

	<p>Objekt: Ceratites nodosus</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: Erdgeschichtliche Sammlung</p> <p>Inventarnummer: ES/mo-36032</p>
--	---

Beschreibung

Ceratites nodosus mit Austerhaftstellen Placunopsis ostracina , hier Ceratites nodosus mit markanten Kammerscheidewänden, bilden eine Unterklasse der Ammonoideen und sind Leitfossilien im Germanischen Becken der Trias. Sie waren trotz der hohen Salzgehalte im Muschelkalk-Meer artenreich vertreten.

Fundort: Gretberg, Detmold, Ostwestfalen-Lippe (Alverdissen/Barntrup)
Slg. Karsch 22.07.1981

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 11 x 9,5 cm

Ereignisse

Gefunden wann
wer
wo Alverdissen

Schlagworte

- Ceratiten
- Ceratites nodosus
- Muschelkalk
- Trias (Geologie)