

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Objekt: Bohrkern Steinsalz</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum<br/>Dickestrasse 1<br/>36266 Heringen<br/>06624919413<br/>info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung: Mineralien</p> <p>Inventarnummer: 00357</p> |
|--|---|

## Beschreibung

Der Bohrkern stammt von einer Bohrung mit ca. 25 Zentimeter Durchmesser und zeigt eine vergleichsweise homogene Schicht aus dem Steinsalz des Werra-Fulda Salinar. Da Erkundungsbohrungen üblicherweise nur einen deutlich kleineren Durchmesser haben, wird es sich vermutlich um eine Bohrung für die Infrastruktur der Grube handeln. In jedem Fall handelt es sich um eine Horizontalbohrung, da die Schichtung des Salzes parallel zur Bohrachse verläuft.

## Grunddaten

|                   |  |
|-------------------|--|
| Material/Technik: | Natriumchlorid / Evaporation,<br>Sedimentation             |
| Maße:             | Länge: 15,5 cm, Durchmesser: 23,5 cm,<br>Gewicht: 13,22 kg |

## Ereignisse

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

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

## Schlagworte

- Bohrkern
- Mineral
- Schichtung (Struktur)
- Steinsalz