

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 Projektteam Digitization & IT der CST AG suchen wir Sie als**

### **Chief Information Security Officer (CISO) (m/w/d) 80–100%**

#### **Ihre Herausforderung**

Der Chief Information Security Officer (CISO) ist verantwortlich für alle Security-Aktivitäten in Bezug auf die Verfügbarkeit, Integrität und Vertraulichkeit von Kunden-, Geschäftspartner-, Mitarbeiter- und Geschäftsinformationen und wendet dazu die Informationssicherheitsrichtlinien der CST an. Eine Kernleistung des CISO ist die Zusammenarbeit mit der Geschäftsleitung, um akzeptable Risikoniveaus zu bestimmen und adäquate Massnahmen für die Organisation umzusetzen. Der CISO ist zudem für Planung, Implementierung und Steuerung des Programms zur kontinuierlichen Weiterentwicklung der Informationssicherheitsrichtlinien und -prozesse des Unternehmens verantwortlich. Dies beinhaltet u.a. die Identifizierung, Bewertung und Berichterstattung über rechtliche und regulatorische, IT- und Cybersicherheitsrisiken, dem zeitgerechten Ergreifen adäquater risikomindernden Massnahmen, die effektive Reaktion auf Cyber Incidents, die Sicherstellung der Business Continuity nach Cyber Incidents sowie die Alignierung des Programms an den Zielen und Strategien der CST, um sicherzustellen, dass Informationsbestände stets angemessen geschützt und verfügbar sind.

- Entwickeln, Implementieren und Überwachen eines strategischen, umfassenden Informationssicherheits- und IT-Risikomanagementprogramm für das Unternehmen unter Anwendung der industry best practices, z.B. von ISACA und ISO 27001.
- Zusammenarbeit mit allen Geschäftsbereichen, um Risikobewertungs- und Risikomanagementprozesse zu implementieren, erleichtern und deren Effektivität zu überwachen
- Entwickeln und Verbessern des Informationssicherheits-Management-Framework und -richtlinien
- Enge Zusammenarbeit mit verwandten Disziplinen in Komitees, um die konsistente Anwendung von Richtlinien über alle Technologieprojekte, Systeme und Dienste hinweg sicherzustellen
- Führen der Informationssicherheitsorganisation des Unternehmens
- Zusammenarbeit mit Interessenvertretern im gesamten Unternehmen, um die Awareness für das IT-Security-Risikomanagements zu schärfen
- Unterstützung der gesamten Geschäftstechnologieplanung, Bereitstellung aktuellen Wissens und einer Zukunftsvision zu Technologie und Systemen

#### **Unsere Erwartungen an Sie**

- Abgeschlossenes Studium der Betriebswirtschaftslehre oder einer naturwissenschaftlichen oder techniknahen Fachrichtung erforderlich
- Zertifizierung im Bereich professionellen Sicherheitsmanagements, z.B. CISM oder CISSP
- Mindestens fünf Jahre Erfahrung im Geschäftsfeld, insb. in der Anwendung des Risikomanagements, dem Sicherstellen der Informationssicherheit und Ausführen oder Steuern von IT-Funktionen in Projekten und Betrieb.
- Sehr gute Kenntnisse gängiger Frameworks für das Informationssicherheitsmanagement wie ISO/IEC 27001, NIST Cybersecurity und 800-53

- Zertifizierung als Projekt- oder Programmanager, z.B. PMP
- Ausgezeichnete schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch sowie ein hohes Mass an persönlicher Integrität
- Innovatives Denken mit der Fähigkeit, funktionsübergreifende, interdisziplinäre Teams zu führen und zu motivieren
- Erfahrung mit Vertrags- und Lieferantenverhandlungen und -management, einschliesslich Managed Services.
- Spezifische Erfahrung in agiler (skalierter) Softwareentwicklung oder anderen Best-in-Class-Entwicklungsmethoden.
- Erfahrung mit Cloud Computing/Elastic Computing in virtualisierten Umgebungen.
- Kenntnisse der Geschäftsprozesse, Standards, Richtlinien und Verfahren der Logistik und Bau-Management sind vom Vorteil.

### **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.