



# **Beschreibung der OGD-Dateien für die Datendrehscheibe der Wiener Linien**

*Description of the OGD files  
for the Data platform  
of the Wiener Linien*

**V1.1**

**Stand: 04.05.2020**

## **Inhaltsverzeichnis**

### *Table of Contents*

Änderungshistorie .....	2
1.) wienerlinien-ogd-fahrwegverlaeufe.csv .....	3
2.) wienerlinien-ogd-gps-punkte.csv .....	3
3.) wienerlinien-ogd-haltestellen.csv .....	4
4.) wienerlinien-ogd-haltestellen.csv .....	4
5.) wienerlinien-ogd-linien.csv .....	5
6.) wienerlinien-ogd-steige.csv .....	5
7.) wienerlinien-ogd-version.csv .....	5

### **Änderungshistorie**

Version	Änderungen	Änderungsdatum
1.0	Erstellung des Dokuments	05.02.2020
1.1	Entfernung der Spalte "PlatformID" aus der Datei "wienerlinien-ogd-haltestellen.csv"	04.05.2020

## 1.) wienerlinien-ogd-fahrwegverlaeufe.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
LineID	Liniennummer <i>(Code of the route)</i>	3-stellig <i>(3 digits)</i>
PatternID	Fahrwegnummer <i>(Code of the pattern)</i>	
StopSeqCount	Reihenfolge des Streckenverlaufs <i>(Sequence of the stops from the pattern)</i>	Beschreibt die Reihenfolge der Haltepunkte eines Fahrweges <i>(Describes the order of the Stops from the pattern)</i>
StopID	Haltepunktnummer <i>(Stopping position)</i>	

## 2.) wienerlinien-ogd-gps-punkte.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
FromStartStop	Starthaltepunkt des Polygonzugs <i>(StopID of the start of the polygon course)</i>	
ToEndStop	Endhaltepunkt des Polygonzugs <i>(StopID of the end of the polygon course)</i>	
TransportMode	Betriebsbereich <i>(Transport Mode)</i>	Derzeit immer "1" <i>Currently "1"</i>
SeqCount	Reihenfolge der Punkte des Polygonzugs <i>(Sequence of the points of the polygon course)</i>	
Longitude	Geographische Längenkoordinate <i>(Geographical longitude)</i>	WGS-84 im Format 16.xxxxxxx
Latitude	Geographische Breitenkoordinate <i>(Geographical latitude)</i>	WGS-84 im Format 48.xxxxxxx
DistanceFromStartStop	Absolute Entfernung vom Starthaltepunkt des Polygonzugs <i>(Absolute Distance between FromStartStop and the point of the polygon course)</i>	Angabe in Metern (m) <i>In meters (m)</i>

### 3.) wienerlinien-ogd-haltepunkte.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
StopID	Haltepunktnummer ( <i>Stopping position</i> )	
DIVA	DIVA-Nummer ( <i>DIVA number</i> )	Zusammenfassung mehrerer Haltepunkte eines Haltestellenbereichs <i>Summary of multiple Stops of a Station area</i>
StopText	Name des Haltepunktes ( <i>Name of the stop</i> )	
Municipality	Name der Gemeinde ( <i>Name of the municipality</i> )	Derzeit immer "Wien" <i>Currently "Wien"</i>
MunicipalityID	Eindeutige ID der Gemeinde ( <i>Unique ID of the municipality</i> )	Derzeit immer "90001" <i>Currently "90001"</i>
Longitude	Geographische Längenkoordinate ( <i>Geographical longitude</i> )	WGS-84 im Format 16.xxxxxxx
Latitude	Geographische Breitenkoordinate ( <i>Geographical latitude</i> )	WGS-84 im Format 48.xxxxxxx

### 4.) wienerlinien-ogd-haltestellen.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
DIVA	DIVA-Nummer ( <i>DIVA number</i> )	Zusammenfassung mehrerer Haltepunkte eines Haltestellenbereichs <i>Summary of multiple Stops of a Station area</i>
PlatformText	Name der Haltestelle ( <i>Name of the platform</i> )	
Municipality	Name der Gemeinde ( <i>Name of the municipality</i> )	Derzeit immer "Wien" <i>Currently "Wien"</i>
MunicipalityID	Eindeutige ID der Gemeinde ( <i>Unique ID of the municipality</i> )	Derzeit immer "90001" <i>Currently "90001"</i>
Longitude	Geographische Längenkoordinate ( <i>Geographical longitude</i> )	WGS-84 im Format 16.xxxxxxx
Latitude	Geographische Breitenkoordinate ( <i>Geographical latitude</i> )	WGS-84 im Format 48.xxxxxxx

### 5.) wienerlinien-ogd-linien.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
LineID	Liniennummer (Code of the route)	3-stellig (3 digits)
LineText	Liniename (Name of the route)	
SortingHelp	Sortierhilfe <u>innerhalb</u> der Verkehrsmittel (Sorting help <u>within</u> the means of transport)	
Realtime	0: Für die Linie gibt es nur Plandaten; 1: Für die Linie gibt es Echtzeitdaten 0: Only scheduled data available; 1: Realtime data available	Attribut (0/1) Attribute (0/1)
MeansOfTransport	Verkehrsmittelbezeichner (Means of transport)	ptTramVRT, ptTramWLB, ptMetro, ptTram, ptBusCity, ptBusNight

### 6.) wienerlinien-ogd-steige.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
StopID	Haltepunktnummer (Stopping position)	
Platform	Steigbezeichner (Boarding point)	Buchstabenbezeichnung des Haltepunktes zur Orientierungshilfe Letter name of the Stop for orientation

### 7.) wienerlinien-ogd-version.csv

Feld	Beschreibung	Kommentar
DataValidFrom	Gültig ab (Valid from)	
VersionDate	Datum des Exportes des Datensatzes (Date of the last export of the record)	