

PTV Hausnummern-Straßenverzeichnis

Release R2024_V2.0

Inhalt: Straßenabschnittsgenaue Gliederung mit Angabe der Hausnummernbereiche

Attribute:

ID	Eindeutige Datensatz-ID
Country_ID	Landeskennung
Segment_ID	Referenz-ID passend zu den PTV Digital Data Streets
Postcode	PLZ
City1	Ortsname
City2	zusätzlicher Ortsname (Teilort oder Ortsteil)
Name	Straßenname
Xcoord	Längengrad * 100000
Ycoord	Breitengrad * 100000
HN_From	Hausnummer von, inkl. Zusatz zur Hausnummer, sofern vorhanden (z. B. 12a)
HN_To	Hausnummer bis, inkl. Zusatz zur Hausnummer, sofern vorhanden (z. B. 16e)
HN_Ranges	Hausnummernbereichskennung: U = ungerade, G = gerade, F = fortlaufend, leer = unbekannt
HN_Flag	Kennzeichnung, ob für diese Straße Hausnummernangaben vorliegen: 1 = ja, 0 = nein

Subset möglich: Ja

Geometrietyt: Punkt

Anzahl der Datensätze: ca. 7,1 Millionen für Deutschland

Stand der Daten / Release: PTV: R2024_V2.0, HERE: Q3-2024 (241f0)

Standarddatenformat: CSV, TXT, MapInfo TAB, ESRI Shape, weitere auf Anfrage

Koordinatensystem: Länge/Breite (WGS 84), die Werte werden mit 100000 multipliziert angezeigt, weitere wie z. B. Gauß-Krüger auf Anfrage

Preise: Preise und weiterführende Informationen zur Abdeckung für andere Länder erhalten Sie gerne auf Anfrage.