

Datenfeldlängen und Datentypen

Feld	Länge	Typ	Beschreibung
ORT	50	C	Haupt- und Ortsteilname
ORTSTEIL	40	C	Ortsteilname
KENN	8	C	Gemeindeschlüssel der passenden Stadt / Gemeinde
PLZNEU	5	C	Wahrscheinlichste Zustell-Postleitzahl des Ortsteils
TYP	1	N	Kennung für den Status des Ortsteils
WICHTUNG	1	N	Kennung für die Bedeutung des Ortsteils
AKTUAL	4	N	Monat der letzten Datensatz-Aktualisierung
AENDER	3	C	Kennungen der aktualisierten Datenfelder

Datenfeld ORT

Bezeichnung des Ortes mit dem Haupt- und Ortsteilnamen.

Name der kreisfreien Stadt, Stadt oder Gemeinde mit nachfolgender Bezeichnung des Ortsteils.

Datenfeld ORTSTEIL

Bezeichnung des Ortsteils.

Name des Ortsteils ohne vorangestellte Bezeichnung der kreisfreien Stadt, Stadt oder Gemeinde.

Datenfeld KENN

Achtstelliger Gemeindeschlüssel des Ortes.

Stellen 1 und 2: Kennung für das Bundesland

- 01: Schleswig-Holstein
- 02: Hamburg
- 03: Niedersachsen
- 04: Bremen
- 05: Nordrhein-Westfalen
- 06: Hessen
- 07: Rheinland-Pfalz
- 08: Baden-Württemberg
- 09: Bayern
- 10: Saarland
- 11: Berlin
- 12: Brandenburg
- 13: Mecklenburg-Vorpommern
- 14: Sachsen
- 15: Sachsen-Anhalt
- 16: Thüringen

Stelle 3: Kennung für den Regierungsbezirk
0: keinem Regierungsbezirk zugeordnet

Stellen 4 und 5: Kennung für den Kreis
00: keinem Kreis zugeordnet

Stellen 6 bis 8: Kennung für die Stadt oder Gemeinde
000: kreisfreie Stadt

Der Gemeindeschlüssel erlaubt den Zugriff auf den zum Ortsteil gehörenden Ort in den Tabellen **ORTREF** und **ORTGEM**, auf den Kreise / Landkreis in der Tabelle **KREIS**, auf den Regierungsbezirk in der Tabelle **REGBEZ** und auf das Bundesland in der Tabelle **LAND**.

Datenfeld PLZNEU

Fünfstellige wahrscheinlichste Zustell-Postleitzahl des Ortsteils.

Postleitzahlen können den Ortsteilen nicht eindeutig zugeordnet werden, da die Flächen der Ortsteile und die der postalischen Zustellbezirke aus ihrer Historie heraus nicht übereinstimmen. Aus diesem Grund ist die am wahrscheinlichsten zum Ortsteil passende Postleitzahl anhand der geringsten Entfernung ihres Flächenmittelpunkts zum Ortsteil-Mittelpunkt berechnet worden. Da Ortsteil-Flächen mehrere Zustellbezirke schneiden können, sind möglicherweise weitere Postleitzahlen für den Ortsteil zutreffend, obwohl hier nur eine aufgeführt ist. Wegen der Formgebung der Flächen kann in seltenen Fällen auch eine benachbarte Postleitzahl zugeordnet sein.

Datenfeld TYP

Kennung für den Status des Ortsteils.

Stelle 1:	5	Stadtteil
	6	Gemeindeteil
	9	Unbekannt

Datenfeld WICHTUNG

Kennung für die Bedeutung des Ortsteils. Je kleiner die Kennung ist, umso bedeutender ist das Ortsteil. Die Bedeutung ist für jede Stadt / Gemeinde hierarchisch gegliedert. Die Gliederung kann je nach Stadt- / Gemeindestruktur unterschiedlich sein.

Stelle 1:	0	Ortsteil mit höchster Bedeutung (z. B. Hauptortsteil, Stadtzentrum)
	1	Ortsteil mit hoher Bedeutung (z. B. Stadtbezirk, Stadt- / Gemeindeteil)

	7	Ortsteil mit niedriger Bedeutung (z. B. Siedlung)
	8	Ortsteil mit niedrigster Bedeutung (z. B. Wohnplatz / Bauernschaft)
	9	unbekannt

Datenfeld AKTUAL

Datum der letzten Aktualisierung des Datensatzes.
Null, wenn die Aktualisierung vor April 2006 war.

Stellen 1 und 2:	Jahr der letzten Aktualisierung
Stellen 3 und 4:	Monat der letzten Aktualisierung

Datenfeld AENDER

Kennungen der aktualisierten Datenfelder im Aktualisierungszeitraum.
Leer, wenn die Aktualisierung vor März 2008 war.
Der Aktualisierungszeitraum geht von Februar des Vorjahres bis Februar des aktuellen Jahres
(siehe Datenfeld AKTUAL).

Stellen 1 bis 3:	N	Datensatz mit neuem Gemeindeschlüssel
	T	Status des Ortes geändert
	O	Bezeichnung des Ortes oder Ortsteils geändert
	K	Koordinaten oder Höhe geändert (nur Tabelle ORTTLREF)
	P	Postleitzahl geändert (wahrscheinlichste Zustell-Postleitzahl)
	W	Wichtung geändert