



ControlTech Engineering AG bietet als führendes Ingenieurbüro sowohl strukturierte und spezialisierte Automationslösungen für chemische, pharmazeutische und biotechnische Anlagen, als auch daran anknüpfende innovative OT-Produkte und Lösungen hinsichtlich industrieller Computer Systeme, Netzwerke und deren Security, sowie übergeordnete Produktionssysteme und kundenspezifische Softwareentwicklungen.

Das Dienstleistungsangebot umfasst den gesamten Projektablauf vom Vorprojekt über das Basic- und Detail Engineering, die Implementierung und Installation bis hin zur Optimierung, Betreuung und zum Unterhalt von Anlagen und Systemen verschiedenster Grösse und Komplexität.

Mit dem breiten und fundierten Fachwissen sowie der langjährigen Projekterfahrung sucht das CTE-Team stets optimale Lösungen für eine Vielzahl von Kunden aus der Schweiz, dem angrenzenden Ausland sowie deren Projekte und Inbetriebnahmen rund um den Globus. Mit der stetigen Weiterbildung und dem Einsatz neuester Technologien bieten wir unseren Mitarbeitern einen interessanten und anspruchsvollen Arbeitsplatz und unseren Kunden stets die besten Lösungen.

Als Verstärkung unseres Teams suchen wir einen:

IT/OT Solution Engineer

Wir bieten Ihnen:

- komplexe, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Arbeit im Bereich der Automation und IT/OT vom Konzept bis zur Inbetriebnahme
- selbstständiges Arbeiten und flexible Arbeitszeiten in einem angenehmen, kollegialen Arbeitsumfeld, in das sich jeder mit seiner Person einbringen darf
- fortschrittliche Arbeitsbedingungen und überdurchschnittliche Sozialleistungen
- umfangreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, welche wir als zukunftsorientiertes Unternehmen unterstützen und fördern
- Anerkennung, Wertschätzung und einen familiären Team-Spirit, der mit entsprechenden Events regelmässig und bewusst gepflegt wird

Ihr Tätigkeitsgebiet:

- Anspruchsvolle IT-Projekte im industriellen Umfeld, der OT (Operational Technologies).
- Konzipierung/Realisierung von Systemlandschaften die auch künftigen Anforderungen der Digitalisierung gerecht werden und den hohen Ansprüchen der IT Security entsprechen
- Big Data - Produktionsdaten Sammlung, Analyse und aufgearbeitete Weitergabe
- Bearbeitung der vielfältigen Aufgabenstellungen wie
 - Business-Analyse
 - Requirements Engineering
 - Computer System Validation
 - Interface-Engineering zu Automations- und ERP-Systemen

Unsere Systeme:

- OS seitig dominiert von Microsoft-Produkten der aktuellsten Versionen (MS Partner Network)
- Virtualisierung/Clustering mit VMWare und HyperV
- Terminalserverumgebung mit ThinClients
- Collaboration mittels SharePoint, Skype for Business, Exchange, ProjectServer, Dynamics CRM
- Infrastruktur/System Monitoring, zentrales Network/Firewall Management, (I)IDS
- Backup-/DesasterRecovery-Systeme, Cloud Services
- MES Systeme von Siemens, Emerson, Rockwell, Werum oder auch kundenspezifische MES Systeme
- PIMS Systeme, wie Osisoft PI oder GeFanuc iHistorian

Unser Anforderungsprofil:

- FH – Abschluss im Bereich IT oder naheliegende Ausbildung mit IT Berufserfahrung
- Erfahrung in der Pharma-Industrie oder allgemein im GMP-Umfeld
- Erfahrung im Umfeld von MES-Projekten und in der Anwendung von ISA-S95 Standards
- Solide IT/Programmier-Kenntnisse (SQL, objektorientierte Programmierung, Scripting)
- schnelle Auffassungsgabe, analytische Vorgehensweisen und selbstständiges Arbeiten
- gute Ausdrucksform in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch)
- Teamfähigkeit und Flexibilität

Dieses Gebiet IT/OT ist extrem umfangreich, wir erwarten daher natürlich nicht, dass Sie direkt alle Tätigkeiten, Systeme und Anforderungen abdecken. Stets versuchen wir unsere Mitarbeiter dort einzusetzen wo sie ihre Stärken und Interessen haben.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bitten wir Sie, uns schriftlich zu kontaktieren. Ihre Bewerbung wird mit absoluter Diskretion behandelt. Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen:

ControlTech Engineering AG
Frau Daniela Brunner
Benzburweg 7
4410 Liestal
0619279900

bewerbung@cte.ch

<http://www.cte.ch>