

Name: Fachvorschlag Rohstoffsicherung für aktuell genehmigte Torfabbauflächen	Kurz: lep_VR_RS_tf.shp
Erläuterung: Fachvorschlag Rohstoffsicherung für aktuell genehmigte Torfabbauflächen auf der Landesfläche M-V im Maßstab 1:50.000	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: 1 : 50.000 Genauigkeit: k.A.	
Quelle: Karte der oberflächennahen Rohstoffe Mecklenburg-Vorpommern Maßstab 1:50.000 – Abbauflächen Rohstoff-Torf	
Rechte: LUNG	
Erstaufnahme: 2005 Letzte Änderung: 15.05.2014	
Bearbeiter: Dr. Andreas Börner	
Vollständigkeit: Land M-V	
Bezugssystem:	
<input checked="" type="checkbox"/> Standard (ETRS89 (UTM), Zone33)	
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	

lep_gk_d_l_tf.dbf (Attributtabelle)

Attribut: lep_gk_d_l_tf	
Typ: C	Länge: 50 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]
1 bis n	Laufende Nummerierung der Fläche z.B. 2149-3-1-Tf 2149 = Messtischblattnummer, hier z.B. „2149“ 3 = lfd. Nr. des Lagerstättenbereiches 1 = lfd. Nr. des Verbreitungsgebietes innerhalb des Lagerstättenbereiches Tf = Kurzbezeichnung des Rohstoffs, hier „Torf“