

# PROJEKTLITER PROZESSANLAGENBAU PHARMA UND BIOTECH (M/W) 100%

## Prozessanlagen und Automationslösungen für höchste Anforderungen

Wir konzipieren, planen und bauen Prozessanlagen und Automationslösungen für die Lebensmittel-, Pharma- und Biotechindustrie, die Massstäbe setzen. Unsere Lösungen erfüllen höchste Anforderungen und leisten einen echten Mehrwert. Für unsere Kunden geben wir uns nicht mit Standardlösungen zufrieden, sondern bauen mit ihnen an der Zukunft.

## Ihre Aufgaben

- Projektführung mit allen Aspekten der Technik, Teamleitung, Kosten- und Terminkontrolle
- Mithilfe bei der Erarbeitung von Anlagenkonzepten und Offerten
- Auslegung für Teil- oder Gesamtanlagen wie z.B. P&ID's und Anlagenkomponenten
- Betreuung bestehender Kunden
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Ausarbeitung von kundenorientierten Lösungsvorschlägen

## Ihr Profil

- Technische Grundausbildung mit Weiterbildung (FH, HF) in der Verfahrenstechnik, Maschinenbau oder gleichwertig
- Langjährige Projekterfahrung im Umfeld der Verfahrenstechnik im Pharma-Bereich

- Sie haben bereits Anlagenbauprojekte in der Verfahrenstechnik geleitet
- Sie sind kommunikativ und arbeiten gerne selbstständig
- Ihre Muttersprache ist Deutsch oder Französisch mit sehr guten Kenntnissen der anderen Sprache, gute Englischkenntnisse von Vorteil

## Gute Gründe für Ihre Zukunft mit uns

- Unsere Anlagen- und Automationslösungen setzen Massstäbe. Sie sind an vorderster Front mit dabei.
- Cross-Engineering ist kein Fremdwort. Wir fördern den Know-how-Transfer zwischen den Bereichen und Abteilungen.
- Mit innovativen Systemkonzepten und Produkten sind wir erfolgreich. Sie können gute Ideen rasch umsetzen.
- Sie sind ein Macher. Flache Hierarchien und einfache Strukturen geben Ihnen viel Freiraum.
- Unser Wachstum eröffnet Ihnen Perspektiven.

Beginn: per sofort oder nach Vereinbarung

Frau Lia Bachmann, Fachverantwortliche HR,  
Telefon +41 (0)32 374 30 38, freut sich auf Ihre  
Bewerbung. Ihre Unterlagen senden Sie bitte per  
E-Mail an [hr@jag.ch](mailto:hr@jag.ch).

