

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

Business Analyst (m/w/d) 80–100%

Ihre Herausforderung als Business Analyst

Sie entwickeln mit wichtigen Interessengruppen das digitale Geschäftsmodell für das Jahrhundertprojekt der Schweiz mit. Dabei gestalten Sie zusammen mit der Leitung von D&ICT die Geschäftsprozesse, digitale Produkte, die IT-Architekturen sowie den Einsatz innovativer Technologien.

- Business Analyse, Prozess Analyse/Modellierung, Requirements Engineering, Design/Spezifikation in komplexen Business- und IT-Projekten
- Bedürfnisanalysen, Erkennen von Painpoints entlang der Customer Journey
- Prototypen erstellen und Hypothesen validieren
- Mitarbeit bei der Ausgestaltung von D&ICT-Strategien
- Erfolgreiches Projektmanagement in der VUCA Welt
- Schnittstellenfunktion zwischen Fachabteilung und IT
- Vorbereitung, Moderation und Auswertung von Workshops mit Kunden und Partnern
- Übergreifende Zusammenarbeit mit unterschiedlichsten Stakeholdern und Projektleitern
- Einbezug modernster Geschäftsmodelle und Lösungsansätze
- Coaching von Teams beim Kunden

Unsere Erwartungen an Sie

Sie haben mehrjährige Erfahrung als IT Business Analyst, Product Owner oder Product Manager im digitalen Kontext. Es macht Ihnen Spass an Projekten beteiligt zu sein und ein Unternehmen beim Aufbau zu unterstützen. Erfahrung in der Arbeit in einem Transport- oder Logistikunternehmen ist von Vorteil.

- Ein abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik, Wirtschaftswissenschaften/BWL oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige praktische Berufserfahrung in der kundenfokussierten Business- und IT-Beratung
- Ausgeprägte konzeptionelle und analytische Fähigkeiten, eine schnelle Auffassungsgabe,
- Überzeugungsfähigkeit und Gestaltungskraft
- Erfahrung im Projekt- und Stakeholdermanagement
- Erfahrung in Softwareentwicklungsprojekten
- Fachkenntnisse und Prozess-Know-how in Digitalisierungsprojekten
- Methodische und praktische Erfahrung in den Bereichen Business Analyse, Prozess-Analyse und Modellierung, Requirements Engineering und Design-Spezifikation
- Kenntnisse in Methoden im Bereich des agilen Requirements Engineering, der agilen Qualitätssicherung
- Service-Orientierung mit der Fähigkeit auf die Bedürfnisse der Fachbereiche einzugehen
- Bereitschaft zur stetigen persönlichen Weiterentwicklung
- Souverän im Umgang mit Smart-Tools
- Sprachen (Deutsch, Englisch) verhandlungssicher

Unser:e ideale:r Kandidat:in ist eine unternehmerische Person mit Projektführungsqualitäten, planerischem Flair und Organisationstalent. Sie ist verhandlungssicher, verfügt über Überzeugungskraft, Begeisterungsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen. Zudem erkennt sie Kundenbedürfnisse, politische 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, Blockchain, 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

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 Surface-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. Die beauftragte Recruitment und Sourcing Spezialistin Nicole Blöchlinger freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme unter nicole.bloechlinger@cst.ch und steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.