

Mit Cargo sous terrain (CST) erhält die Schweiz ab 2031 ein nachhaltiges End-to-End-Logistiksystem, welches privat finanziert ist. Es dient der pünktlichen Lieferung und Entsorgung von Paletten, Behältern und Paketen. Das emissionsfrei betriebene Netzwerk mit Tunneln und City-Logistik erhöht die Lebensqualität der Bevölkerung und stärkt die Wettbewerbsfähigkeit der Wirtschaft. 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 30 Mitarbeitenden. Geplant ist bis Ende 2025 eine Verdoppelung. Erste operative Anwendungen der Surface Logistik und der IT-Plattform wurden bereits 2021 gestartet und bis heute weiterentwickelt. Der Bundesrat hat am 1. August 2022 das Bundesgesetz über den unterirdischen Gütertransport (UGüTG) in Kraft gesetzt. Damit ist der Weg frei zur Umsetzung des Vorhabens. Im Laufe des Jahres 2024 beginnen die Bewilligungsverfahren auf den Stufen Bund (Sachplan) und Kantone (Richtplanung).

**Im Bereich Market und Operations suchen wir Sie als**

## **Projektmanager:in Verkehr und Mobilität (m/w/d) 60-100%**

### **Ihre Herausforderung**

Sie bringen Ihre Fachexpertise aus der Verkehrs- und Mobilitätsplanung in Projekten und zukunftsgerichteten Planungen mit ein. Dabei sind Sie Teil eines interdisziplinären Teams und tragen mit Ihrer Fachkompetenz und Expertise prägend zur künftigen CST City Logistik bei.

Dies bedeutet im Detail:

#### Verantwortungsbereiche

- Entwickeln von Mobilitätskonzepten und Überführen in Anforderungen an Betrieb und Bau
- Beauftragen und Betreuen von Verkehrsstudien für unsere künftige City Logistik
- Erstellen von standortspezifischen Konzepten zur Verkehrsplanung, Entwickeln von Strategien und Konzepten für die wegweisenden Zukunftslösungen der CST City Logistik
- Zusammenarbeit mit entsprechenden internen und externen Stakeholdern
- Sicherstellung der Durchgängigkeit
- Sicherung des Informationsaustausches und der Kommunikation des Aufgabengebietes
- Vertretung der Themen Verkehr und Mobilität in entsprechenden Gremien

#### Unterstützungsbereiche

- Unterstützung bei der Konzeptionierung der City Logistik anhand der erarbeiteten Grundlagen
- Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit den anderen Projektarbeiten bei CST
- Erstellen regelmässiger Statusberichte und aktive Kommunikation des Fortschritts
- Führen von interdisziplinären Projektteams und externen Partnern

### **Unsere Erwartungen an Sie**

- Aus- und Weiterbildung im Bereich Verkehrsplanung oder Mobilitätsplanung
- Erfahrung und fundierte Kenntnisse im Projektmanagement
- Erfahrung mit Themen aus dem Bereich Surface Logistik
- Belastbar und in der Lage mit unterschiedlichen, konkurrierenden Anforderungen und einem komplexen Stakeholderumfeld umzugehen
- Starke:r Teamplayer:in mit kollaborativem Arbeitsansatz und guter Konfliktlösungsfähigkeit
- Selbstständige und vernetzte Denkweise, analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, Dienstleistungsorientierung
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse (Excel, PPT etc.)
- Deutsch verhandlungssicher, ideal ergänzt mit gutem Englisch und Französisch

Unser:e ideale:r Kandidat:in ist eine unternehmerische Person mit Führungsqualitäten, planerischem Flair und Organisationstalent. Sie ist verhandlungssicher, verfügt über Überzeugungskraft, Begeisterungsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen. Zudem erkennt sie Kundenbedürfnisse, betriebliche und wirtschaftliche Zusammenhänge und schätzt agile Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams. Diese Qualitäten werden idealerweise durch ein Fingerspitzengefühl im Multistakeholder Management, Ideen- und Kommunikationsstärke mit hoher Eigeninitiative und Kreativität abgerundet.

### **Wovon Sie profitieren**

CST bietet Ihnen eine sinnstiftende und alles andere als alltägliche Aufgabe in einem dynamischen Umfeld. Innovative, modernste und umsetzbare Technik (IoT, autonome Fahrzeuge, usw.) erwarten Sie genauso wie beste Entwicklungsmöglichkeiten und ein professionelles Team mit Office in Gehdistanz vom Bahnhof Olten.

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

Das Rückgrat des Systems bildet ein im Endausbau 490 Kilometer langes Tunnelnetz von Genf bis St. Gallen und von Basel nach Luzern mit einem zusätzlichen Ast, der Bern mit Thun verbindet. Das CST Surfacelogistik-System übernimmt am Stadtrand und in Logistikzentren nahtlos die im Tunnel gebündelten und sortierten Warenströme und nutzt Synergien in der oberirdischen Ver- und Entsorgung. Es entlastet die Städte um bis zu 30 Prozent des Lieferverkehrs und 50 Prozent der Lärmemissionen und wird ausschliesslich mit erneuerbarer Energie betrieben.

### **Ihr Kontakt**

Packen Sie diese Chance und tragen Sie Ihren Teil für mehr Lebensqualität in der Schweiz bei. Unsere Recruitment Spezialistin Nicole Blöchlinger-Beyeler freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme unter [nicole.bloechlinger@cst.ch](mailto:nicole.bloechlinger@cst.ch) und steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.