

PTV Hausnummern-Straßenverzeichnis

Release R2023_V1.0

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
Geometriotyp:	Punkt
Anzahl der Datensätze:	ca. 6,8 Millionen für Deutschland
Stand der Daten / Release:	PTV: R2023_V1.0, HERE: Q1-2023 (221h0)
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.