

	<p>Object: Muschel Inoceramus</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Fossilien Westfalens (Kreide)</p> <p>Inventory number: o. Nr.</p>
--	--

Description

Dies ist die Muschel *Inoceramus schloenbachi* BÖHM, ein wichtiges Leitfossil der Oberkreide. Sie lebte vermutlich frei auf dem Weichboden in festlandsfernen Meeresbereichen.

Die Familie der Inoceramen stellt die wichtigsten Makro- Leitfossilien der Oberkreide. Diese Art typisiert einen Teil des oberen Turoniums, die nach ihr benannten schloenbachi-Schichten.

Alter: ca. 91 Mio. Jahre, schloenbachi-Schichten, ob. Turonium, Oberkreide
Fundort: Geseke, Kr. Soest/Münsterland

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 25 x 24 x 7 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Geseke
Lived	When	93.9-89.8 Mio. Jahre vor heute
	Who	
	Where	Geseke

[Relationship
to location]

When

Who

Where

Münsterland

[Relation to
time]

When

Obere Kreide (100,5-66,0 Mio. Jahre vor heute)

Who

Where

Keywords

- Bivalvia
- Fossil
- Turonian