

 <p>Museum der Westlausitz Kamenz / Czořek, J. [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: 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>Sammlung: Gesteine und Fossilien der Oberlausitz</p> <p>Inventarnummer: III 7267 C</p>
---	---

## Beschreibung

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.

## Grunddaten

Material/Technik: Kiesel- und Alaunschiefer  
Maße: Bildbreite 1,1 cm

## Ereignisse

Gefunden	wann	
	wer	
	wo	Horscha
[Zeitbezug]	wann	Silur (443,4-419,2 Millionen Jahre vor heute)
	wer	
	wo	

## Schlagworte

- Alaunschiefer
- Eichberg-Formation
- Tierfossil

## Literatur

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