



Spezialist Steuerungstechnik (m/w/d)

Für DICH zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine spannende Perspektive mit Weiterentwicklungsmöglichkeiten bei der **BMW Group** am Standort Dingolfing!

Ihre Aufgaben:

- ✓ Entwicklung und Abstimmung von steuerungstechnischen Lösungskonzepten für automatisierte Anlagen in Abstimmung mit dem zuständigen Prozessplaner, der Instandhaltung und dem Betreiber
- ✓ Selbstständiges Planen und Projektieren der elektrotechnischen Umfänge an Neuanlagen, Anlagenänderungen oder Integrationen unter Berücksichtigung von Taktzeit, Verfügbarkeit und wirtschaftlichen Gesichtspunkten gemäß den aktuellen BMW-Planungsprozessen
- ✓ Erstellen von technischen Mengengerüsten, Ausschreibungsunterlagen und technischen Anfragen
- ✓ Prüfen und Gegenüberstellen von Angeboten, fachliche Unterstützung der Gegenkalkulation, Erarbeitung von Vergabeempfehlungen aus steuerungstechnischer Sicht
- ✓ Einfordern und Stichprobenprüfung der in der Prozesskette erforderlichen und definierten Dokumentationen (z.B. EPLAN, Softwarearchivierung)
- ✓ Prüfung der Leistungskriterien Standardeinhaltung, Taktzeit, Verfügbarkeit, Ergonomie
- ✓ Einleiten von Anlagenoptimierungen mit dem Ziel Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit, Taktzeitoptimierung, Qualitätsoptimierung, Reduzierung der IH-Umfänge/-kosten, Gewährleistung, Arbeitssicherheit
- ✓ Bewertung und Umsetzung von Verbesserungs-/Optimierungsvorschlägen im Zuständigkeitsbereich

Ihre Qualifikation:

- ✓ Studienabschluss in Steuerungs- bzw. Elektrotechnik oder Technikerausbildung mit mehrjähriger praktischer Erfahrung
- ✓ Kenntnisse in Siemens S7-Steuerungen
- ✓ Kenntnisse in Profinet-Feldbus
- ✓ Optional Kenntnisse zum Siemens TIA-Portal
- ✓ Englische Sprachkenntnisse in Wort u. Schrift verhandlungssicher

Ihr Vorteil:

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- ✓ Langfristige Perspektive als Chance auf Übernahme in Direktanstellung
- ✓ Spannendes internationales Unternehmensumfeld
- ✓ Tarifliche Bezahlung nach Metall- und Elektroindustrie
- ✓ Weitere Zusatzleistungen und optionale Zulagen

Ihr Kontakt zu Hofmann:

- ✓ Festnetz +49 941 40924-19
 - ✓ Mobil: +49 151 1950 1814
 - ✓ rebecca.schmitz@hofmann.info
-