

Ergänzende Produktinformationen Adress Data S

Lieferumfang: Adress_Data_MMMJJ.txt

1 Satzaufbau

Format: Text (.txt)
Zeichensatz: ANSI (CP-1252)
Trennzeichen: Semikolon
Textbegrenzungszeichen: keines

2 Feldnamen und -inhalte Adress Data

Dateiname: Adress_Data_MMMJJ.txt

FELDDNAME	LÄNGE	FORMAT	FELDDINHALT
PAC	9	BIGINT	Postzertifizierter Adress Code Eindeutiger Key aller Postadressen.
FK_PAC	9	BIGINT	Verweis auf die - gültige Adresse (bei historischen Adressen und ortsüblichen Adressen) - Hauptadresse (bei Identadressen)
TYP	1	INT	2: Hauptadresse 3: Identadresse 4: Historische Adresse 8: Ortsübliche Adresse
GUELTIG_BIS	10	DATE	Bei historischen Adressen: Datum bis zu dem die Adresse gültig war; Format YYYY-MM-DD
BUNDESLAND	20	VARCHAR	Bundesland in dem die PLZ liegt Burgenland Kärnten Niederösterreich Oberösterreich Salzburg Steiermark Tirol Vorarlberg Wien
PLZ	4	INT	Zur Adressierung zulässige Postleitzahl
BESTIMMUNGSORT	50	VARCHAR	Bestimmungsort (= Zustellort gemäß Ver- messungs-Verordnung): Bei Adressierung zu verwen- den
NAMEPLZ	50	VARCHAR	Name der Postleitzahl
GEMNR	5	INT	Gemeindenummer*
GEMNAM	50	VARCHAR	Gemeindenname laut Gemeinderatsbeschluss
OKZ	7	INT	Ortschafts-Kennziffer*

ORTSCHAFT	50	VARCHAR	Teil des Gemeindegebiets laut Gemeinderatsbeschluss
KGNR	5	INT	Nummer der Katastralgemeinde*
KATNAM	50	VARCHAR	Name der Katastralgemeinde*
ZSP	8	INT	Nummer des Zählsprengels*
SKZ	7	INT	Straßenkennziffer*
STRASSE	60	VARCHAR	Straßenname
HAUSNR	35	VARCHAR	Hausnummer für die Adressierung (Zum Beispiel 12 Stiege1)
STRASSE_KURZ	30	VARCHAR	Straßenname in Kurzform
HAUSNR_KURZ	20	VARCHAR	Hausnummer in Kurzform (Zum Beispiel 12/1)
TUER_NOETIG	1	INT	1: für vollständige Adressierung ist die Angabe einer Türnummer erforderlich NULL: Keine Türnummer erforderlich

* Quelle: Bundesamt für Eich und Vermessungswesen