



Als Verstärkung unseres Teams suchen wir eine*n:

IT System Engineer Plattform

Industrie 4.0, IoT, Cloud, Security oder Digitalisierung – die Verschmelzung von IT und OT (Operational Technologies) schreitet voran und bei uns stecken Sie mittendrin! Denn wir haben den Trend erkannt und arbeiten produktiv mit den aktuellsten Technologien. Wir entwickeln Systemlandschaften und Big Data-Lösungen, die auch künftigen Anforderungen der Digitalisierung gerecht werden und den hohen Ansprüchen der IT-Security entsprechen. Mit unserem OT-Lösungen Team unterstützen wir unsere Kunden in Projekten und bei den täglichen Herausforderungen.

Das Gebiet der IT/OT ist extrem umfangreich, wir erwarten daher natürlich nicht, dass direkt alle Tätigkeiten, Systeme und Anforderungen beherrscht werden. Wir streben stets Einsätze für unsere Mitarbeitenden an, welche sich mit ihren Skills, Erfahrungen, Interessen und ihrer Zukunftsorientierung decken.

Ihr Profil

- Sie planen und setzen anspruchsvolle IT/OT-Projekte im industriellen Umfeld um
- Sie erstellen Virtualisierungs-Konzepte und realisieren diese beim Kunden
- Sie spezifizieren/konfigurieren Enterprise Platform-Equipment sowie entsprechende Dienste und (Management-)Applikationen
- Sie erstellen Business-Analysen und führen Requirements Engineering und Computer System Validationen durch
- Sie haben sehr gute Kenntnisse in der Virtualisierung mit VMware & Hyper-V
- Sie haben ein gutes Prozessverständnis im Bereich Pharma, Food und Chemie
- Sie sind bereit im Bereitschaftsdienst zu arbeiten

Unsere Systemumgebung

- OS seitig dominiert von Microsoft-Produkten der aktuellsten Versionen (MS Partner Network)
- Virtualisierung/Clustering mit VMWare (vSAN) und Hyper-V
- Collaboration mittels SharePoint, Teams, Exchange, ProjectServer, Dynamics CRM massgeblich in der Microsoft 365 Umgebung
- Infrastruktur/System Monitoring via PRTG, zentrales Network/Firewall Management, (I)IDS
- Backup-/DesasterRecovery-Systeme, Veeam, Cloud Services
- In den Projekten sind wir grundsätzlich frei in der Wahl der eingesetzten Produkte, arbeiten aber mehrheitlich mit Enterprise Produkten

Wenn Sie...

- Über eine fundierte Berufsausbildung im Bereich Informatik verfügen
- Erfahrung in der Virtualisierung, sowie in der Planung dieser besitzen
- Es gewohnt sind, sich parallel in verschiedenen Projekten zu bewegen
- Gerne im Team arbeiten und Spass bei Ihrer täglichen Arbeit haben
- Von Technologie genau so begeistert sind wie wir und es lieben, immer auf dem neusten Stand zu sein
- Interesse im Umfeld von OT-Projekten in Richtung Industrie 4.0, (I)IoT haben
- Eine schnelle Auffassungsgabe besitzen und eine pragmatische Hands-on Arbeitsweise verfolgen

Erhalten Sie von uns:

- Komplexe, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Arbeit im Bereich der OT, IT
- Umfangreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, welche wir als zukunftsorientiertes Unternehmen stets unterstützen und fördern
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen mit flexible Arbeitszeiten und überdurchschnittliche Sozialleistungen
- Ein angenehmes und kollegiales Arbeitsumfeld, in das sich jeder mit seiner Person einbringen darf
- Anerkennung, Wertschätzung und einen familiären Team-Spirit, der mit entsprechenden Events regelmässig und bewusst gepflegt wird

Über das Unternehmen:

Die ControlTech Engineering AG (CTE) ist eines der führenden Ingenieurbüros in der Region Nordwestschweiz und bietet innovative Gesamtlösungen für Automation und industrielle IT (OT). Das Familienunternehmen wurde 1990 gegründet und zählt heute über 60 Mitarbeitende. Engagierte und kompetente Mitarbeiter sind das Fundament unseres Erfolges.

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

www.cte.ch