

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Gutachtliches Landschaftsprogramm 2003 glp03

Landschaftsbildpotential karte_4

Name: Störende Landschaftsbildelemente: Straßen	Kurz: strassen
Erläuterung: <ul style="list-style-type: none">• Auf den M 1:250.000 generalisierte Daten der Analyse des Landschaftsbildpotentials (Straßen) aus „Landesweite Analyse und Bewertung der Landschaftspotentiale in Mecklenburg-Vorpommern“, UTAG-Consulting GmbH; Ingenieurbüro Wasser und Umwelt Stralsund (1996), Im Auftrag des Umweltministeriums M-V• klassifiziert nach Autobahn, Autobahn geplant und Bundesstraße	
Typ: <input type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: 1:250 000 Genauigkeit: +/-	
Quelle: Landschaftsprogramm M-V	
Rechte: Umweltministerium M-V	
Erstaufnahme: 1996 Letzte Änderung: 1998	
Bearbeiter: UmweltPlan GmbH Stralsund, LINFOS-Endbearbeitung: LUNG 210 (Karl)	
Vollständigkeit: flächendeckend für das Land M-V	
Bezugssystem: <input checked="" type="checkbox"/> ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33) <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	

strassen.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Length	Länge in m		GIS-Ermittlung	
Code	Strassen	strassen.avl	UTAG-Consulting GmbH	1996
Hotlink	Steuerfeld Aufruf Metadaten		LUNG	2004

Attribut: Length	
Typ: N	Länge: 18 Dezimalstellen: 5
Inhalt:	Bedeutung:
nnn...	Angabe der Länge in Meter

Attribut: Code	
Typ: C	Länge: 8 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
stra1	Autobahnen
stra1_p	Autobahnen, geplant
stra2	Bundesstrassen

Attribut: Hotlink	
Typ: C	Länge: 20 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	Steuerfeld zum Aufruf des Hotlinks zu der Metadatendokumentation im Programm „LINFOS“