

Der Mobility Data Space (<https://mobility-dataspace.eu/>) ist die aus der acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften – entstandene Data Sharing Community für alle Akteure, die die Mobilität von morgen mitgestalten wollen. Er soll den Wettbewerb um innovative, umweltfreundliche und nutzerfreundliche Mobilitätskonzepte fördern, indem er allen Nutzern gleichberechtigt und transparent Zugang zu Daten verschafft. Nutzer haben hier einzigartige Möglichkeiten, an den Wertschöpfungspotenzialen ihrer Daten teilzuhaben. Führende Mobilitätsanbieter darunter BMW, CARUSO, Mercedes-Benz AG, Deutsche Bahn, Deutsche Post DHL Group, HERE Technologies, HUK-COBURG und Volkswagen Group Info Services AG haben als Gründungsgesellschafter ihre Zusammenarbeit in der Trägergesellschaft des neuen Datenmarktplatzes für den Mobilitätssektor besiegelt. Teilnehmer des Mobility Data Space aus Wirtschaft, Forschung, Behörden und Kommunen haben erste innovative Anwendungsfälle für den souveränen Datenaustausch entwickelt – etwa zur Erhöhung der Verkehrssicherheit, zur Verkehrsflussoptimierung in Städten und Gemeinden oder für ein besseres Reiseerlebnis durch multimodale Navigations-App-Angebote. Im Mobility Data Space werden Daten gehandelt, die die Entwicklung zukunftsweisender Mobilitätsangebote fördern – auf Basis hoher Standards bei Datenschutz und Datensicherheit „Made in Europe“.

Für die Etablierung des technischen Geschäftsbetriebes, die Weiterentwicklung der technischen Umgebung sowie die Aussteuerung des Betreibers des Mobility Data Space suchen wir baldmöglichst eine/n

**Web-Entwickler (m/w/d)**  
**- Kennziffer 2023/14 -**

Als Web-Entwickler (m/w/d) unterstützen Sie den Aufbau des Mobility Data Space (Datenraum Mobilität).

**Zu Ihren Aufgaben zählen u. a:**

- Erweiterung und Pflege unseres Kundenportals und Datenkatalogs
- Umsetzung von innovativen Projekten, Rapid Prototyping (intern und mit unseren Kunden)
- Grafische Darstellung und Verarbeitung von Daten
- Zusammenarbeit mit und Steuerung von IT-Dienstleistern
- Issue-Tracking, Release-Management
- Analyse und Bewertung von IT-Lösungen
- Ansprechpartner und Koordinator für technische Fragen für Mobility Data Space Kunden und Partner

**Ihr Profil:**

- Experte in Webtechnologien (HTML5, CSS, less, more, Angular, NodeJS, Java, ...)
- Fundierte Kenntnisse über Rapid Prototyping Tools
- Sicherer Umgang mit modernen Software-Architekturen und Modellierung
- Fundierte Ausbildung in der Informatik, z.B. Bachelor's degree in Computer Science, oder Ausbildung zum Fachinformatiker
- Systematische und strukturierte Arbeitsweise sowie analytisches und konzeptionelles Denkvermögen
- Eigenverantwortliches Handeln, Engagement, Kommunikations- sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Folgende Kenntnisse sind von Vorteil:

- Projektmanagement
- Software-Qualitätsmanagement
- Container-Technologie (Docker, Kubernetes)
- Programmiersprachen (z.B. Java)

### **Benefits**

- Interessante Aufgaben sowie Entwicklungsmöglichkeiten in einem der ersten produktiven Datenräume Deutschlands
- Beteiligung an Datenrauminitiativen wie GAIA-X, Catena-X und IDSA
- Mitgestaltung von innovativen Themenbereichen wie zum Beispiel Smart Cities, Intermodale Mobilität, E-Mobilität und Laden, CO2 Management und Smart Parking
- Konstruktive und enge Zusammenarbeit mit weltführenden und namhaften Unternehmen aus dem Mobilitätsbereich
- Kurze Kommunikationswege, coole Arbeitsatmosphäre sowie offene und tolerante Unternehmenskultur
- Hohe Flexibilität hinsichtlich Arbeitsort und Arbeitszeit, 39-Stunden Woche, 30 Urlaubstage, Überstundenausgleich
- Sehr gute betriebliche Altersvorsorge

### **Was Sie bei uns erwartet:**

Eine spannende, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgabe mit weitreichenden Entwicklungs- und Gestaltungsmöglichkeiten in einem jungen schnell wachsenden Unternehmen. Gemeinsam mit Kunden und weiteren Stakeholdern arbeiten wir an relevanten Zukunftsthemen. Es erwartet Sie ein freundliches Arbeitsumfeld mit flexibler Arbeitszeiteinteilung im Herzen von München. Aufgrund der starken Vernetzung mit Politik, Wirtschaft und Wissenschaft eignet sich die Tätigkeit als ideales Karriere-sprungbrett. Flexibles und mobiles Arbeiten und gute Möglichkeiten, Beruf und Privatleben zu vereinbaren, zeichnen das Arbeiten bei Mobility Data Space aus.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer 2023/14** elektronisch als pdf-Dokument an **[jobs@mobility-dataspace.eu](mailto:jobs@mobility-dataspace.eu)**