

ALKIS® in Bayern;

ALKIS®-Eigentümersachdaten im Format CSV

(Stand: 23.12.2019)

Mit dem Jahreswechsel 2019/2020 führt die Bayerische Vermessungsverwaltung das Produkt **"ALKIS®-Eigentümersachdaten im Format CSV"** ein. Das neue Produkt wurde gemäß den Vorgaben der „**AdV-Produktspezifikation ALKIS®-WFS und Ausgabeformate (Shape, CSV)**“, **Version 2.0.0** vom 08.03.2019 spezifiziert.

Das Produkt besteht aus einer CSV Datei mit einfacher Struktur. **"ALKIS®-Eigentümersachdaten im Format CSV"** enthält wesentliche (Sach-)Informationen über Flurstückseigentümer wie Name, Adresse, Grundbuchangaben. Die ausgegebenen Informationen zur Person (Name, Adresse, etc...) entsprechen **dem Grundbuchstand**. Das Produkt enthält keine Flurstücksgeometrie. Eine ausführliche Beschreibung der Dateninhalte des Produkts kann dem Anhang entnommen werden.

Ebenso enthält das Produkt keine Flurstücksinformationen (Gemarkung, Flurstücksnenner, Flurstückszähler) in expliziter Form. Diese Informationen können aber alle über das Attribut "Flstkennz" ermittelt werden. Weitere Informationen zu den Flurstücken sind in dem Produkt **"ALKIS®-Shape"** enthalten. Die Informationen aus **"ALKIS®-Eigentümersachdaten im Format CSV"** und **"ALKIS®-Shape"** lassen sich über das gemeinsame Attribut "flstkennz" miteinander kombinieren.

Die vorliegende Beschreibung erläutert die Dateninhalte der Datei **"ALKIS®-Eigentümersachdaten im Format CSV"**. Die Datenformatbeschreibung des Produkts **"ALKIS®-Shape"** finden Sie [hier](#).

Anhang

Attributname	Beschreibung	Verbindung zu AAA-Objekt	Beispiel
flstkennz*	Flurstückskennzeichen	AX_Flurstueck/flurstueckskennzeichen	092772__019460751__
amtsgericht		AX_Dienststelle/bezeichnung	Amtsgericht Erlangen
grundbuchbezirk		AX_Buchungsblattbezirk/bezeichnung	Erlangen
gbbz	Grundbuchbezirk als Zahl	AX_Buchungsblattbezirk/schluessselGesamt	092772
blatt	Buchungsblattnummer mit Buchstabenerweiterung	AX_Buchungsblatt/ buchungsblattnummerMitBuchstabenerweiterung	45672
lfdnrbestandsvz	Lfd. Nr. im Bestandsverzeichnis	AX_Buchungsstelle/laufendeNummer	3
buchungsart		AX_Buchungsstelle/buchungsart	Wohnungs-/Teileigentum
miteigentumsanteil	Miteigentumsanteil am Grundstück oder Anteil am Recht	AX_Buchungsstelle/anteil	1.0/100.0
artrechtsgemeinschaft	Art des für die Gesamthandgemeinschaft maßgebenden Rechtsverhältnisses	AX_Namensnummer/artDerRechtsgemeinschaft	Hinweis: Rechtsgemeinschaft(en) im Bestand vorhanden!
anteileigentuemmer	Anteil der Berechtigten in Bruchteilen (Par. 47 GBO) an einem gemeinschaftlichen Eigentum (Grundstück oder Recht)	AX_Namensnummer/anteil	1.0/2.0
eigentuemmer	Nachname oder Firmenname	AX_Person/nachnameOderFirma,	Mustermann
vorname	Vorname des Eigentümers	AX_Person/vorname	Maximiliane
namensbestandteil	Namensbestandteil enthält z.B. Titel	AX_Person/namensbestandteil	von
akademischerGrad	Akademischer Grad ist der akademische Grad der Person	AX_Person/akademischerGrad	Dr.
geburtsname	Geburtsname des Eigentümers	AX_Person/geburtsname	Müller
geburtsdatum	Geburtsdatum des Eigentümers	AX_Person/geburtsdatum	1967-03-31
strassehausnummer	Zusammengeräumter Text aus Straße und Hausnummer der hinterlegten Anschrift	AX_Anschrift/strasse, AX_Anschrift/hausnummer	Petkuser Straße 3 a
plz	Postleitzahl der hinterlegten Adresse	AX_Anschrift/postleitzahlPostzustellung	14913
ort	Postalischer Ort der hinterlegten Adresse	AX_Anschrift/ort_Post	Wahlsdorf
herkunft**	Gibt an, aus welcher Datenquelle die Anschrift kommt	AX_Anschrift/qualitaetsangaben/ AX_DQohneDatenerhebung/herkunft	

*Das Flurstückskennzeichen ist ein deutschlandweit eindeutiger Identifikator für Flurstücke bestehend aus 20 Zeichen. Das Flurstückskennzeichen setzt sich wie folgt zusammen: 6 Zeichen für Gemarkung, 3 Zeichen für die Flur, 5 Zeichen für den Flurstückszähler, 4 Zeichen für den Flurstücksnenner, 2 Zeichen für die Flurstücksfolge. In Bayern gibt es keine Fluren und Flurstücksfolgen, daher werden an diesen Stellen immer Unterstriche eingesetzt. Zähler besteht aus fünf Zahlen und Nenner aus vier. Die nicht benötigten Stellen werden mit einer Null aufgefüllt. Nicht vorhandene Werte werden durch Unterstriche angezeigt. Falls ein Flurstück keinen Nenner hat, wird dieser durch vier Unterstriche ersetzt.



**Das Attribut "herkunft" wird momentan nicht belegt

Codierung: **UTF-8**

Feldtrenner: **#**