

Verwaltungsgrenzen (VGD)- Stichtagsdaten SHP

Schnittstellenbeschreibung – Version 1.0

1 Dokumentinformation.....	2
2 Allgemeines.....	3
3 Detaillierte Beschreibung	4
3.1 Formatdefinition.....	4
3.2 Attributstruktur Katastralgemeinde.....	4

1 Dokumentinformation

Das Dokument ist die allgemeine Schnittstellenbeschreibung für das jeweilige Produkt bzw. Format, es dient dem Kunden zur richtigen Interpretation der Daten die aus dem System e-geodata Austria zu beziehen sind.

2 Allgemeines

Dieses Schnittstellendokument beschreibt die Struktur für Stichtagsdaten der Verwaltungsgrenzdatenbank (VGD) im Shape-Format.

Das Shape-Format ist ein offengelegter Standard von ESRI.

3 Detaillierte Beschreibung

3.1 Formatdefinition

Eine Datei im Shape-Format besteht laut Spezifikation aus mehreren Dateien:

*.dbf Attributinformationen in einer dBase-Tabelle

*.shx Datei mit Indexdaten

*.shp Datei mit Geometrieinformationen

*.prj Datei mit Informationen über Projektion

3.2 Attributstruktur Katastralgemeinde

Feldname	Bezeichnung	Feldtyp	max. Feldlänge
KG_NR	Katastralgemeindenummer	Integer	5
KG	Katastralgemeindename	Text	50
MERIDIAN	Meridianstreifen 28, 31, 34	Integer	2
GKZ	Gemeindekennziffer	Integer	5
PG	Politische Gemeinde	Text	50
BKZ	Bezirks- oder Magistratskennziffer	Integer	3
PB	Politischer Bezirk oder Magistrat	Text	50
FA_NR	Finanzamtsbereichskennung	Integer	3
FA	Finanzamt	Text	50

GB_KZ	Gerichtsbezirkscennziffer	Integer	3
GB	Gerichtsbezirk	Text	50
VA_NR	Vermessungsamtsnummer	Integer	2
VA	Vermessungsamt	Text	50
BL_KZ	Bundeslandcennziffer	Integer	1
BL	Bundesland	Text	50
ST_KZ	Staatcennziffer	Integer	1
ST	Staat	Text	50
FL	Fläche der jeweiligen Katastralgemeinde	Integer	12