


<b>Name:</b> Geotourismuskarte „Pomerania“	<b>Kurz:</b> geotour
<b>Erläuterung:</b> Die Geotourismuskarte „Pomerania“ wurde 2004 gemeinsam mit dem PGI und anderen Fachbehörden erstellt.	
<b>UDK-Objekt:</b>	
<b>Typ:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
<b>Maßstab:</b> 1:200 000	<b>Genauigkeit:</b> Ca. 50m
<b>Quellen:</b> Grenze Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft	
<b>Rechte:</b> LUNG M-V (Flächenanteil Mecklenburg-Vorpommern) Urheberrechte: 1. Geologischer Dienst M-V, Abteilung des Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V	
<b>Erstaufnahme:</b> 2004	<b>Letzte Änderung:</b> 2004
<b>Bearbeiter:</b> Dr. A. Börner (LUNG M-V)	
<b>Vollständigkeit:</b> Für Kartengebiet komplett	
<b>Bezugssystem:</b>	
<input type="checkbox"/> Standard (Gauss-Krüger, Bessel, 3°, 12. Meridian)	
<input checked="" type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: <u>ETRS89 (UTM), Zone 33</u>	
<b>topologisch geprüft:</b> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	

geopark.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Id	Außengrenze Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft		Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft	2004

<b>Attribut:</b> id	
Typ:	Länge:                      Dezimalstellen:
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
0	Außengrenze Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft

Im Geopark Mecklenburgische Eiszeitlandschaft können Sie eine durch die letzte Eiszeit geprägte geologische Modellregion hautnah erleben. Dieses Gebiet weist mit seinen Höhenzügen, Groß- und Kleinseen, langgestreckten Flusstälern, Söllen und Mooren ein überaus reizvolles und abwechslungsreiches Landschaftsbild auf. Mit dem Geopark-Projekt soll dieses geologische Naturerbe stärker als bisher der Öffentlichkeit zugänglich und für die regionale Tourismusedwicklung nutzbar gemacht werden.