

Daten von Anwendung und Zielsetzung her denken, denn:

„Der Kunde will keine Bohrmaschine, der Kunde will ein Loch in der Wand!“

„BürgerInnen wollen keine keine Mobilitätsdaten, sondern bessere Mobilität.“



/ Datensätze

Organisationen

MobiData BW (57)

Gruppen

Für diese Suche wurden keine Gruppen gefunden.

Tags

mcloud_category_roads (46)

Haltestellen (45)

ÖPNV (43)

Fahrplandaten (43)

GTFS (40)

Linien (21)

Freiburg (11)

Ulm (8)

Offenburg (8)

Aalen (8)

Mehr Tags anzeigen

Formate

ZIP (46)

WMS (4)

WFS (4)

DORA-Service (4)

CSV (4)

GBFS (3)

XLSX (1)

Suchen Sie hier nach Stichworten, um passende, mobilitätsrelevante Datensätze zu finden. Für den Inhalt der Daten kann keine Haftung übernommen werden. Bei Rückfragen kontaktieren Sie bitte das Team von MobiData BW unter mobidata-bw@nvbw.de.

Formate und Dienste

Die Datensätze liegen in verschiedenen Formaten (CSV, ZIP, GTFS) vor und können über unterschiedliche Dienstypen (DORA-API, OGC WMS/WFS) abgerufen werden.

Dokumentationen und Links

- GBFS: Englische Dokumentation bei GitHub
- GTFS: Englische Dokumentation bei Google-Docs
- OGC WMS: Englische Dokumentation beim Open Geospatial Consortium
- OGC WFS: Englische Dokumentation beim Open Geospatial Consortium
- DORA-POI API: openAPI der VMZ Berlin Betriebsgesellschaft GmbH
- DORA-Routing API: openAPI der VMZ Berlin Betriebsgesellschaft GmbH

57 Datensätze gefunden

Sortieren nach: Relevanz

Soll-Fahrplandaten RBS - ohne Linienverlauf

Soll-Fahrplandaten des überregionalen Verkehrsunternehmens, ohne Linienverlauf, im GTFS-Format.

ZIP

Soll-Fahrplandaten SBG - ohne Linienverlauf

Soll-Fahrplandaten des Verkehrsverbundes im GTFS-Format

ZIP

Soll-Fahrplandaten SBG - mit Linienverlauf

Soll-Fahrplandaten des Verkehrsverbundes im GTFS-Format

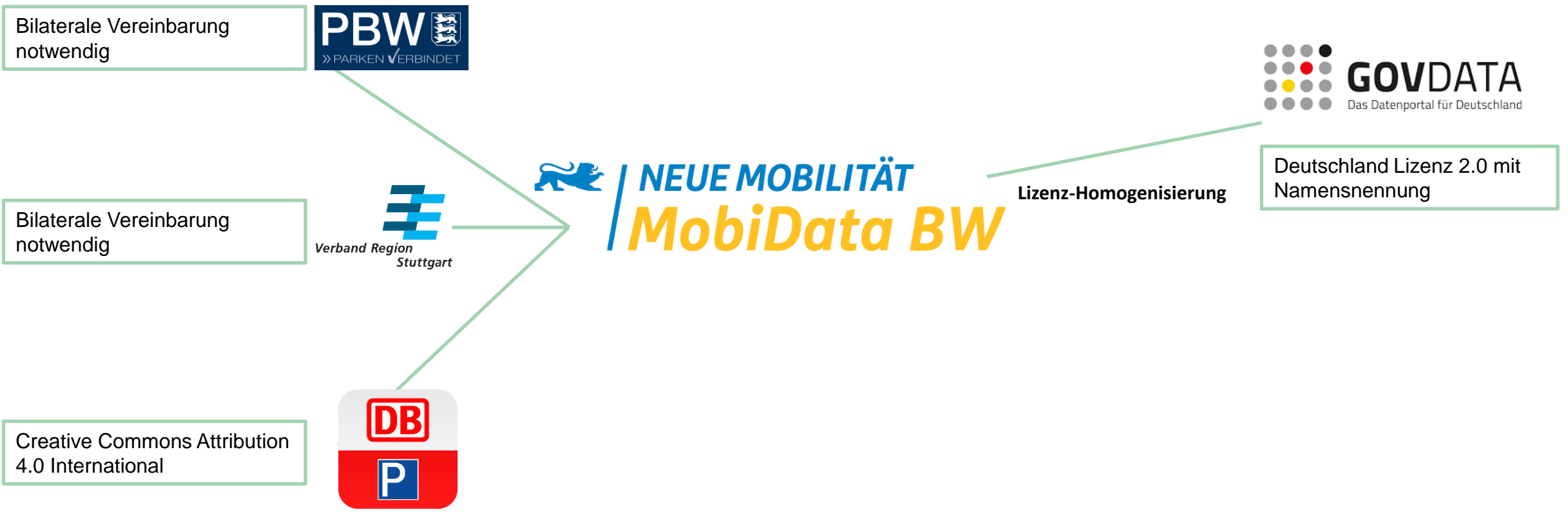
ZIP

Soll-Fahrplandaten TGO - ohne Linienverlauf

Soll-Fahrplandaten des Verkehrsverbundes im GTFS-Format

ZIP

Lizenzrechtliche Homogenisierung



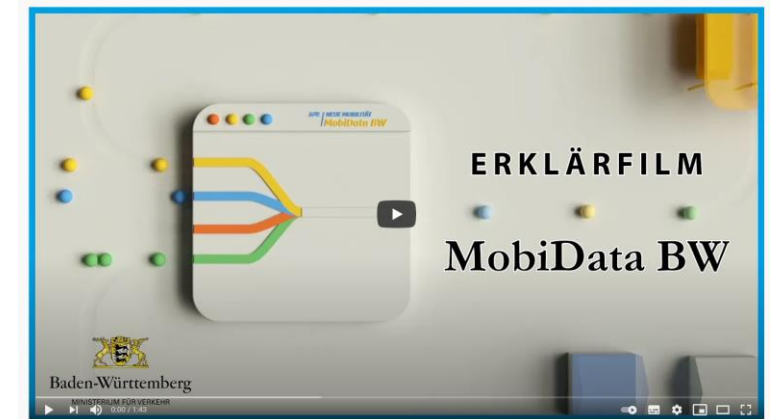
Weitere Infos



MobiData BW Podcast – Mit Daten klimafreundliche Mobilität voranbringen

Wie sieht die Mobilität von morgen aus? Und was braucht es, um Menschen überhaupt zu ermöglichen, im Alltag mobil zu sein? Wir beschäftigen uns in diesem Podcast mit digitalen Mobilitätslösungen und Informationssystemen, mit denen klimafreundliche Mobilität vorangetrieben werden kann. MobiData BW bietet dafür als Marke und Plattform des Landes Baden-Württemberg frei verfügbare, verkehrsträgerübergreifende und gebündelte Mobilitätsdaten. Wir stellen Projekte vor und sprechen mit Expertinnen und Stakeholdern aus dem Mobilitätsbereich über – im wahrsten Sinne des Wortes – bewegende Themen.

[▶ Play Now](#)
[Share](#)
[Listen On...](#)



Lesen:
 Twitterkanal
[@digitalmobilBW](https://twitter.com/digitalmobilBW)

Hören:
[Podcastreihe](#)
 MobiData BW

Anschaun:
[Erklärfilm](#)
 MobiData BW