

Geodaten der Abteilung Geologie geologie

Übersichtskarten 500_kart

Geotope 1:500.000 GEOT500

Name: Geotope und geologische Sehenswürdigkeiten	Kurz: Ok500
Erläuterung: Übersichtskarte der Geotope und geologische Sehenswürdigkeiten im Maßstab 1:500.000	
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input checked="" type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: 1 : 500.000 Genauigkeit: k.A.	
Quelle: Geologische Karte von Mecklenburg-Vorpommern 1:500.000	
Rechte: LUNG	
Erstaufnahme: 1995 Letzte Änderung: 31.12.2006	
Bearbeiter: Karsten Schütze	
Vollständigkeit: für das 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"/>	

Flaechen.dbf, linien.dbf, punkt.dbf(Attributtabellen)

Attribut: Geototyp		
Typ: C	Länge: 6	Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]	
2108	Durchbruchstal	
2119	Mäander	
2130	Trockental	
2204	Haken, allgemein	
2204 1	Haken, aktiv	
2204 2	Haken, fossil	
2207	Kliff, allgemein	
2207 1	Kliff, aktiv, geologisch bedeutend	
2207 2	Kliff, fossil	
2210	Nehrung	
2214	Strandwall	
2301	Blockpackung	
2307	Findling	
2307 1	Findling, Sedimentgestein	
2307 2	Findling, Kristallin	

2315	Os
2321	Erosionstal
2401	Düne/Dünenlandschaft
2401 1	Offene Binnendüne
2401 2	Wanderdüne
2401 3	Küstendüne
2401 4	Kliffranddüne
2512	Kalktuff-Vorkommen
2705 1	Hochmoor
2705 2	Niedermoor
2901	Gesteinsscholle, glazial
3000	Quelle von besonderer Bedeutung
3006	Salzwiese
MV01	Klumphaus
MV02	Findlingsgarten
MV03	Gedenktafel
MV04	Museum mit geologischem Bezug
MV05	Geohistorisches Objekt
MV06	Sprenglochstein
MV07	Mordwange
MV08	Geologischer Aufschluss
MV09	Salzstock

Attribut: Legende	
Typ: N	Länge: 1 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
1	glaziale Bildung
2	fluviatile Bildung
3	äolische Bildung
4	marine bildung
5	Biotop
6	Geologische Sehenswürdigkeit

Attribut: Geotopnr	
Typ: C	Länge: 7 Dezimalstellen:
Inhalt:	Bedeutung:
z. B. G2_123	Identnummer des Geotops laut Geotopkatatser M-V