



sovity – Der einfachste Zugang zum Mobility Data Space durch Technologie und Expertise

Mit Managed Services von sovity nehmen Sie einfach und kostengünstig an Data Spaces teil. sovity begleitet Sie mit dem Connector-as-a-Service und Expertise zur Anwendung.

1. Wir bieten folgende Services aus dem Trusted Partner Portfolio an:

Auswahl	Kategorie
	a) Ideation and business development
x	b) Hosting and operation
x	c) Integration and data management
	d) Software development

2. Warum sind wir der passende Trusted Partner für unseren Teilnehmer? Wie heben wir uns von der Konkurrenz ab?

Das Fraunhofer Spinoff sovity arbeitet seit Jahren mit Data Space Technologien und stellt seine Expertise gebündelt in Software-Produkten zur Verfügung. Der Connector-as-a-Service befähigt zur einfachsten, schnellsten und kostengünstigsten Teilnahme an Data Spaces wie dem Mobility Data Space oder Catena-X. Sie erhalten innerhalb von Minuten Zugang zu souveränem Datenaustausch, geprägt durch eine hohe Nutzerfreundlichkeit und ohne sich um die darunterliegende Technologie zu kümmern. Die Produkte von sovity basieren auf Open-Source Softwarekomponenten wie dem Eclipse Dataspace Connector (EDC).

Nach einer detaillierten Sammlung Ihrer Anforderungen stellt sovity die richtige Technologie und Expertise für Ihre Teilnahme im Data Space bereit. Somit erhalten Sie stets den richtigen Managed Service für das jeweilige Ökosystem auf dem aktuellen Stand der Open-Source Software. Darüber hinaus werden Sie bei der Anbindung Ihrer Datenquellen unterstützt, um einfach Daten im Mobility Data Space austauschen können.

Dieses Gesamtpaket gibt Freiheit, die wertvollen eigenen IT-Ressourcen auf die Implementierung von Use Cases und das Kerngeschäft zu konzentrieren, statt Ressourcen im Aufbau und Betrieb der Data Space Technologie zu binden. sovity ermöglicht die Nutzung der Data Space Technologie ohne eigene Inhouse-Expertise.

Weiterhin ist sovity Experte im Aufbau und Betrieb von ganzen Data Spaces auf Basis der Technologien wie International Data Spaces oder Gaia-X. Bei sovity erhalten Kunden die gesamte Data Space Expertise aus einer Hand.



Sie planen den Eintritt in einen Use Case, in einen Data Space oder benötigen Hilfe bei der Anbindung von Partnern für einen Use Case? Dann kontaktieren Sie uns gerne und lassen Sie uns gemeinsam Ihre daten- und souveränitätsgestützten Anwendungsfälle binnen kürzester Zeit in die Realität umsetzen!

3. Welche Erfahrungen und Referenzen bringen wir in dem angebotenen Service mit?

sovity's Expertise fußt auf der jahrelangen Entwicklung und Anwendung der Data Space Technologie unter anderem bei Fraunhofer und International Data Spaces. Auf dieser Basis kann sovity seit 2022 und als erstes Unternehmen weltweit auf Knopfdruck einen produktiv nutzbaren Connector zur Verfügung stellen, um somit den Zugang zu Data Spaces radikal zu vereinfachen.

Das Unternehmen hat Kunden in diversen Branchen und Größen sowie auf verschiedenen Kontinenten. sovity unterstützt den Mobility Data Space mit der Weiterentwicklung des MDS Connectors, ist offizieller Maintainer des open-source GIT Repository des Data Space Connectors (DSC) und contributed in verschiedenen Data Space Projekten. Mit seinen Produkten bindet sovity bereits heute Unternehmen an verschiedene Data Spaces an (bspw. das Automotive Network Catena-X und den Mobility Data Space). Als Technologiepionier ist sovity stark in der Industrie und Forschung vernetzt. Finden Sie Stimmen von Kunden und Partnern auf <https://sovity.de/de/ueber-uns/>

4. Leistungsbeschreibung

Connector-as-a-Service (CaaS): Für die Teilnahme am souveränen Datenaustausch im Mobility Data Space wird ein sogenannter Connector benötigt. sovity stellt den Connector als gemanagten Softwareservice im Connector-as-a-Service zur Verfügung. Damit erhalten Teilnehmer Zugang zu einem vollständig konfigurierten Connector für die Teilnahme im MDS, welcher über ein benutzerfreundliches Webinterface gesteuert werden kann und innerhalb von Minuten verfügbar ist. Mittels einer leistungsstarken Middleware kann eine Vielzahl verschiedener Datenquellen und Formate an den CaaS angebunden werden. Mit dem CaaS können Kunden so innerhalb kürzester Zeit mit der Erstellung und Konsumption von Datenangeboten beginnen. sovity übernimmt fortlaufend den Betrieb und Erweiterung des Connectors, sodass immer ein aktueller und kompatibler Datenaustausch ermöglicht wird.



5. Leistungsumfang

Connector-as-a-Service (CaaS): Mit diesem Service erhalten Kunden den webbasierten Zugang zu einem gehosteten, konfiguriertem, mit den Zentralkomponenten des MDS verbundenen und permanent gewartetem Connector. Der Connector kann innerhalb von Minuten bereitgestellt werden, sodass der Datenaustausch im MDS schnellstens ermöglicht ist. Zur Nutzung des Services wird eine zeitlich flexible Subscription abgeschlossen, welche verschiedene Leistungsparameter definiert (beispielsweise Datenvolumen oder SLAs).

6. Pricing

Die Preisgestaltung des Connector-as-a-Service beläuft sich auf eine monatliche Subscription Fee, welche anhand der Kundenanforderungen ermittelt wird. Dabei werden Leistungsparameter wie Service, Feature-Set, Datenspeicher, Security-Stufen oder SLAs berücksichtigt. Nach Feststellen Ihrer Anforderungen in einem ersten Kennenlerngespräch übermittelt soivity gerne Ihren individuellen Preis.

7. Kontakt

Sebastian Kleff, Co-Founder & CEO

sebastian.kleff@soivity.de

www.sovity.de