

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Object: Bleiglanz</p> <p>Museum: Harzmuseum Wernigerode<br/>Klint 10<br/>38855 Wernigerode<br/>(0 39 43) 65 44 20<br/>olaf.ahrens@wernigerode.de</p> <p>Collection: Geologische Sammlung Helmut Schirmer</p> <p>Inventory number: 1078 s</p> |
|--|---|

## Description

Bleiglanz ist ein weit verbreitetes Mineral. Mit seinen durchschnittlich 87% Bleigehalt ist es der wichtigste Bleilieferant. Aber auch bis zu 1% Silber können enthalten sein. Die Farbe dieses Minerals ist bleigrau mit eindeutigen, metallischem Glanz. Die Elemente Blei und Schwefel liegen im Bleiglanz im Verhältnis 1:1 vor.

Die vorliegende Stufe ist sehr schön. Einzelne, gut ausgeformte Kristalle sind erkennbar. Dieser Bleiglanz stammt aus der Grube "Hilfe Gottes" in Bad Grund/Harz. Auch diese Grube ist Bestandteil des Oberharzer Erzgangsystems. Alle hier abgebauten Erze, so auch der vorliegende Bleiglanz, sind also hydrothermalen Ursprungs.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: Breite x Tiefe x Höhe: 3 x 3,5 x 3 cm

## Events

|                            |       |                   |
|----------------------------|-------|-------------------|
| Found                      | When  |                   |
|                            | Who   |                   |
|                            | Where | Bad Grund (Harz)  |
| [Relationship to location] | When  |                   |
|                            | Who   |                   |
|                            | Where | Erzbergwerk Grund |

## Keywords

- Galena
- Lead(II) sulfide
- Lead(II) sulfide