



Wir sind 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). Als innovative schweizerische Familienunternehmung in zweiter Generation sind wir geprägt vom Willen und der Hingabe, unsere Produkte stetig zu verbessern. Qualität und Spitzentechnologie sind Bestandteil einer gelebten Unternehmenskultur und zeugen von unserer Bereitschaft, täglich und immer wieder neu unser Bestes zu geben.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Process Control Engineer (Projektverantwortlicher 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 Programmierumgebungen 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, Siemens Steuerungen und WinCC sind von Vorteil. Praktische Erfahrungen bei einfachen Elektromontagearbeiten runden Ihr Profil ab.

Ihre Zukunft

Suchen Sie nach einer verantwortungsvollen, abwechslungsreichen und entwicklungsfähigen Tätigkeit in einem anspruchsvollen Umfeld? Möchten Sie sich als motivierte Person langfristig in einem überschaubaren Betrieb (140 Mitarbeitende) engagieren? Schätzen Sie ein dynamisches Team und internationale Kontakte? Entsprechen Sie unserem Anforderungsprofil und sind Sie bereit, täglich Ihr Bestes zu geben? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail. Gerne lernen wir Sie kennen.

Bioengineering AG
Sagenrainstrasse 7
8636 Wald/ZH
Schweiz

Noris Vettorata
Head of Human Resources
Tel. +41 (0)55 256 81 11
jobs@bioengineering.ch