

Metadatenprotokoll

Geodaten des Fachamtes 70

Name: Alleenkataster	Dateiname: gd_ik_alleenkataster
Erläuterung: <ul style="list-style-type: none"> • Darstellung des Verlaufes der Alleen und einzelner Baumreihen im Landkreis Rügen. • Die Digitalisierung erfolgte auf Basis der topografischen Karte 1:10000 sowie von Luftbildern. Eine flurstücksgenaue Datenerfassung ist nicht erfolgt. 	
Typ: <input type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab der Datenerfassung: 1:10000	Genauigkeit:
Quelle: • „Alt“ Alleenkataster , 3 Ordner Rechte: Kreisverwaltung	
Erstaufnahme: Herbst 2009	Letzte Änderung: Herbst 2009
Bearbeiter: Datenerfasser: Herr Eulenberger, Frau Gross Datenkontrolleur: Frau Malenke, Frau Krüger	
Vollständigkeit: vollständig	
Bezugssystem: <input checked="" type="checkbox"/> Standard (Projektion: Gauss-Krüger, Ellipsoid: Krassowski, 4. Streifen) <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	

Attributtabelle

Attributname	Attributbedeutung	Quelle	Aktualität
strassenbe	Straßenbezeichnung		Herbst 2009
zwischen	zwischen		Herbst 2009
unterabschn	Unterabschnitt		Herbst 2009
laenge_km	Länge km		Herbst 2009
art	Art		Herbst 2009
domin_baum	dominierende Baumart		Herbst 2009
erg_baum	ergänzende Baumart		Herbst 2009
untvonbis	Unterabschnitt von bis		Herbst 2009
baumalter	baumalter		Herbst 2009
abstand_fb	Abstand		Herbst 2009
bemerkung	Bemerkung		Herbst 2009
baumanzahl	Baumanzahl		Herbst 2009
nutzung	Nutzung		Herbst 2009

Attribut: strassenbe	Typ: character varying	Länge: 20	Dezimalstellen:
Bedeutung: Die Bezeichnung der Straße.			

Attribut: zwischen	Typ: character varying	Länge: 50	Dezimalstellen:
Bedeutung: Die Allee/ Baumreihe liegt zwischen den beiden Orten.			

Attribut: unterabsch	Typ: character varying	Länge: 20	Dezimalstellen:
Bedeutung: Der Unterabschnitt der Allee.			

Attribut: laenge_km	Typ: character varying	Länge: 10	Dezimalstellen:
Bedeutung: Die Länge der Allee in Kilometer.			

Attribut: art	Typ: character varying	Länge: 20	Dezimalstellen:
Bedeutung: Unterscheidung in Baumreihe oder Allee.			

Attribut: domin_baum	Typ: character varying	Länge: 30	Dezimalstellen:
Bedeutung: Die dominierende Baumart.			

Attribut: erg_baum	Typ: character varying	Länge: 100	Dezimalstellen:
Bedeutung: Die ergänzenden Baumarten			

Attribut: untvonbis	Typ: character varying	Länge: 50	Dezimalstellen:
Bedeutung: Der Unterabschnitt verläuft von... bis... .			

Attribut: baumalter	Typ: character varying	Länge: 100	Dezimalstellen:
Bedeutung: Das Alter der Bäume.			

Attribut: abstand_fb	Typ: character varying	Länge: 100	Dezimalstellen:
Bedeutung: Der Abstand Fahrbahn-Baum.			

Attribut: bemerkung	Typ: character varying	Länge: 200	Dezimalstellen:
Bedeutung: Besondere Bemerkungen.			

Attribut: baumanzahl	Typ: integer	Länge:	Dezimalstellen:
Bedeutung: Die Baumanzahl.			

Attribut: nutzung

Typ: character varying Länge: 250

Dezimalstellen:

Bedeutung:

Die Nutzung der anliegenden Flächen.