

	Objekt: Gips-Kristalle
	Museum: Drilandmuseum Neustraße 31 48599 Gronau (Westfalen) 02562/12688 p.koenemann@gronau.de
	Sammlung: Naturkunde und Geologie
	Inventarnummer: 2021-204.1-2

Beschreibung

Zwei klare, sechskantige Kristalle mit symmetrischen Kanten und dunklen Einschlüssen. Die gegabelten Enden weisen auf sogenannte "Schwalbenschwanz-Zwillinge" hin. Gips, geologisch auch als Gipsspat bekannt, ist ein sehr häufig vorkommendes Mineral aus der Mineralklasse der „Sulfate“.

Größe:

1) H 12,0 cm; B 3,0 cm.

2) H 8,5 cm; B 3,0 cm.

Datierung: Hauterive, Unterkreide

Fundort: Epe, ehemalige Tongrube am Windmühlenweg

Grunddaten

Material/Technik:

Kristall, Stein

Maße:

H 12,0 cm; B 3,0 cm; T 1,2 cm

Ereignisse

Gefunden

wann

wer

wo

Epe (Westfalen)

Schlagworte

- Geologie
- Gips
- Kristall
- Mineral