

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur


Landschaftsplanung landplan

Gutachtliche Landschaftsrahmenpläne (2. Ausg.) glrp_2a

landesweite Zusammenfassung für alle vier Planungsregionen* _glrp_mv
*nur in Planungsregion Mittleres Mecklenburg / Rostock ausgewiesen

Textkarte 16: Alleenenentwicklungsprogramm tkarte16

Name: Bestand an Bundes- und Landesstraßen (Alleenkonzzept Straßenbauamt Güstrow) **Kurz:** a_best_mm

Erläuterung: Darstellung des Alleenbestandes an Bundes- und Landesstraßen nach Alleenkonzzept Straßenbauamt Güstrow (SBA Güstrow 2003*):
Darstellung im GLRP - Bestand an Bundes- und Landesstraßen:

* SBA/Straßenbauamt Güstrow (2003): Alleenenentwicklungskonzept. Gutachten. Erarbeitet durch die Universität Rostock.

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 350.000 (GLRP MM) **Genauigkeit:** +/- 350 (GLRP MM)

Quelle: Erste Fortschreibung des Gutachtlichen Landschaftsrahmenplans Mittleres Mecklenburg / Rostock (GLRP MM), April 2007

Rechte: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG M-V)

Erstaufnahme: 2004 **Letzte Änderung:** 04/2007

Bearbeiter: UmweltPlan GmbH Stralsund, Niederlassung Güstrow
LUNG 230

Vollständigkeit: für das Land Mecklenburg-Vorpommern

Bezugssystem:
 ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)
 abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

a_best_mm.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
STRASSE	Nummer der Bundes- oder Landesstraße		SBA Güstrow	2003
SEITE	Straßenseite des Baumbestandes			
GLRP	Angabe der Planungsregion		GLRP	04/2007

Attribut: STRASSE	
Typ: C	Länge: 4
Inhalt:	Bedeutung:
Bn..	Bundestraße mit Nummer
Ln..	Landestraße mit Nummer

Attribut: SEITE	
Typ: C	Länge: 1
Inhalt:	Bedeutung:
R	Rechte Straßenseite in Stationierungsrichtung
L	Linke Straßenseite in Stationierungsrichtung

Attribut: GLRP	
Typ: C	Länge: 32
Inhalt:	Bedeutung:
Mittleres Mecklenburg/Rostock	