



AUTOMATISIERUNGSINGENIEUR (M/W/D)

IHRE AUFGABEN

- Planung und Umsetzung von Automatisierungsaufgaben in den Bereichen Produktherstellung, Abfüllung und Logistik und Übernahme entsprechender Arbeitspakete in Projekten.
- Erstellung der entsprechenden Spezifikationen und Lastenhefte für Lieferanten. Prüfung von Lieferantenangeboten und Anlage von Bestellanforderungen. Überwachungen der Implementierung und Abnahme der Umsetzung.
- Betreuung der elektrotechnischen Anbindung von Anlagen und Aggregaten, Systemüberprüfung und Dokumentation.
- Erstellung von Schulungsunterlagen und Durchführung von Schulungen der beteiligten Abteilungen und Personen.
- Schnittstelle für Automatisierungsthemen gegenüber den Zentralfunktionen (BDF) hinsichtlich der globalen Strategie „Digitalisierung der Werke“ und Einführung von Industrie 4.0 und aktive Mitarbeit bei der Umsetzung am Standort.
- Erstellung und Entwicklung von Standard-Spezifikationen und Lastenheften im Bereich Automatisierung und verantwortlich für deren Umsetzung in Projekten.
- Betreuung der werksseitigen IT-Systemlandschaft unterhalb des Office-Netzes und Ansprechpartner für BSS (für die nicht aus Servern bestehende Struktur). Ansprechpartner für Fremdfirmen, welche zur Wartung, Optimierung und Störungsbeseitigung Zugriff auf die (Sub)Systeme erhalten müssen.
- Instandhaltung und Wartung bestehender Automatisierungsanlagen und -systeme und der notwendigen Dokumentation.
- Durchführung und Dokumentation von Fehlersuche innerhalb der Subsysteme im Störfall und die Entwicklung von Funktionstests und Teststrategien zur Fehler- und Störungsminimierung.
- Unterstützung der Produktion bei der Fehlersuche im Eskalationsfall.

JOB-DETAILS

Vertragsart:	Unbefristet / Vollzeit
Eingruppierung:	Entgeltgruppe 12
Abteilung:	Technical Management
Startdatum:	01.08.2021
Land / Stadt:	Deutschland / Berlin
Unternehmen:	BDF Manufacturing Berlin
Job ID:	8060

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Automatisierungstechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Automatisierungstechnik, Produktions-IT (Systemlandschaft) und Shopfloorsysteme
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Automatisierung
- Eigeninitiative und Teamfähigkeit, gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit
- Erfahrung im Projektmanagement
- Problemlösekompetenz
- Kenntnisse in der Planung elektrotechnischer Anlagen wünschenswert
- Sicherer Umgang mit MS Office und SAP, WSCAD wünschenswert
- Gute Kenntnisse im Umgang mit den Siemens-Tools: TIA / STEP7 / STEP5 / SIMOTION SCOUT / WinCC flexible / ProTool / SimoCom U / Starter
- Sehr gute Englischkenntnisse