



Datenformatbeschreibung für ALKIS®-Tatsächliche Nutzung im Format Shape

Stand: 11.01.2023

Das Produkt ALKIS®-Tatsächliche Nutzung umfasst nicht den vollständigen Inhalt von ALKIS®. Es enthält reduzierte Inhalte, die aufgrund des Dateiformats einfacher strukturiert sind. Es gelten die Vorgaben der AdV-Produktspezifikation [ALKIS®-WFS und Ausgabeformate \(Shape, CSV\), Version 2.0.0](#). Die vorliegende Beschreibung erläutert die Struktur und Dateninhalte des Produkts ALKIS®-Tatsächliche Nutzung.

Anmerkungen:

- Es werden nur flächenhafte Geometrien ausgegeben.
- Die Pflichtattribute sind fett gedruckt.
- Zeichenkodierung: UTF-8

In der Ebene **Nutzung.shp** sind die wesentlichen Inhalte aller Objekte aus dem Objektartenbereich Tatsächliche Nutzung zu einem vereinfachten Schema zusammengefasst. Die Shape-Datei enthält folgende Attribute:

Attribute	Datentyp	Bemerkung	Beispiel(e)
oid	Character-String/C(11)	Objektidentifikator	DEBYvAAAAAGWY2cTN
aktualit	Date/C(11)	Beginn Lebenszeitintervall des Objekts in JJJJ-MM-TT	1970-01-01Z
nutzart	Character-String/C(254)	Nutzungsart - entspricht dem Namen der Objektart	Platz
bez	Character-String/C(254)	textliche Bezeichnung, die die Nutzungsart näher beschreiben	Fußgängerzone
name	Character-String/C(254)	Eigenname des Objektes als zusammengesetzter String	Neustädter Kirchenplatz



Der Objektartenbereich „Tatsächliche Nutzung“ besteht aus folgenden Objektartengruppen:

- Siedlung
- Verkehr
- Vegetation
- Gewässer

Die einzelnen Objektartengruppen umfassen dabei jeweils folgende Objektarten (Attribut nutzart):

- Siedlung
 - Wohnbaufläche
 - Industrie- und Gewerbefläche
 - Halde
 - Bergbaubetrieb
 - Tagebau, Grube
Steinbruch
 - Fläche gemischter Nutzung
 - Fläche besonderer funktionaler Prägung
 - Sport-, Freizeit- und Erholungsfläche
 - Friedhof
- Verkehr
 - Straßenverkehr
 - Weg
 - Platz
 - Bahnverkehr
 - Flugverkehr
 - Schiffsverkehr
- Vegetation
 - Landwirtschaft
 - Wald
 - Gehölz
 - Heide
 - Moor
 - Sumpf
 - Unland/Vegetationslose Fläche
- Gewässer
 - Fließgewässer
 - Hafenbecken
 - Stehendes Gewässer