

	<p>Objekt: Calcit-Kluffüllung</p> <p>Museum: Naturkunde-Museum Bielefeld (namu) Kreuzstraße 20 (Spiegel'scher Hof) 33602 Bielefeld (05 21) 51 67 34 oder 51 37 62 dr.mark.keiter@bielefeld.de</p> <p>Sammlung: Mineralogisch-petrographische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: M/03912</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Kluffüllung in den Kalkschichten der Oberkreide (Turon) durch Calcit. Nach Ansetzen der Gebirgsbildung und der Bruchtektonik vor ca. 90 Millionen Jahren wurden die Gesteinsschichten gegeneinander versetzt und es entstanden zahlreiche Klüfte oder Harnische bis zum Meterbereich, die vornehmlich durch Calcit verfüllt wurden.

Grunddaten

Material/Technik: CaCO₃
Maße: 15 x 30 cm

Ereignisse

Gefunden wann
wer
wo Oerlinghausen

Schlagworte

- Bruchtektonik
- Calcit
- Kristall (Geologie)