



Bioengineering AG ist ein innovatives, weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von kundenspezifischen Anlagen und Apparaten für den Hygiene- und Aseptikbereich (Pharma, Kosmetik, Lebensmittel und Chemie). Wir bieten für motivierte und engagierte Mitarbeitende eine vielseitige Herausforderung in einem spannenden und stark wachsenden Markt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als

AUTOMATION ENGINEER / PROCESS CONTROL ENGINEER (100%) (Projektverantwortliche/r Automation)

Ihr Aufgabenfeld

In dieser vertrauensvollen Funktion entwickeln, erstellen, testen und dokumentieren Sie selbstständig SW für die Automatisierung von pharmazeutischen Anlagen mit betriebseigenen Tools und mit Programmier-umgebungen von Drittherstellern. Dazu zählen Anwendungen für speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) und SCADA-Bedienstationen. Sie sind auch massgeblich in die Durchführung von Tests im Rahmen des Factory Acceptance Tests (FAT) sowie des Site Acceptance Tests (SAT) der Anlagen involviert. Dazu gehören auch weltweite Inbetriebnahmen. Ihr Fachwissen bringen Sie aktiv in die Weiterentwicklung der betriebseigenen SW-Tools und in den Ausbau des Automatisierungs-Know-hows ein.

Ihr Profil

Für diese anspruchsvolle und vielseitige Aufgabe bringen Sie eine technische Grundausbildung mit, idealerweise ergänzt durch eine Weiterbildung (HF, FH), und verfügen über erste Projekterfahrungen. Sie sind eine eigenständige und unternehmerisch denkende Persönlichkeit und verfügen über Know-how im Bereich EMSR, Steuerungstechnik und Automation. Analytisches Denken und Handeln, Planungs- und Organisationsgeschick sowie Teamfähigkeit sind weitere Stärken von Ihnen. Als teamorientierte, zuverlässige Person übernehmen Sie gerne Verantwortung und beweisen im Umgang mit den verschiedenen Ansprechpartnern Geschick und Durchsetzungsstärke. In Deutsch und Englisch können Sie sich sehr gut unterhalten und bringen die Bereitschaft mit für eine Reisetätigkeit von 30-40%. Erfahrungen mit Siemens Step 7, TIA Portal und Siemens Steuerungen sind von Vorteil. Praktische Erfahrungen bei einfachen Elektromontagearbeiten runden Ihr Profil ab.

Ihre Zukunft

- Verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Aufgaben mit internationalen Kontakten
- Persönliche und berufliche Weiterentwicklung in einer der spannendsten Technologiebranchen
- Familiäre und motivierende Atmosphäre, welche die Mitarbeitenden der Bioengineering AG antreibt, über sich hinauszuwachsen.

Wer bei uns arbeitet, hat das Umfeld und die Möglichkeit, sich beruflich voll zu entfalten. Sie wollen als Mitglied des Bioengineering-Teams zum Erfolg beitragen? Dann freuen wir uns auf Ihr Bewerbungsdossier per E-Mail an: jobs@bioengineering.ch

Bioengineering AG, Sagenrainstrasse 7, CH-8636 Wald/ZH
Frau Noris Vettorata, Head of Human Resources
Tel. +41 55 256 81 11