

Detego zählt zu den innovativen und führenden Anbietern von umfassenden Softwarelösungen für das InStore Management und die Logistik in der Bekleidungsindustrie. Intelligentes Artikel-Management auf Basis von RFID-Technologie sowie Datenanalyse Anwendungen steigern bei Detegos Kunden den Verkauf und die Marge und verbessern die Effizienz in den Prozessen. In einem sehr stark wachsenden Markt unterstützen unsere erprobten Softwaremodule Geschäftsprozesse in der Produktion, Distribution, im Transport sowie im Handel. Darüber hinaus bieten wir mit unseren erfahrenen Spezialisten ein umfassendes Portfolio professioneller Dienstleistungen an. Innovationskraft, Technologieführerschaft und ein hoch motiviertes Team sind nur einige unserer Stärken.

Wir sind auf der Suche nach Verstärkung für unser Team im Rahmen eines

Internship Software Development, Data Science or UI/UX Design (m/w/d)

am Standort in Graz. Es erwarten dich spannende, herausfordernde und vielseitige Aufgaben in einem von modernster Technologie getriebenen Umfeld.

Dein Aufgabenbereich:

- Teilnahme bei der Konzeptionierung, Spezifikation und Umsetzung von Software-Plattformen und Applikationen
- Unterstützung bei der Definition, Spezifikation und Umsetzung von hoch-performanten, verteilten Software-Systemen in heterogenen, verteilten Software-Systemen
- Mitwirkung an Data Engineering, Data Science, KI/AI Themen in einer Cloud-Infrastruktur oder UI/UX Design
- Aktive Mitgestaltung in einem agilen Entwicklungsprozess
- Design und/oder Umsetzung von Backend-Applikationen in .NET (C#) und Python, Web-Applikationen in React (TypeScript) oder Mobile-Apps in React Native (TypeScript) und Maui (C#)

Dein Profil:

- Technische Ausbildung (Universität oder Fachhochschule) im Bereich Informatik, Software Development, Software Design, Data Science oder Computer Engineering.
- Gute Kenntnisse in mindestens einer der oben gelisteten Programmiersprachen (C#, Python, TypeScript)
- Gute Kenntnisse in relationalen Datenbanken, vorwiegend Microsoft SQL
- Visionäres Denken und Begeisterungsfähigkeit für neue Technologien
- Überdurchschnittliche Fähigkeit, komplexe Sachverhalte schriftlich und mündlich klar und verständlich darzustellen
- Verhandlungssicherheit in Deutsch und Englisch (bevorzugt: interkulturelle Erfahrung)

Unser Angebot:

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen und hochmotivierten Team
- Hervorragende Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung in einem dynamischen Wachstumsmarkt
- Möglichkeit zur Mitgestaltung der Zukunft eines technologieführenden und stark wachsenden Unternehmens
- Kurze und schnelle Entscheidungswege
- Kompetente und umfassende Einarbeitung

Bezahlung laut IT Kollektivvertrag. Eine marktkonforme Überzahlung abhängig von beruflicher Erfahrung und Qualifikation ist selbstverständlich vorgesehen.