



Die **SKAN AG** ist ein Schweizer Unternehmen mit Sitz in Allschwil/BL. 1968 gegründet, zählt SKAN zu den Pionierfirmen in den Fachbereichen Reinraumausrüstungen und Bau von Isolatoren für die pharmazeutische Industrie. Innovative Produkte, kundenspezifische Lösungen sowie eine leistungsfähige Dienstleistungs- und Serviceorganisation haben SKAN zu einem Marktführer und wichtigen Partner der Industrie und Forschungslaboratorien werden lassen.

**Für unseren Bereich Isolatortechnik suchen wir eine/n engagierte/n**

## HMI / SCADA PROGRAMMIERER (M/W)

**Ihre Aufgaben:** Entwicklung und Programmierung von maschinennahen Visualisierungen sowie maschinenübergreifenden SCADA Systemen im Pharmaumfeld. Nach einer Einarbeitungsphase übernehmen Sie die Verantwortung für Termine und Qualität wobei Ihre Hauptaufgaben folgende Punkte umfassen:

- Realisierung der Umsetzung und Betreuung der Ausführung bis zur Inbetriebnahme der Systeme, teilweise auch vor Ort bei Kunden
- Integration produktspezifischer Funktionen
- Pflege und Weiterentwicklung von Softwaresystemen, Testen von Modulen
- Installation von Computersystemen und Applikationen
- Auslegung, Entwicklung und Konfiguration von Netzwerksystemen
- Festlegung von Prüfspezifikationen
- Unterstützung bei der Erstellung und Bearbeitung von Designdokumenten
- Unterstützung unseres Kundendienstes

**Sie verfügen** über eine Ausbildung als Ingenieur FH, HF mit Fachrichtung Automation oder technischer Informatik und können eine mehrjährige Berufserfahrung vorzugsweise mit einem pharmazeutischen Hintergrund nachweisen. Sie kommunizieren klar und treten gegenüber unseren Kunden freundlich, kompetent und selbstsicher auf. Sie scheuen sich nicht Entscheidungen selbständig oder in Absprache mit dem Vorgesetzten zu treffen. Weiter verfügen Sie über:

- Koordinationsvermögen und Belastbarkeit
- Unternehmerisches Denken
- Selbständige Arbeitsweise
- Sicheren Umgang mit MS-Office und EDV-Systemen
- Kenntnisse in der Programmierung mit VBS, C, C#, und Java-Skript
- Kenntnisse in Microsoft SQL-Datenbanken
- Gute Kenntnisse in der Konfiguration und Administration von Windows-Betriebssystemen (Workstation und Server) sowie in der Netzwerktechnik
- Sehr gute Fähigkeiten in der Gestaltung von Benutzeroberflächen
- Sehr gute Programmierkenntnisse von gängigen SCADA Systemen: z.B WinCC, Zenon, FactoryTalk View SE
- Deutsch und gute technische Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur weltweiten Reisetätigkeit (ca. 15%)

**Wir bieten Ihnen** nach einer intensiven Einarbeitung und individueller Schulung eine vielseitige Aufgabe mit gewisser Eigenverantwortung, in einem erfolgreichen Unternehmen, das persönliche Entwicklung und Weiterbildung fördert. Wir verbinden Spielraum für Ihre Ideen und Eigeninitiative mit der Sicherheit einer unabhängigen Firma, in der ein gutes, teamorientiertes Arbeitsklima und Engagement einen hohen Stellenwert haben.

Haben wir Sie angesprochen? Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [jobs@skan.ch](mailto:jobs@skan.ch). Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Nicole Müller, HR Specialist.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie auf unserer Website: [www.skan.ch](http://www.skan.ch)

**SKAN AG, Binningerstrasse 116, 4123 Allschwil bei Basel**

Together always one step ahead

