



Wir sind ein führendes Ingenieurbüro in der Region Nordwestschweiz. Bei uns wird dein Arbeitsalltag nie langweilig! Warum?

Dank uns läuft der Trambetrieb in der Region störungsfrei. Mit unserer Hilfe werden in Basel über 200'000 Haushalte mit frischem Trinkwasser versorgt. Wir machen Produktionen und Gebäude wirklich SMART. Und unsere Mitarbeit hilft, Krebsmittel zu entwickeln, die Leben retten.

Wir sind spezialisiert auf die Automatisierung von Produktions-Anlagen und bieten daran anknüpfende Lösungen für die Industrial IT. Das Familienunternehmen mit Sitz in Liestal zählt heute über 70 Mitarbeitende. Engagierte und kompetente System- und IT-Ingenieure sind dabei das Fundament unseres Erfolges.

In über 30 Jahren haben wir für unsere Kunden aus den Branchen Pharma, Biotech, Chemie, Lebensmittel, Getränke, Maschinenbau, Energie & Umwelt sowie Transport & Logistik schon über 8'000 spannende Projekte realisiert.

**Als Verstärkung suchen wir einen:**

# System Engineer

## Aufgaben

- Planen und erstellen von funktionalen Spezifikationen für Leitsysteme sowie autonome Steuerungen im industriellen Umfeld im Bereich Pharma, Chemie und Biotech
- Erstellen von Konzepten für Steuerung und Regelung, Batch-Applikationen mit MES-Anbindung, Visualisierung sowie Datenverwaltung und Systemevaluation
- Entwickeln von Software für SPS, SCADA oder PLS (S7-TIA, Zenon, PCS7, DeltaV, Beckhoff oder ähnliche)
- Analyse und Optimierung der Regelung von Produktionsabläufen
- Inbetriebnahme von Anlagen
- Durchführen und Review von Programmtests nach QS-Richtlinien und Inbetriebsetzungen
- GMP-konforme Dokumentation der durchgeführten Arbeiten und Zusammenfassung der aufgetretenen Differenzen

## Hardskills

- FH- oder HF-Abschluss in Fachrichtung Systemtechnik (Automation) oder eine gleichwertige Ausbildung
- Sicherer Umgang mit MS-Office und EDV-Systemen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse

## Softskills

- Präzise, selbständige und strukturierte Arbeitsweise, sowie einen lösungsorientierten Denkansatz
- Koordinationsfähigkeit, Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Hohe Eigenverantwortung
- Kompetenter und professioneller Auftritt

## Wir bieten

- Eine unbefristete 100% Festanstellung ab sofort oder nach Vereinbarung. Auch Personen frisch nach dem Studium ohne Berufserfahrung sind herzlich Willkommen.
- Teilnahme an interessanten Projekten mit komplexer, anspruchsvoller und abwechslungsreicher Arbeit im Bereich der Automation vom Konzept bis zur Inbetriebnahme
- Umfangreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, welche wir als zukunftsorientiertes Unternehmen stets unterstützen und fördern
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen mit flexiblen Arbeitszeiten und überdurchschnittlichen Sozialleistungen
- Ein angenehmes, offenes und kollegiales Arbeitsumfeld, in das sich jeder mit seiner Person einbringen darf
- Offene Kommunikationspolitik mit kurzen Entscheidungswegen und flacher Hierarchie
- Anerkennung, Wertschätzung und einen familiären Team-Spirit, der mit entsprechenden Events regelmässig und bewusst gepflegt wird

### **Fühlst du dich angesprochen?**

Dann bitten wir dich uns, deine Bewerbung einschliesslich Lebenslauf und Anschreiben zu schicken.

ControlTech Engineering AG  
Frau Daniela Brunner  
Benzburweg 7  
4410 Liestal  
0619279900

[bewerbung@cte.ch](mailto:bewerbung@cte.ch)

[www.cte.ch](http://www.cte.ch)