

Beschreibung der ÖBB-Netzwerkdaten (OEBB NETWORK – XLSX; JSON; ZIP [SHP])

OEBB_NETWORK_EDGES

Attribut Beschreibung

RL ID Link ID (StreckenNr:vonBstNr:nachBstNr

RL_FROMDATE Beginn der Fahrplanperiode RL TODATE Ende der Fahrplanperiode

RL_NAME Link Name
RL_DISTANCE Länge der Edge
RL_FROMID StreckenNr:vonBstNr
RL_TOID StreckenNr:nachBstNr

OEBB_STOPPLACES

AttributBeschreibungSTP_IDNETEX ID

IFOPT_IDglobale Haltestellen IDSTP_LONLongitude (WGS84)STP_LATLatitude (WGS)STP_NAMEName gem. SNNB *)

STP_TYPE railStation

STP_TRANSPORTMODE Rail

STP_SHORT Betriebsstellen Code (DB640) STP_DESCRIPTION Anmerkungen gem. SNNB *)

STP ROADNAME Adresse

STP_FROMDATE Beginn der Fahrplanperiode STP_TODATE Ende der Fahrplanperiode

GIP OBID Geoname

PLC Primary Location Code (EU)

BSTS_ID Primary ID (intern)

EVA NR ID ÖBB-PV Verkaufssysteme

OEBB_NETWORK_NODES

Attribut Beschreibung
RP ID StreckenNr:BstNr

RP_FROMDATE Beginn der Fahrplanperiode
RP_TODATE Ende der Fahrplanperiode
RP_DB640 Betriebsstellen Code (DB640)
RP_NAME Betriebsstellen Name (DB640)

RP_LON Longitude (WGS84)
RP_LAT Latitude (WGS)

RP BORDER Bordercrossing (Ja = 1; Nein= 0)