

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Object: Scaphites geinitzii</p> <p>Museum: Naturkunde-Museum Bielefeld (namu)<br/>Kreuzstraße 20 (Spiegel'scher Hof)<br/>33602 Bielefeld<br/>(05 21) 51 67 34 oder 51 37 62<br/>dr.mark.keiter@bielefeld.de</p> <p>Collection: Erdgeschichtliche Sammlung</p> <p>Inventory number: ES/kro-16258</p> |
|--|--|

## Description

Scaphites geinitzii (d'Orbigny) ist ein typischer Ammonit der Kreide (Subprionuscyclus neptuni-Zone, Ober-Turon) mit Tendenz zur Entrollung. Durch diese Entwicklung entstanden zahlreiche heteromorphe Ammoniten mit den für Ammoniten unüblichen Formen.

Fundort: Stbr. Foerth / Halle (Westf.)

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: L x H: 6 x 3 cm

## Events

|                            |       |                                |
|----------------------------|-------|--------------------------------|
| Found                      | When  |                                |
|                            | Who   |                                |
|                            | Where | Halle (Westfalen)              |
| Lived                      | When  | 93.9-89.8 Mio. Jahre vor heute |
|                            | Who   |                                |
|                            | Where |                                |
| [Relationship to location] | When  |                                |
|                            | Who   |                                |
|                            | Where | Halle (Westfalen)              |

## Keywords

- Heteromorphe Ammoniten
- Scaphites
- Turonian