

Student Full-Stack Software Developer bei soivity (m/w/x)

Du möchtest deine technischen Skills unter Beweis stellen? Du hast Lust auf echte Startup Kultur mit Rückendeckung starker Investoren und willst Teil eines jungen Teams aus Experten werden? Dann bist du hier richtig! Wir sind soivity – ein Startup mit einer großen Vision!

Wir machen Unternehmen zu Vorreitern im Datenaustausch und ermöglichen Ihnen Mehrwerte aus ihren Daten zu ziehen, während sie weiterhin die volle Kontrolle über ihre Daten behalten: #DataSovereigntyAsAService.

Um neue Features unserer Cloud-basierte SaaS-Lösung umzusetzen und der steigenden Kundenzahl gerecht zu werden, suchen wir **DICH!**

Deine Rolle bei uns

JVM-Sprachen wie Java/Kotlin und Frameworks wie Spring-Boot/Quarkus sind die Dinge, über die du voller Enthusiasmus sprichst, weil du es liebst mit ihnen zu arbeiten? Dann passt du zu einhundert Prozent in unser Team, in dem du dich mit Technologien und Themen von Morgen beschäftigen wirst. Deine Aufgaben umfassen dabei:

- **Entwicklung von SaaS-Komponenten** für (Hybrid-) Cloud-Lösungen auf Basis modernster Technologien (deine Hauptaufgabe)
- **Analyse und Integration** verschiedener Open Source-Lösungen in unsere Systeme und Software
- **Enge Zusammenarbeit** mit den anderen EntwicklerInnen

Was du mitbringst

- StudentIn der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbarer Studiengänge
- Leidenschaft für deinen Aufgabenbereich und Freude am Erlernen neuer Technologien
- Programmierkenntnisse in Java/Kotlin und idealerweise erste Erfahrungen in Frameworks wie Spring Boot/Quarkus/Micronaut
- Erste Erfahrung im Umgang mit Cloud-Technologien wie REST (Swagger/OpenApi) und Microservices
- Wissen über Datenbankanbindungen mittels JooQ, Hibernate oder JPA sowie über Datenbanken wie z. B. PostgreSQL, MSSQL oder H2
- Motivation ein junges Start-Up mitzugestalten, an Cutting-Edge-Technologie mitzuwirken und Verantwortung für die Ergebnisse zu übernehmen

Was wir dir bieten

Als Startup legen wir Wert auf Agilität, Diversität, Vertrauen und einen offenen Austausch. Unser Team besteht aus hochmotivierten MitarbeiterInnen, die für Ihr Thema brennen!

- Junges dynamisches Team mit vielen Gestaltungs- und Mitwirkungsmöglichkeiten
- Anteile am Unternehmen (Mitarbeiterbeteiligungsprogramm: VESOP)
- Flexible Arbeitszeiten (nur das Daily muss sein 😊)
- Flache Hierarchien und Arbeiten auf Augenhöhe
- Hybrid Office (im Schnitt 2/5 Tagen im Office - der Rest ist dir überlassen)
- Gemeinsamen Vision und high-skilled MitarbeiterInnen

- Teamspirit und Spaß bei der Arbeit!
- Buddy-Konzept für individuelle Einarbeitung
- Datensouveränität und Datenökosysteme sind Cutting Edge Trendthemen
- Mate, Sprudel, Kaffee, Hopfenkaltgetränke, Obst und Sweets
- Teamevents mit Darts, eSports, Ausflüge, u.v.m.
- Choose your own Device: Lenovo, MacBook oder doch was anderes?
- Perfekt ausgestattete Arbeitsplätze (3 Bildschirme, höhenverstellbare Tische, u.v.m)

Bewirb dich ganz unkompliziert

Sende uns deinen Lebenslauf (CV) via Mail. Wir freuen uns von dir zu hören!

Sebastian Opriel | CTO | sovity GmbH

E-Mail: talents@sovity.de

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/sebastianOpriel>

Über sovity

sovity macht Unternehmen zu Vorreitern im Datenaustausch, indem beliebige Daten einfach und schnell über Unternehmensgrenzen hinweg ausgetauscht werden können, ohne dabei die Souveränität über die Daten zu verlieren. Durch unsere Cutting Edge Technology können Unternehmen den Wert ihrer Daten nutzen, neue Geschäftsmodelle entwickeln oder Prozesse optimieren. Wir gestalten Datenökosysteme wie Catena-X oder Mobility Data Space aktiv mit und ermöglichen Unternehmen jeder Größe den einfachsten Zugang zu Data Spaces.

Das gefällt dir - aber was ist die Motivation hinter Datensouveränität?

Daten sind die wertvollste Ressource unserer Zeit, aber gleichzeitig auch schützenswert. Sobald Daten zwischen Unternehmen geteilt werden, verliert der Herausgeber die Kontrolle über seine Daten. Unternehmen sind gezwungen ihre Geschäfts- und Prozessinformationen mit Geschäftspartnern austauschen. Die Lösung des Dilemmas nennt sich Datensouveränität, also dem selbstbestimmten Umgang mit Daten. Das kennen wir z.B. von WhatsApp bei dem man eine Nachricht auf dem Gerät des Empfängers wieder löschen kann. Derartige Funktionen in komplexen B2B-Netzwerken und den dahinterliegenden Systemen existieren aktuell noch nicht. Mit unserer SaaS-Lösung, die auf Data Space Standards aufbaut, können Unternehmen Daten mit Partnern teilen und dabei bestimmen zu welchem Zweck, wann und wie die Informationen genutzt werden dürfen. Die Konzepte und Technologien werden dabei bereits heute in verschiedenen, großen Projekten wie GAIA-X, Catena-X oder dem Mobility Data Space eingebracht – thematisch ein brandaktuelles und zukunftsicheres Thema.