

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Landschaftsplanung landplan

Gutachtliches Landschaftsprogramm 2003 glp03

Landschaftsbildpotential karte\_4

**Name:** Störende Landschaftsbildelemente:  
Hochspannungsleitung **Kurz:** hochspan

**Erläuterung:** Auf den M 1:250.000 generalisierte Daten der Analyse des Landschaftsbildpotentials (Hochspannungsleitungen) 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

**Typ:**  Polygon  Linie  Punkt

**Maßstab:** 1:250 000 **Genauigkeit:** +/-

**Quelle:** Landschaftsprogramm M-V

**Rechte:** UmweltPlan GmbH Stralsund,  
LINFOS-Endbearbeitung: LUNG 210 (Karl)

**Erstaufnahme:** 1996 **Letzte Änderung:** 1998

**Bearbeiter:** UmweltPlan GmbH Stralsund

**Vollständigkeit:** flächendeckend für das Land M-V

**Bezugssystem:**

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

abweichendes Bezugssystem: \_\_\_\_\_

**topologisch geprüft:** ja  nein

hochspan.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Length	Länge in m		GIS-Ermittlung	1996
Hotlink	Steuerfeld Aufruf Metadaten		LUNG	2004

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

<b>Attribut:</b> Hotlink	
Typ: C	Länge: 20 Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b> xxxxx...	<b>Bedeutung:</b> Steuerfeld zum Aufruf des Hotlinks zu der Metadatendokumentation im

