



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. Beispielhafte Kundenprojekte:

- Use Case Ideation bei einem Chemiekonzern (DAX40) zur Data Space Technologie
- Architekturentwicklung für einen PoC eines großen Abrechnungsdienstleisters mit einem Truckproduzenten
- Implementierung einer Applikation zum datensouveränen Austausch von Demand and Capacity Daten in einer Produktionskette im Automotive Sector (OEM & Tier 1)
- Architekturentwicklung und PoC-Unterstützung für einen Data Space, mit dem entlang einer transkontinentalen und multimodalen Supply Chain Transparenz zur Ankunftszeit von Sendungen geschaffen wird (ETA-App)

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

Data Sovereignty Enablement: Um Kunden im Kontext der Anbindung und des Austauschs von Daten sowie der Realisierung von Use Cases entlang der Data Space Technologie bestmöglich zu unterstützen, bietet sovity

- Technologieberatung
- Datenintegration/-management



an. sovity hilft unter anderem bei

- Ideation von Use Cases,
- Design der Architekturen
- Implementierung spezifischer Services, welche für den Use Case benötigt werden.

Mit sovity's Technologie und diesen begleitenden Leistungen können Sie Ihre Use Cases in kürzester Zeit professionell umsetzen.

5. Leistungsumfang

sovity bietet Data Sovereignty Enablement in Form von

- Workshopreihen,
- Technologieprojekten oder
- Softwareimplementierung an.

Diese Enablement Projekte können mit einzelnen Parteien oder in Projektgruppen erfolgen. Ziele, der genaue Inhalt und Umfang der Projekte wird individuell ausgestaltet. Typische Ergebnisse liegen in

- Architekturen,
- Implementierungsplänen,
- identifizierten Entwicklungsbedarfen,
- Softwareprodukten oder
- Datenintegration

vor.

6. Pricing

Die Preisgestaltung für Data Sovereignty Enablement erfolgt auf Basis der Inhalte und des Umfangs. Im gemeinsamen Austausch wird der Bedarf festgelegt. sovity wird auf dieser Basis ein individuelles Angebot vorbereiten.



7. Kontakt

Sebastian Kleff, Co-Founder & CEO

sebastian.kleff@sovity.de

www.sovity.de