



T-Systems International GmbH – Erschließen Sie den Wert von Daten zu Ihren Bedingungen

Einfach zu bedienen, sicher gemanagte Dataspace Services, von der Anbindung bis zum Datenaustausch, Gaia-X-konform und IDSA-zertifiziert durch den DIH, dem Dataspace-Pionier der Deutschen Telekom.

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

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

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

Unsere Lösungen sind für den Schutz der Datensouveränität optimiert und bieten die Zuverlässigkeit einer industrietauglichen Technologie, die auf unserer bahnbrechenden Entwicklungsarbeit in zentralen Datenraumtechnologieprojekten wie der Eclipse Foundation und Catena-X basiert. Mit der IDSA-Zertifizierung und der Gaia-X-Konformität verdoppeln wir den Schutz der Datenhoheit. Um die Gaia-X-Konformität zu erreichen, wird T-Systems das Gaia-X Digital Clearing House anbieten und damit einer der ersten in Europa sein, der zum Beispiel digitale Berechtigungsnachweise für Catena-X-Datenraumteilnehmer verifiziert. Darüber hinaus bieten wir einen zusätzlichen Schutz der Souveränität mit der Option "Souveränität auf ganzer Linie", um die Anbindung an einen souveränen Datenraum in der Sovereign Cloud auf Basis der Google Cloud Plattform zu hosten. Darüber hinaus haben wir in den letzten fünf Jahren in wichtigen Gaia-X-Leuchtturmprojekten Pionierarbeit geleistet, um die Reife, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit unseres Serviceangebots zu maximieren.

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



Wir sind die Pioniere und führende Mitwirkende bei den 3 größten Automotive Data Space Initiativen in Deutschland und Europa:

- **Mobilithek** ([link](#) mit MDS-Link ([Link](#))); und das preisgekrönte Reallab, wo wir einen Mobilitäts-Super-App-Demonstrator gebaut haben, der durch einen ersten, IDSA-basierten Datenraum ermöglicht wird ([link](#))
- Catena-X wird von der Industrie mit neuen Datenraumtechnologien wie EDC vorangetrieben ([Link](#)) Gaia-X 4 Future Mobility wird von F&E und Wissenschaft mit dem Schwerpunkt Gaia-X vorangetrieben ([Link](#))

Auf unserer Microsite zur intelligenten Mobilität finden Sie weitere Einzelheiten zu unserer Vordenkerrolle in den Bereichen datengesteuerte Mobilität und automobiler Ökosysteme.

<https://dih.telekom.com/en/welcome-to-our-smart-mobility-journal/>

4. Leistungsbeschreibung

Der Telekom Data Intelligence Hub bedient Kunden mit einem durchgängigen 360°-Ansatz, der von der Beratung bis zu Standardprodukten als Managed Service reicht. Unser Angebot:

- c) **Lassen Sie sich verifizieren "DIH Digital.ID Lösung für selbstverwaltete Identitäten"**: Vertrauen ist der Schlüssel zu jeder Transaktion, und wenn es um die gemeinsame Nutzung von Daten geht, ist das Vertrauen zwischen den Teilnehmern das A und O in jedem Ökosystem. Vor diesem Hintergrund hat sich T-Systems als einer der ersten Knotenpunkte der digitalen Clearingstelle positioniert, um einer der ersten Anbieter von verifizierten Ausweisen für die Teilnehmer des Datenraums zu sein. Beginnend wird die T-Systems dabei mit Catena-X Anfang 2023, jedoch mit dem Ziel, die Dienste auch für andere Datenräume anzubieten. Mit den vertrauenswürdigen Berechtigungsnachweisen können die Teilnehmer darauf vertrauen, mit wem sie ihre Daten teilen, sie können legale Verträge abschließen, um die Datennutzung mit fortschrittlichen Datenrichtlinien zu kontrollieren und vieles mehr. Darüber hinaus können die verifizierten Teilnehmer ihre Identitäten auch in andere datengesteuerte Ökosysteme mitnehmen, um eine vollständige Interoperabilität im Rahmen des Datengeflechts zu gewährleisten.

Kundenvorteile auf einen Blick:

1. Zuverlässiger Nachweis der Authentizität mit digitalen IDs
2. Ein vertrauenswürdiger Rahmen, der vollständig mit den Gaia-X-Vorschriften konform ist
3. Profitieren Sie von der Teilnahme als vertrauenswürdiger Teilnehmer am größten souveränen, sicheren und offenen Datenraum-Ökosystem



4. Sie werden von einer der einzigen staatlich anerkannten Stellen in Europa verifiziert, die digital verifizierte Referenzen für das Open-Data-Space-Ökosystem bereitstellt.

5. Leistungsumfang

- c) **Get Verified:** Lassen Sie sich mit vertrauenswürdigen Anmeldeinformationen für die Teilnahme an einem Datenraum verifizieren:
 - DIH Digital.ID (wird in wenigen Stunden bereitgestellt)
 - Digitale IDs als Nachweis der Authentizität
 - Lebenszyklus-Management von Berechtigungsnachweisen
 - Souveränität auf der ganzen Linie mit GCP
 - Starten Sie in wenigen Minuten und nutzen Sie das Zertifikat in wenigen Stunden in Datenräumen
 - GAIA-X- oder Custom-konform
 - JWT-konform
 - eIDAS-konformes Zertifikat

6. Pricing

- c) **Get Verified** - DIH Digital.ID: Digital verifizierte Berechtigungsnachweise für MDS-Teilnehmer zu einem erschwinglichen Preis.

Haftungsausschluss:

1. *Die endgültige Preisgestaltung wird in Q1/ 2023 bekannt gegeben.*
2. *Rabatte sind auf der Grundlage des Volumens, Zahlungen auf der Grundlage von Bedingungen wie Vorauszahlung, Dauer usw. verfügbar. Die Preise können sich aufgrund unserer AGBs ändern. Kontaktieren Sie uns, um mehr über die Preisgestaltung zu erfahren: <https://dih.telekom.com/en/contact>*



7. Kontakt

Kontaktperson(en):

1. Herr Sven Löffler: Tribe & Chapter Lead Data Intelligence Hub: sven.loeffler@t-systems.com
2. Prof. Dr. Chris Schlueter Langdon: Business Lead, Data Analytics Executive and Scientist: Christoph.Schlueter-Langdon@t-systems.com
3. Mr. Serafettin Aktas: Solution Sales Manager - Datenwirtschaft und Analytik: Serafettin.Aktas@t-systems.com
4. Herr Rene von Stillfried: Business Development Executive, - Datenwirtschaft: Rene.vonStillfried@t-systems.com
5. Dr. Dandan Wang: Specialist Solutions Architect: Dandan.wang@t-systems.com
6. Kontaktieren Sie uns: DIH-Website: <https://dih.telekom.com/en/contact>

URL der Website: <https://dih.telekom.com/>