



Unsere Manufacturing Division ist ein Team von engagierten, energiegeladenen Personen, die sich dazu verpflichtet haben, weltweit der vertrauenswürdigste Anbieter von Arzneimitteln und Gesundheitsprodukten zu sein. Unsere Einrichtungen, zusammen mit unseren externen Auftragnehmern, Lieferanten und Partnern, umfassen ein voneinander abhängiges globales Fertigungsnetzwerk, das sich zu einer konformen, zuverlässigen Versorgung von Kunden und Patienten pünktlich und jederzeit auf der ganzen Welt verpflichtet hat.

Für unsere neue Produktionsstätte in Krems suchen wir **Automatisierungsingenieure (m/w)** mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich der Automatisierung von Produktionsanlagen in der Chemischen Industrie oder der Pharmaindustrie. Sie haben die Gelegenheit, Teil eines sich neu formierenden Teams zu werden. In den nächsten 4 – 5 Jahren installieren wir an diesem Standort eine moderne "State-of-the-Art" Produktionsanlage zur Herstellung von Vakzinen und Impfstoffen für die Tiergesundheit.

Automatisierungsingenieur (m/w)

Vollzeit, ab sofort

Zu Ihrem Aufgaben- und Verantwortungsbereich in dieser Position zählen:

- Erarbeitung von Automatisierungslösungen für den Produktionsstandort basierend auf den Anforderungen der Anlagenbetreiber (Produktion) in Zusammenarbeit mit den jeweiligen Liefer- und Planungsfirmen und in Übereinstimmung mit den Unternehmensrichtlinien
- Leitung von Projektteams für die Erstellung und Implementierung von Automatisierungslösungen am Standort
- Mitarbeit bei der Erstellung von User Requirements in Kooperation mit den Anlagenbetreibern
- Mitwirkung bei der Planung und Ausführung der neuen automatisierungstechnischen Einrichtungen (Prozessleitsystem PCS7, sowie Simatic S7 und WinCC-Systeme) für die Produktionsanlagen, gemeinsam mit den ausführenden Unternehmen
- Teilnahme an Planungsworkshops und Review von Ausführungsdokumenten
- Abnahme und Überprüfung der Automatisierungsanlagen im Herstellerwerk (FAT) und in der Betriebsstätte (SAT)
- Mitarbeit bei der Inbetriebnahme und Startup der Produktionsanlagen
- Mitwirkung bei der Qualifizierung und Validierung der Automatisierungstechnik für die Produktionsanlagen im GMP-Umfeld
- Schulung der Anlagennutzer sowie Unterstützung bei Betrieb und Wartung automatisierungstechnischer Einrichtungen sowie Unterhalt der übergeordneten Automatisierungsebenen

Für diese Tätigkeit bringen Sie folgende Voraussetzungen mit:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Automatisierungs- oder Elektrotechnik oder vergleichbarer Fachrichtungen (abgeschlossene HTL, FH oder Universität)
- Mehrjährige Berufserfahrung in Projektierung, Programmierung und Inbetriebsetzung von Prozessleitsystemen (vorzugsweise Simatic PCS7), idealerweise in der chemischen oder pharmazeutischen Industrie
- Gute Kenntnisse im Bereich von SPS und SCADA-Systemen (vorzugsweise Simatic S7 TIA-Portal)
- Gute Kenntnisse im Bereich Sensorik und Aktorik sowie Antriebstechnik
- Idealerweise IT-Kenntnisse im Bereich der Virtualisierung und Netzwerktechnik
- Berufserfahrung im pharmazeutischen und GMP-Umfeld von Vorteil
- Flexibilität, Lernbereitschaft und Bereitschaft zu Rufbereitschaft
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

- Spannendes und herausforderndes Arbeitsfeld mit modernen „State- of-the-Art“ Technologien in einer neuen, wachsenden Organisation
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem international agierenden Unternehmen
- Gute Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Mitarbeit in einem professionellen, ambitionierten und hoch motivierten Team und einer wertschätzenden positiven Arbeitsumgebung

Das Mindestgehalt beträgt Euro 38.814,44 brutto/Jahr, die Bereitschaft zu Überzahlung abhängig von Qualifikationsprofil und Berufserfahrung ist gegeben.

Sie sind kompetent, belastbar, zuverlässig, initiativ und wollen unseren Standort in dieser intensiven Start-Up Phase der Entwicklung einer großen Produktionsstätte aktiv unterstützen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unser Bewerbungsportal!

Personalberatungsvertreter, bitte sorgfältig lesen:

MSD akzeptiert keine unaufgeforderte Unterstützung von Personalberatungen für diese Beschäftigungsmöglichkeit. Bitte keine Anrufe oder E-Mails. Alle Lebensläufe, die von Personalberatungen per E-Mail, im Internet oder in irgendeiner Form und/oder Methode an einen Mitarbeiter von MSD gesendet werden, ohne dass eine gültige schriftliche Vermittlungsvereinbarung für diese Position besteht, gelten als alleiniges Eigentum von MSD. Für den Fall, dass der Bewerber von MSD aufgrund der Verweisung oder auf andere Weise eingestellt wird, wird keine Gebühr gezahlt.