

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Steinsalz, gebändert</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung: Mineralien</p> <p>Inventarnummer: 00358</p> |
|--|---|

Beschreibung

Diese Stufe gebänderten Steinsalzes aus dem Werra-Fulda Salinar zeigt eine ca. 20 Zentimeter breite Zone mit einer dunklen - fast schwarzen Färbung. Während der Entstehung der Lagerstätte vor ca. 250 Millionen Jahren müssen demnach über einen langen Zeitraum hinweg viele Verunreinigungen in den Meeresarm geschwemmt worden sein. Das könne Asche von Waldbränden oder Vulkanausbrüchen oder organische Stoffe gewesen sein.

Grunddaten

| | |
|-------------------|--|
| Material/Technik: | Natriumchlorid / Evaporation, Sedimentation |
| Maße: | Länge: 49 cm, Höhe: 35 cm, Breite: 22 cm, Gewicht: 27,65 kg |

Ereignisse

| | | |
|----------|------|------|
| Gefunden | wann | 1993 |
| | wer | |

| | | |
|-------------|------|-------------------------------|
| | wo | Werra-Fulda-Salinar |
| [Zeitbezug] | wann | Perm (291-270 Mio. vor heute) |
| | wer | |
| | wo | |

Schlagworte

- Mineral
- Primärmineral
- Steinsalz