

 <p>Museum der Westlausitz Kamenz / Czořek, J. [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: Graptolithen (Normalograptus medius)</p> <p>Museum: Museum der Westlausitz Kamenz Pulsnitzer Straße 16 01917 Kamenz +49 (0) 3578 788310 elementarium@museum-westlausitz.de</p> <p>Collection: Gesteine und Fossilien der Oberlausitz</p> <p>Inventory number: III 7267 C</p>
---	---

Description

Auf der Schichtfläche des dunklen Alaunschiefers sind die einzelnen Theken der Graptolithen gut zu erkennen. Im dunklen Alaunschiefer ist noch organisches Material als Graphit enthalten.

Basic data

Material/Technique: Kiesel- und Alaunschiefer
Measurements: Bildbreite 1,1 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Horscha
[Relation to time]	When	Silur (443,4-419,2 Millionen Jahre vor heute)
	Who	
	Where	

Keywords

- Alum shale
- Eichberg Formation
- Tierfossil

Literature

- Czołbek, J., (2014): Neuer Nachweis von *Normalograptus medius* (Törnquist, 1897) in den Ton-, Kiesel- und Alaunschiefern am Pansberg bei Horschach. Görlitz
- Linnemann, U., Elicki, O. & Gaitzsch, B. (2003): Die Stratigraphie des Saxothuringikums. Dresden
- Timmer, A. & Leh, M. (2012): Die Kieselschieferlagerstätte Pansberg bei Horschach in der Oberlausitz (Sachsen). 2012