

Geodaten der Abteilung Geologie		Vorkommengeologie	
Übersichtskarten		50_kart	
Oberfläche 1:50.000		KOR50	
<b>Name:</b> Vorschlag Fachplanung Rohstoffgeologie für Rohstoffsicherungsflächen der kartierten Vorkommen von Kalkrohstoffen (für Vorbehaltsgebiete Rohstoffsicherung)		<b>Kurz:</b> LEP_Ka_v	
<b>Erläuterung:</b> Vorschlag Fachplanung Rohstoffgeologie für Vorbehaltsbiote Rohstoffsicherung "kartierte Vorkommen Kalkrohstoffe" Rohstoffsicherungsflächen kartierter oberflächennaher Kalk-Vorkommen auf dem Festland im Maßstab 1:50.000 (Flächenanteil Mecklenburg-Vorpommern),			
<b>Typ:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt			
<b>Maßstab:</b> 1 : 50.000		<b>Genauigkeit:</b> k.A.	
<b>Quelle:</b> Karte der oberflächennahen Rohstoffe Mecklenburg-Vorpommern Maßstab 1:50.000			
<b>Rechte:</b> LUNG			
<b>Erstaufnahme:</b> 2005		<b>Letzte Änderung:</b> 10.12.2013	
<b>Bearbeiter:</b> Dr. Andreas Börner			
<b>Vollständigkeit:</b> Land M-V und zugehörige marine Gebiete der 12 Meilenzone			
<b>Bezugssystem:</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Standard (ETRS89 (UTM), Zone33)			
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____			
<b>topologisch geprüft:</b> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>			

lep\_gk\_d\_l\_v\_to.dbf (Attributtabelle)

<b>Attribut:</b> ID_NR	
Typ: C	Länge: 50      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung: [Beschreib]</b>
1 bis n	Vorschlag für Vorranggebiete Rohstoffsicherung (=„Vorkommen“) Laufende Nummerierung der Fläche z.B. 2144-1-1-Ka-V1 Messtischblatt 2144 1 = lfd. Nr. Vorkommenbereich, 1 = lfd. Nr. Verbreitungsgebietes im Vorkommenbereich, Ka = Kurzbezeichnung „Kalkrohstoff“, V = Vorkommen + Nummer 1