

	<p>Objekt: Asphaltstein (Albertit)</p> <p>Museum: Drilandmuseum Neustraße 31 48599 Gronau (Westfalen) 02562/12688 p.koenemann@gronau.de</p> <p>Sammlung: Naturkunde und Geologie</p> <p>Inventarnummer: 2021-196</p>
--	--

Beschreibung

Heller Kalkstein mit natürlichen Einschlüssen schwarzer Bitumen (Naturasphalt). Veraltet wird Albertit auch als "Erdpech" bezeichnet.

Die Gesteinsprobe stammt aus einem ehemaligen Kohlebergwerk und wurde in den Klüften des Gildehauser Sandsteins bei Sieringhoek (Bad Bentheim) gefunden. Parallel zum Bentheimer Höhenrücken verläuft hier der erdgeschichtlich jüngere Gildehauser Höhenzug. Der Asphaltstein markiert den ersten Hinweis auf Erdöl im deutsch-holländischen Grenzbereich.

Grunddaten

Material/Technik:	Stein
Maße:	H 6,0 cm; B 10,0 cm; T 8,0 cm

Ereignisse

Gefunden	wann	
	wer	
	wo	Sieringhoek

Schlagworte

- Asphalt
- Erdöl
- Geologie
- Gestein
- Mineral