstechnik + Termin- und Kostenverantwortung
- Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften für Lieferanten
- Kalkulation der steuerungstechnischen Umfänge in der Angebotsphase
- Fachliche Führung und Anweisung des Projektteams
- Bewertung von Änderungsanfragen
- Controlling der Projektmeilensteine und Projektziele
- Koordination und Überwachung des Projektfortschritt bis zur Endabnahme
- Ansprechpartner für Kunden, Lieferanten und interne Stakeholder

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung z.B. als Mechatroniker oder Industriemechaniker (m/w/d) mit entsprechender Weiterbildung zum Techniker oder Studium im Bereich Mechatronik oder Elektrotechnik
- Idealerweise erste Erfahrungen im Projektmanagement
- Berufserfahrung in der Hardwareplanung / Programmierung im Bereich Steuerungstechnik / Automation im Sondermaschinenbau, wäre vorteilhaft
- Sicherer Umgang mit MS-Office und MS-Project
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständige Arbeitsweise, Überzeugendes Auftreten sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Ausgeprägtes Organisations- und Verhandlungsgeschick
- Belastbarkeit, Flexibilität und Reisebereitschaft, auch für mehrtägige Einsätze vor Ort beim Kunden

Kontakt

Aumann AG
Dieselstraße 6
48361 Beelen, Deutschland

Armin Götz
Head of HR Recruiting
Mail: career@aumann.com