

csv-Datensatzbeschreibung

offene Wahldaten

Bereich	Straßen
Dateikennung	Strassen
Wahlart	alle Wahlen
Version	0.3
Datum	16.11.2020
Sortierung	strasse-name, bezirk-nr, strasse-von-hausnummer
Feldtrenner	;
Encoding	UTF-8 (ohne BOM)

Status	Felbezeichnung	Datentyp	Inhalt Bemerkung
	version	Text	Version des offenen Wahldatenstandards
	wahl-behoerde-gs	Zahl	eindeutiger Gemeindeschlüssel der Behörde
	wahl-datum	Datum	Wahltag Format: dd.mm.yyyy
	bezirk-nr	Text	Bezirk in der die Wahl stattfindet
	strasse-name	Text	Name der Straße
n	strasse-von-hausnummer	Zahl	Anfang Hausnummernbereich erste Hausnummer im Hausnummernbereich Angabe nur, wenn die Straße in mehr als einem Bezirk zugeordnet ist!
n	strasse-von-buchstabe	Text	Anfang Buchstabe Hausnummernbereich Der Buchstabe wird nur angezeigt, wenn die erste Hausnummer im Hausnummernbereich einen Buchstaben enthält! Bsp.: 13a Angabe nur, wenn die Straße in mehr als einem Bezirk zugeordnet ist!
n	strasse-bis-hausnummer	Zahl	Ende Hausnummernbereich letzte Hausnummer im Hausnummernbereich Angabe nur, wenn die Straße in mehr als einem Bezirk zugeordnet ist!
n	strasse-bis-buchstabe	Text	Ende Buchstabe Hausnummernbereich Der Buchstabe wird nur angezeigt, wenn die letzte Hausnummer im Hausnummernbereich einen Buchstaben enthält! Bsp.: 53f Angabe nur, wenn die Straße in mehr als einem Bezirk zugeordnet ist!
n	strasse-gerade-ungerade	Text	Hausnummernbereich gerade/ungerade Angabe nur, wenn der Hausnummernbereich weiter eingegrenzt wird! "ung." = Im Hausnummernbereich sind nur die ungeraden Hausnummern dem Bezirk zugordnet. "ger." = Im Hausnummernbereich sind nur die geraden Hausnummern dem Bezirk zugordnet.
a	strasse-plz	Text	Postleitzahlen der Straße Wenn zugeordnete Häuser in Straße mehr als einem PLZ-Gebiet zugehörig sind, werden die unterschiedlichen Postleitzahlen eingetragen! Trennzeichen: Komma(,)
	strasse-ort	Text	Ort der Straße
	strasse-ortsteil	Text	Ortsteil der Straße

Bemerkungen:

Wenn Straßen mehreren Bezirken zugeteilt sind, wird die Straße mehrmals aufgelistet!

Legende:

Status

n = Neu

a = angepasst