

Der Mobility Data Space (https://mobility-dataspace.eu/) ist die aus der acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften – entstandene Data Sharing Community für die Mobilität von morgen. Mit seinem technisch implementierten Datenraum und dem zugehörigen Datenportal bietet der MDS eine moderne Infrastruktur, die Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Behörden und Kommunen miteinander vernetzt. Hier entsteht die Grundlage für innovative datengetriebene Lösungen: von der Verkehrssicherheitsoptimierung, über die dynamische Steuerung von Verkehrsflüssen in Städten, KI-gestützten, multimodalen Navigationsservices, bis hin zur autonomen Mobilität der Zukunft.

Führende Unternehmen wie BMW, CARUSO, Mercedes-Benz AG, Deutsche Bahn, DHL Group, HERE Technologies, HUK-COBURG und Volkswagen Group Info Services AG sind als Gründungsgesellschafter Teil dieser einzigartigen Community.

Interesse, an der Zukunft der Mobilität mitzuwirken? Ob Plattformökonomie, Datenräume, KI-basierte Anwendungen oder neue Geschäftsmodelle – wir setzen genau hier an.

Für den Mobility Data Space | DRM Datenraum Mobilität GmbH in München suchen wir baldmöglichst eine/n

Werkstudenten (m/w/d) bei Mobility Data Space (Kennziffer 2025/16)

Deine Aufgaben:

Als Werkstudent gestaltest Du aktiv den Aufbau des Datenraums mit. Dazu gehört:

- Unterstütze beim Aufbau und Betrieb unserer technischen Infrastruktur von IT-Architekturthemen über Software-Entwicklung bis zu Datenschnittstellen
- Erarbeite Recherchen und Analysen zu aktuellen Technologien im Bereich Datenräume, KI und Mobilitätsinnovationen
- Hilf beim Aufbau unseres Customer-Relationship-Management-Systems (CRM) und bringe Deine Ideen für Automatisierung und Prozessoptimierung ein
- Gestalte Präsentationen und Auswertungen, die als Grundlage für die technische Weiterentwicklung des Mobility Data Space dienen
- Bringe Deine F\u00e4higkeiten ein ob beim Prototyping neuer Features oder beim Monitoring aktueller Systeme



Dein Profil

- Du studierst ein IT-nahes Fach wie Informatik, Wirtschaftsinformatik, Data Science oder vergleichbar
- Erste Erfahrung mit IT-Systemen, Plattformarchitekturen oder Software-Entwicklung sind ein Plus – aber keine Pflicht
- Du arbeitest sorgfältig, strukturiert und eigenverantwortlich
- Deutsch beherrschst Du sicher in Wort und Schrift
- Du hast Lust, echte Plattformökonomie und Datenräume "Made in Germany" aus erster Hand mitzugestalten

Was Dich erwartet

- Arbeit an einer der spannendsten Zukunftstechnologien im Mobilitätssektor souveräne Datenräume "Made in Germany"
- Abwechslungsreiche und herausfordernde Projekte an der Schnittstelle von Mobilität, Datenräumen und Künstlicher Intelligenz
- Gestaltungsmöglichkeiten für eigene Ideen und Lösungen in einem wachsenden Unternehmen mit Startup-Mentalität
- Zusammenarbeit mit führenden Unternehmen und Marken aus verschiedenen Branchen
- Flache Hierarchien, kurze Kommunikationswege, schnelle Entscheidungswege, eine offene und coole Arbeitsatmosphäre
- Ein hochmotiviertes, schnell wachsendes Team im Herzen von München
- Exzellentes Netzwerk in Wissenschaft, Wirtschaft und Politik

Benefits

- Abwechslungsreiche Aufgaben in einem dynamischen, technologischen Umfeld mit gesellschaftlicher Relevanz
- Mitgestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen
- Persönliche Weiterentwicklung in einem dynamischen, innovativen Umfeld
- Hohe Flexibilität hinsichtlich Arbeitsort (Remote Work) und Arbeitszeit
- Offene, entspannte und tolerante Unternehmenskultur

Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richtest Du bitte unter Angabe der **Kennziffer 2025/16** elektronisch als pdf-Dokument an **jobs@mobility-dataspace.eu**