Geodaten der Abteilung Naturschutz natur				
	Geodaten der Abtending Naturbonatz			
Landschaftsplanu	ng			landplan
LABL-Landschaftl	iche Freiräume			Labl_lfr
1	(10/001)			16 04
Landschaffliche F	reiräume (12/2001)			lfr_01
Name: Windener	gieanlagen (Fläche)		Kurz:	wind_f
Erläuterung: - Eignungsgebiete für Windenergieanlagen als digitale Basisdaten für die Freiraumanalyse (Datenherkunft: Regionalen Raumordnungsprogramm - RROP) - Bearbeitung der Attributtabellen und Legenden 2002 im LUNG				
Typ: x Polygon Linie Punkt Maßstab: 1:50.000 Genauigkeit: +/- 50m Quelle: Regionale Raumordnungsprogramme Rechte: Ämter für Raumordnung und Landesplanung				
Erstaufnahme:			2002	
Bearbeiter:	Bearbeitung Fa. IfGDV, GIS-techn. und kartographisch für Linfos aufbereitet: LUNG 210b (M. Holz), Metadatendokumentation: LUNG 210b (M. Holz)			
Vollständigkeit:	flächendeckend für Mecklen	burg - Vorpommerr	n	
Bezugssystem: X ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33) abweichendes Bezugssystem: topologisch geprüft: ja nein x				
topologison gepi	<u> </u>			

wind_f.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
ID	Identifikationsnummer		Ifgdv	1999
name	Bezeichnung der Kategorie		LUNG	2002
Hotlink	Steuerfeld Aufruf Metadaten		LUNG	2004

Attribut: ID Typ: C Lä	inge: 16	Dezimalstellen:	
Inhalt:	Bedeutung:		
xxxxx	eindeutige Kennziffer		
	-		

Attribut: name			
Тур: С	Länge:	50	Dezimalstellen:
Inhalt:			Bedeutung:
Eignungsgebiet für Windenergieanlagen			

Attribut: Hotlink				
Тур: С	Länge: 20	Dezimalstellen:		
Inhalt:	Bedeutung	Bedeutung:		
XXXXX	Steuerfeld z	Steuerfeld zum Aufruf des Hotlinks zu der		
	Metadatend	Metadatendokumentation im Programm "LINFOS"		
		•		