



Zur Unterstützung unseres Teams im Infrastrukturbau, suchen wir Dich als

## **Projektleiter:in Betriebstechnik Tunnelausrüstung – Fixed Operating Equipment (m/w/d) 80-100%**

**Gestalte mit uns die Logistikinfrastruktur der Zukunft!**

Dies beinhaltet die Leitung und Koordination der Anlagen- und Systemplanung für das Fixed Operating Equipment – FOE (Lüftung, Kommunikation, Energieversorgung, HLKSE, BSA) unserer Tunnel-Infrastruktur zur Sicherstellung der Plangenehmigung und der Beschaffung der Systemelemente für das Gesamtlogistiksystem Cargo sous terrain, in enger Zusammenarbeit mit den Anspruchsgruppen und Dienstleistenden des CST-Netzwerks.

**Du passt zu uns, wenn du Dich mit den folgenden Aufgaben identifizieren kannst:**

- Übernimm die **Leitung und Koordination der Anlagen- und Systemplanung** für das Fixed Operating Equipment (FOE) und Sorge für eine erfolgreiche Plangenehmigung und Beschaffung.
- Übernimm die **Leitung und Koordination der Anlagen- und Systemplanung** für das Fixed Operating Equipment (FOE) und Sorge für eine erfolgreiche Plangenehmigung und Beschaffung.
- Entwickle **innovative Lösungen** zur Optimierung des Lebenszyklus der technischen Anlagen.
- Trage die Verantwortung für Kosten-, Zeit- und Qualitätsziele in der Detailplanung und Realisierung.
- Arbeite mit **interdisziplinären Teams** und führenden Fachplanenden zusammen, um strukturierte und agile Projektentwicklung zu gewährleisten.
- Gestalte die **Schnittstelle zum Solution Engineering Framework** (MBSE, VDC und Enterprise Architecture) und treibe neue Ansätze voran.
- **Koordiniere externe Partnerfirmen**, führe Verhandlungen mit Stakeholdern und stelle ein effizientes Anforderungsmanagement sicher.
- **Unterstütze die Beschaffung** in enger Abstimmung mit Bau, Technik und Smart Logistics.

**Diese Qualifikation erwarten wir:**

- Eine **technisch-wissenschaftliche Grundausbildung** im Bereich Maschinenbau / Infrastrukturbau / Prozess-Engineering bzw. adäquate Ausbildung
- **Erfahrung mit Grossanlagen bzw. Grossprojekten** und entsprechenden Automationsprozessen (idealerweise in der Logistik- oder Tunnelbaubranche) oder im Bereich Betriebs- und Sicherheitsausrüstungen (BSA)
- **Pioniergeist** und Freude an der Zusammenarbeit im Team zur Entwicklung neuer Methoden, Techniken und Systeme
- Dass Du komplexe Zusammenhänge systemisch analysierst und Adressanten gerecht kommunizierst
- Verhandlungssicheres Deutsch und gute Englischkenntnisse (Niveau C1) in Wort und Schrift, Französisch ein Plus
- Hohes Engagement, Flexibilität für ein spezielles Projekt, um Neues und Unbestimmtes nachhaltig zu gestalten

Unser:e ideale:r Kandidat:in ist eine unternehmerische Person mit Planungs- und Organisationstalent. Du bist verhandlungssicher, verfügst über Überzeugungskraft, Begeisterungsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen. Zudem erkennst Du technische Zusammenhänge rasch und schätzt agile Zusammenarbeit in einem interdisziplinären Team.

### **Wir bieten Dir:**

- Pensum 80-100%
- Flexible Arbeitszeit, gelebte Gleitzeitkultur mit Home Office Möglichkeit
- Moderner Arbeitsplatz in 5 Gehminuten vom Bahnhof Olten
- Mitarbeit in einem der grössten und spannendsten Projekte der Schweiz
- Ein super Team mit flacher Hierarchie und aufgeschlossenen, interessierten und hilfsbereiten Kolleginnen und Kollegen
- Unsere Strategie rückt die Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (UN) in den Mittelpunkt unserer Geschäftstätigkeit

### **Wovon Du profitierst**

CST bietet Dir eine sinnstiftende und alles andere als alltägliche Aufgabe in einem dynamischen Umfeld. Innovative Technologien und moderne Arbeitsmethoden erwarten Dich genauso wie ein vielseitiges Team mit Arbeitsplatz in Gehdistanz vom Bahnhof Olten.

### **Über CST – [www.cst.ch](http://www.cst.ch)**

Cargo sous terrain ist ein privatwirtschaftlich finanziertes Logistiksystem: Wir schaffen eine neue, unterirdische Infrastruktur für den Gütertransport und integrieren diesen neuen Verkehrsweg nahtlos in die bestehende Logistik. Unser System ermöglicht einen kontinuierlichen Güterstrom im Untergrund, ohne wesentliche Beeinträchtigung der Bevölkerung und Umwelt und als Entlastung der oberirdischen Verkehrswege.

Zur hohen Lebensqualität in der Schweiz trägt bei, dass wir Sorge tragen zu unserem Kulturland und zur Umwelt. Es stellt unsere bisherigen Verkehrswege vor Herausforderungen diesem Anspruch Rechnung zu tragen und gleichzeitig die Bedürfnisse einer wachsenden Bevölkerung und Wirtschaft zu befriedigen.

Damit wir in Zukunft Waren und Güter innerhalb der Schweiz zuverlässig, pünktlich und umweltfreundlich von A nach B transportieren können, braucht es einen dritten Verkehrsweg als Ergänzung zu den bestehenden Infrastrukturen.

Die CST AG ist im Jahr 2017 aus einem seit 2010 bestehenden Projekt hervorgegangen. Zahlreiche Schweizer Firmen der Branchen Transport und Logistik, Detailhandel, Telekom, Finanzen und Energie sind als Investoren, Aktionäre und Projektpartner an der Umsetzung beteiligt.

Die CST AG mit Sitz in Basel und operativen Büros in Olten besteht aktuell aus 25 Mitarbeitenden.

### **Dein Kontakt**

Pack diese Chance und trage Deinen Teil für mehr Lebensqualität in der Schweiz bei. Wir freuen uns auf Deine Kontaktaufnahme unter [welcome@cst.ch](mailto:welcome@cst.ch) und stehen Dir bei Fragen gerne zur Verfügung.