

Aufgrund der in Österreich gebräuchlichen Schreibweise zur Grundstücksbezeichnung besteht die Möglichkeit, dass diese von der jeweiligen Software missinterpretiert wird.

Konkret werden beim Einlesen oder Öffnen der jeweiligen Datei jene Datensätze, deren Bezeichnung nach dem „/“-Zeichen kleiner gleich „12“ ist, als Datum dargestellt.

Zum Beispiel:

| | | |
|------|--------|---|
| 3334 | 20.Jän | G |
| 3334 | 26.Jän | G |
| 3334 | 26.Feb | G |
| 3334 | 26/40 | |
| 3334 | 26/41 | |
| 3334 | 26/43 | G |





Anhand der nachfolgenden Ausführungen soll erklärt werden, wie dieses Verhalten, durch das Formatieren als „Text“ beim Einlesen der Daten, umgangen werden kann.

1. Laden Sie die gelieferten Daten, durch Klicken auf den Downloadlink, herunter.

Ihr(e) Produkt(e) als Downloadlink(s):

Katastralmappe u. Verzeichnisse 15 Objekte:
<http://www.bev.gv.at/bev.web/download.do?basketItemID=2eb6bafd0a012>

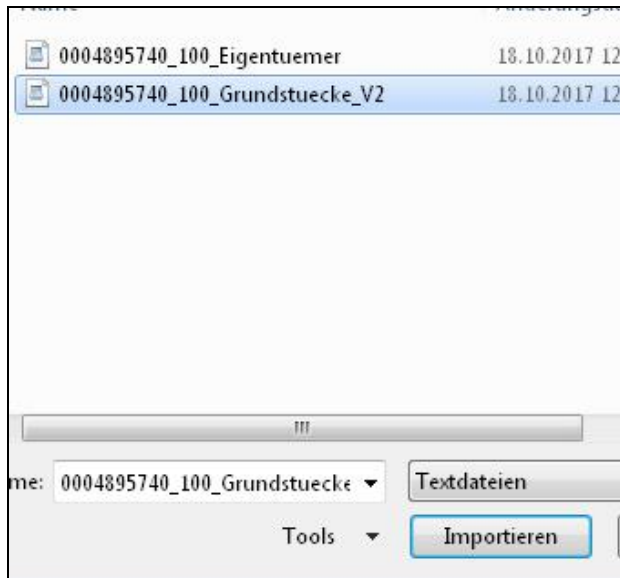
2. Entpacken Sie die gelieferte Datei (z.B. 100.zip), sodass sich der Ordnerinhalt ähnlich dem nachfolgenden Beispiel darstellt

| | | |
|---|--|------------------|
|  | 0004895740_100_dkm_V2 | 18.10.2017 12:03 |
|  | 0004895740_100_Eigentuermer | 18.10.2017 12:02 |
|  | 0004895740_100_Grundstuecke_V2 | 18.10.2017 12:02 |
|  | 0004895740_100_Katastralmappe_u-_Verz... | 18.10.2017 12:03 |

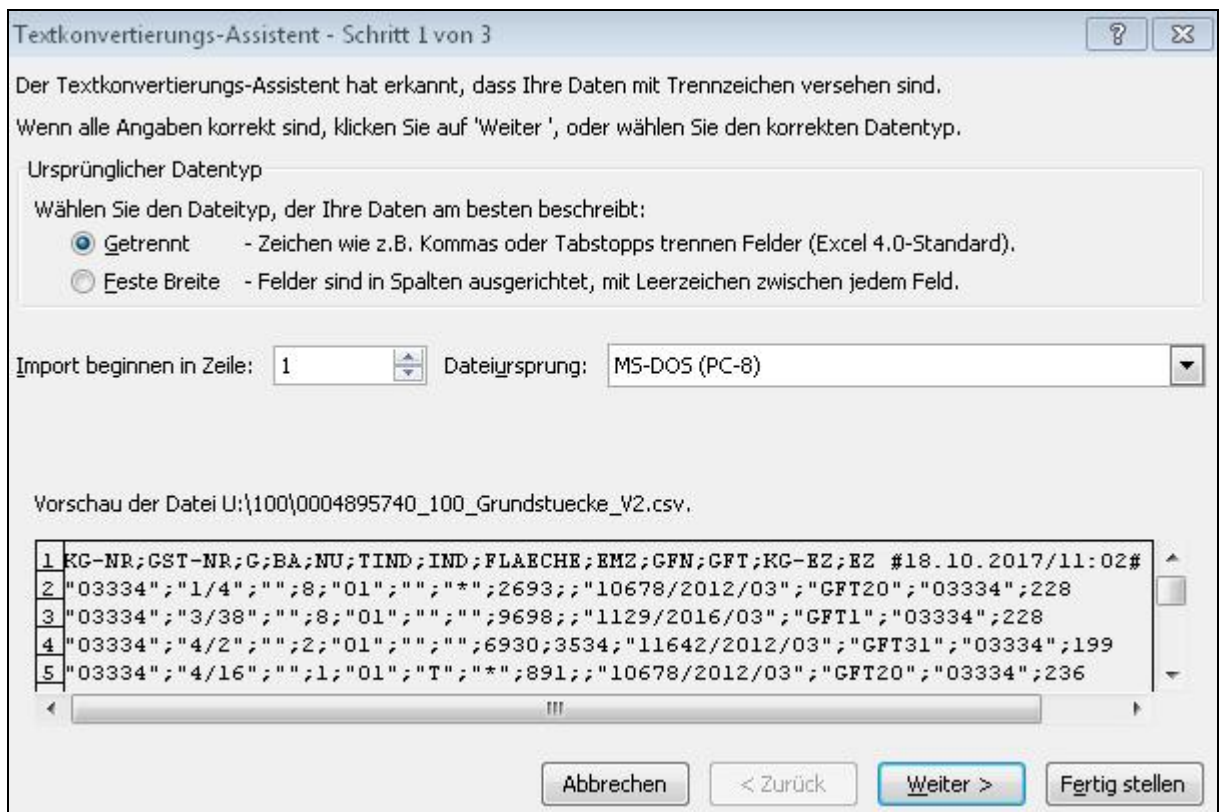
3. Öffnen Sie nun das Tabellenkalkulationsprogramm und wählen hier „Daten importieren“ oder „Daten aus Text importieren“ (Hier am Beispiel von MS Excel)



- Wählen Sie die zu importierende Datei im nun erscheinenden Auswahlfenster aus und klicken auf „Importieren“



- Bestätigen Sie den Dateityp „Getrennt“ durch Klicken auf „Weiter“



6. Wählen Sie als Trennzeichen den Punkt „Semikolon“ aus und klicken Sie auf „Weiter“

Textkonvertierungs-Assistent - Schritt 2 von 3

Dieses Dialogfeld ermöglicht es Ihnen, Trennzeichen festzulegen. Sie können in der Vorschau der markierten Daten sehen, wie Ihr Text erscheinen wird.

Trennzeichen

Tabstopp

Semikolon

Komma

Leerzeichen

Andere:

Aufeinanderfolgende Trennzeichen als ein Zeichen behandeln

Textqualifizierer: "

Datenvorschau

| KG-NR | GST-NR | G | BA | NU | TIND | IND | FLÄCHE | EMZ | GFN | GFT | KG-EZ | EZ |
|-------|--------|---|----|----|------|-----|--------|------|---------------|-------|-------|-----|
| 03334 | 1/4 | | 8 | 01 | | * | 2693 | | 10678/2012/03 | GFT20 | 03334 | 228 |
| 03334 | 3/38 | | 8 | 01 | | | 9698 | | 1129/2016/03 | GFT1 | 03334 | 228 |
| 03334 | 4/2 | | 2 | 01 | | | 6930 | 3534 | 11642/2012/03 | GFT31 | 03334 | 199 |
| 03334 | 4/16 | | 1 | 01 | T | * | 891 | | 10678/2012/03 | GFT20 | 03334 | 236 |

Abbrechen < Zurück Weiter > Fertig stellen

7. Wählen Sie die in der „Datenvorschau“ die entsprechende Spalte an, legen Sie das Datenformat im Feld „Datenformat der Spalten“ mit „Text“ fest und klicken auf „Fertig stellen“.

Textkonvertierungs-Assistent - Schritt 3 von 3

Dieses Dialogfeld ermöglicht es Ihnen, jede Spalte zu markieren und den Datentyp festzulegen.

Datenformat der Spalten

Standard

Text

Datum: TMJ

Spalten nicht importieren (überspringen)

Die Option 'Standard' behält Datums- und Zahlenwerte bei und wandelt alle anderen Werte in Text um.

Weitere...

Datenvorschau

| Stand | Text | Stand | Stand | Stand | Stand | Stand | Standard | Stand | Standard | Stand | Stand | St |
|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|---------------|-------|-------|-----|
| KG-NR | GST-NR | G | BA | NU | TIND | IND | FLÄCHE | EMZ | GFN | GFT | KG-EZ | EZ |
| 03334 | 1/4 | | 8 | 01 | | * | 2693 | | 10678/2012/03 | GFT20 | 03334 | 228 |
| 03334 | 3/38 | | 8 | 01 | | | 9698 | | 1129/2016/03 | GFT1 | 03334 | 228 |
| 03334 | 4/2 | | 2 | 01 | | | 6930 | 3534 | 11642/2012/03 | GFT31 | 03334 | 199 |
| 03334 | 4/16 | | 1 | 01 | T | * | 891 | | 10678/2012/03 | GFT20 | 03334 | 236 |

Abbrechen < Zurück Weiter > Fertig stellen

8. Je nachdem, ob Sie die Daten in das aktuelle Arbeitsblatt zu importieren wünschen, klicken Sie im nun folgenden Dialog auf „Ok“ oder wählen „Neues Arbeitsblatt“.



9. Damit stellt sich in dem selben Datenausschnitt die Grundstücksbezeichnung nun korrekt dar.

| | | | |
|------|-------|---|--|
| 3334 | 20/1 | G | |
| 3334 | 26/1 | G | |
| 3334 | 26/2 | G | |
| 3334 | 26/40 | | |
| 3334 | 26/41 | | |
| 3334 | 26/43 | G | |

Bitte beachten Sie bei der Verarbeitung von Grundstücks- und Eigentümerdaten im CSV-Format die jeweilige aktuelle Schnittstellenbeschreibung.

Sie finden diese und andere Formatbeschreibungen zu unseren Daten auf unserer Website www.bev.gv.at unter nachfolgendem Link:

http://www.bev.gv.at/portal/page?_pageid=713.1604439&_dad=portal&_schema=PORTAL

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser Kundenservice.