

Erfassungsbeleg Geotop

Anlage

1. Identifikation:

Geotopname:	Findling Lobber Ort	Geotop-Nr.:	G2_176	Bilder	3
-------------	---------------------	-------------	--------	--------	---

2. Raumbezug (Lage):

Lage: " Kartoffelstein", am Ostkliff Lobber Ort, einige m seewärts d. Uferlinie (20m S d. Großgeschiebes)
bei Niedrigwasser sichtbar

Gemeinde: Middelhagen

BL: MV **Kreis:** RÜG **Gemeindeschlüssel** 13 0 61 023

TK25: 1648 **weitere TK25**

H: (GIS) 6022283 **R: (GIS)** 4612704 **H: (org.)** **R: (org.)**

KOOR 1 **KFIND** K **Genauigkeit:** 2 **Bezugspunkt:** 1

Höhensystem: **Höhe:** **HFIND** **Genauigkeit:**

3. Geologische Beschreibung:

Geototyp: 2307 1 Findling, Sedimentgestein

Regionalgeologie:

Stratigrphie: ?

Petrographie:

Petrographie:

Genese:

Aufschlußart:

Profil:

4. Größe des Objektes:

Länge: 1,80	Breite: 1,00	Höhe: 0,70	Umfang(m)
--------------------	---------------------	-------------------	------------------

Volumen(m³) L > 1,00 m	Fläche:	Form:	Quellschüttung(l/s)
--	----------------	--------------	----------------------------

5. Eigentümer:

6. Erreichbarkeit:

- 1 - abgelegen; schwieriges Gelände
- 2 - zugänglich; ohne Mühe erreichbar
- 3 - erschlossen; anfahrbar; Wegstrecke <100 m

7. Nutzung:

Erfassungsbeleg Geotop

Anlage

8. Zustand des Objektes:	1 - nicht beeinträchtigt	4 - zerstört
	2 - gering beeinträchtigt (verwittert/verrollt; verschmutzt; verwachsen)	
	3 - stark beeinträchtigt (beschädigt; ranaturiert; rekultiviert; verfüllt)	

9. Schutzstatus:	1 - kein Schutzstatus	
Schutz:	3	2 - im Verfahren
		3 - vollzogen

10. Bemerkungen/Kurzbeschreibungen:

wohl der größte noch am Ursprungsort lagernde Kugelsandstein des Landes

11. Anlagen:

LP	GK	GP	LB
FO	DI	VI	SO
KARTE		BILD1	G2_176

12. Literatur/Referenz:

Exk.Kr.7/99 Foto; Schulz, W.(1999): Sedimentäre Findlinge im norddeutschen Vereisungsgebiet.- Archiv f. Geschiebek., Bd. 2, H. 8, Ha

13. Bearbeiter:

Erstaufnahme (Name/Inst.):	H.D.Krienke , LUNG-G M-V	Datum:
Endbearbeitung (Name/Inst.):		Datum:
Nachträge (Name/Inst.):		Datum: