

	<p>Object: Mineralparagenese in einer Grauwacken-Brekzie</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 2397 B</p>
--	--

Description

Die durch Quarz verheilte Grauwacken-Brekzie hat kleinen, kristallgefüllte Drusen. An Minerale sind zu finden: Pyrit - frisch, goldgelb, Kristalle oft als Pentagondodekaeder ausgebildet; Sphalerit - schwarz, durchscheinende Bereiche braunrot, selten in Quarz eingewachsen; daneben Siderit - beigefarben, auf andere Minerale aufgewachsen; Anatas sowie Allanit-Nädelchen in einzelne Chalkopyrit-Kristall eingewachsen.

Basic data

Material/Technique:	Minerale
Measurements:	8 x 12 x 16 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Trado
[Relation to time]	When	Neoproterozoikum (1000-541 Mio. Jahre vor heute)
	Who	
	Where	

Keywords

- Breccia

- Greywacke
- Quartz