

Manufacturing Engineer (m/w/d)

Arbeitsort: 71032, Böblingen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Betreuung und Weiterentwicklung der Automatisierungs- und Bildverarbeitungssysteme
- Planung und Umsetzung von Lifecycle / Obsoleszenz-Projekten an Bestands- und Neuanlagen bis hin zur Inbetriebnahme
- Initiierung und Bearbeitung von Änderungen an technischen Anlagen (Change Control / Change Request) inkl. Erstellen und Review der projektbezogene Qualifizierungsdokumenten (QP, DQ, TM, RA, IQ/OQ-Pläne, QB) und Durchführung von IQ / OQ-Tests
- Steuerung und Überwachung externer Dienstleister
- Identifikation und Umsetzung technischer Verbesserungen
- Standardisierung und Harmonisierung technischer Lösungen sowie Identifikation und Umsetzung innovativer Ansätze zur Effizienzsteigerung und Qualitätsverbesserung.
- Mitwirkung bei der Weiterentwicklung von Standards und Prozessen
- Enge Abstimmung mit APUs und beteiligten Gewerken
- Schulung der Mitarbeiter (Produktion, Maintenance) bei Anlagenänderungen
- Mitarbeiten in internen und externen Gremien zu Fragen der Anlagenplanung, Migration und IT-

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung der Elektro / Automatisierungstechnik, Techniker oder eine vergleichbare Qualifizierung
- Mind. 5 Jahre Berufserfahrung im Bereich der Programmierung von Automatisierungssystemen
- Siemens SPS-Programmierung erforderlich
- Erfahrungen mit Wonderware InTouch wünschenswert
- Gute Kenntnisse im Bereich der Automatisierungstechnik, IT, Cyber-Security und Digitalisierung
- Prozesskenntnisse für Abfüllung und Inspektion wünschenswert
- Gute Kenntnisse der grundlegenden Regelwerke zu cGMP
- Sicherer und respektvoller Umgang mit Mitarbeitern anderer Abteilungen
- Kommunikationsstärke und Fähigkeit zur Teamarbeit
- Sehr gute EDV-Kenntnisse insbesondere Office (Word / Excel / Powerpoint / Teams / Loop)
- Erfahrung u.a. in der Optimierung von Prozessabläufen ist wünschenswert
- Qualitätsbewusste, selbständige, strukturierte und systematische Arbeitsweise
- Eigenständiges Arbeiten und Nachverfolgung von offenen Punkten

- Security mit dem Ziel der Beeinflussung ingenieurtechnischer Entwicklungen.
- Halten von Kontakten zu Lieferanten, Ingenieurbüros und Ingenieurabteilungen anderer Bereiche des ICF, Sanofis und anderer Pharmafirmen zum Erfahrungsaustausch.
- Sicherstellung der Einhaltung von HSE- und GMP-Vorgaben
- Umsetzung und Überwachung von Maßnahmen zur kontinuierlichen Verbesserung von Sicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- Sicheres und GMP-konformes Betreiben der Anlagen

- Überzeugendes Auftreten und Verhandlungsgeschick. Gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit. Eigenverantwortliches Handeln & Kundenorientiertes Denken.
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse

Es gibt viele Gründe, bei Bertrandt zu arbeiten: Vielfältige Projekte mit Menschen, Ideen und Perspektiven. Ohne ein starkes Team gibt es keinen Erfolg.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle Aufgaben



Arbeitszeiten



















Kontakt:

Fiona Zeciri Tel.: +49 7034 65612713

www.bertrandt.com/karriere

Teilen:





