

<b>Produkt</b>	Ortsdatei 09 AT
<b>Datei</b>	WS_AZ_ORT_09_AT.ZIP entpackt: WS_AZ_ORT_09_AT.csv
<b>Zeichensatz</b>	ISO 8859-15 (Latin-9, Westeuropäisch)
<b>Satzformat</b>	CSV - Trennzeichen ';'

## Wichtiger Hinweis:

Beim Import der CSV-Dateien, z.B. in Excel, sollte darauf geachtet werden, dass führende Nullen (z.B. die Spalten PLZ, GKZ) richtig eingelesen werden und auch eventuelle Dezimaltrenner richtig interpretiert werden. Zudem neigt Excel zu automatische Konvertierungen (Beispiel: 8/10 => 8 Okt.). Daher gehen Sie bitte äußerst sorgfältig bei der Verwendung von externen Tools (Excel o..) im Zusammenhang mit den ausgelieferten CSV-Daten um.

## Ortsdatei

Datei: WS_AZ_ORT_09_AT.csv		
Feldname	Max. Länge	Beschreibung
GKZ	8	aktuelle Kennziffer des Statistischen Bundesamtes
GEMEINDENAME	50	aktuelle Gemeindebezeichnung
BUNDESLANDKENNZIFFER	2	aktuelle Kennziffer des Statistischen Bundesamtes
BUNDESLAND_NAME	50	aktuelle Bundeslandbezeichnung

## Gemeindekennziffer (GKZ):

<b>Andere Bezeichnungen:</b>	Gemeineschlüsselnummer Kreisgemeineschlüssel (KGS)
------------------------------	---

<b>Aufbau:</b>	<p><u>Die GKZ ist immer 8-stellig!</u></p> <p>Die Schlüsselung ist wie folgt:</p> <p>1. und 2. Stelle = Bundesland (siehe unten)  3. Stelle = Regierungsbezirk  4. und 5 Stelle = Kreise (Kreisfreien Städte/Stadtkreise und Landkreise)  6. bis 8 Stelle = Gemeinde</p>
<b>Beispiel:</b>	<p>05754008 Gütersloh</p> <p>05 = Nordrhein-Westfalen  057 = Regierungsbezirk Detmold  05754 = Kreis Gütersloh  05754008 = Gütersloh</p>
<b>Schlüsselnummer für die Bundesländer:</b>	<p>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  00 Deutsches Zollanschlußgebiet</p>

## Größenklasse:

<b>Größenklasse (Anzahl Einwohner):</b>	<p>Größenklasse 1: Einwohner <math>\leq 2.000</math>  Größenklasse 2: <math>2.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 5.000</math>  Größenklasse 3: <math>5.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 10.000</math>  Größenklasse 4: <math>10.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 20.000</math>  Größenklasse 5: <math>20.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 50.000</math>  Größenklasse 6: <math>50.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 100.000</math>  Größenklasse 7: <math>100.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 300.000</math>  Größenklasse 8: <math>300.000 &lt; \text{Einwohner} \leq 700.000</math>  Größenklasse 9: Einwohner <math>&gt; 700.000</math></p>
---	--

**Flächenklasse:**

<b>Flächenklasse (ha = Hektar)</b>	Flächenklasse 1: Fläche [ha] < 4 Flächenklasse 2: $4 < \text{Fläche [ha]} \leq 6$ Flächenklasse 3: $6 < \text{Fläche [ha]} \leq 10$ Flächenklasse 4: $10 < \text{Fläche [ha]} \leq 14$ Flächenklasse 5: $14 < \text{Fläche [ha]} \leq 21$ Flächenklasse 6: $21 < \text{Fläche [ha]} \leq 29$ Flächenklasse 7: $29 < \text{Fläche [ha]} \leq 42$ Flächenklasse 8: $42 < \text{Fläche [ha]} \leq 68$ Flächenklasse 9: Fläche [ha] > 68
------------------------------------	--