

 <p>Museum der Westlausitz Kamenz / Robert Michalk [CC BY-NC-SA]</p>	<p><b>Objekt:</b> Dobritzer Fluidalporphyr</p> <p><b>Museum:</b> Museum der Westlausitz Kamenz Pulsnitzer Straße 16 01917 Kamenz +49 (0) 3578 788310 elementarium@museum-westlausitz.de</p> <p><b>Sammlung:</b> Gesteine und Fossilien der Oberlausitz</p> <p><b>Inventarnummer:</b> III 6409 A</p>
---	---

## Beschreibung

Das rosa bis grau gefärbte, kieselsäurereiche Gestein lässt die namengebenden Fließstrukturen sowohl mit dem bloßen Auge als auch unter dem Mikroskop erkennen. Es stammt aus dem Kern des Triebischtaler Lavadoms. Derzeit gibt es noch einen aktiven Steinbruch, er liegt am Ortsausgang von Meißen.

## Grunddaten

**Material/Technik:** Vulkanite  
**Maße:** 25 x 35 x 40 cm

## Ereignisse

<b>Gefunden</b>	wann	
	wer	
	wo	Meißen
<b>[Zeitbezug]</b>	wann	Oberkarbon (323,2-298,9 Mio. vor heute)
	wer	
	wo	

## Schlagworte

- Rhyolith
- Zwickau-Formation

## Literatur

- Czołbek, J. (2008): Am Fuße des Götterfelsens - Das Triebischtal bei Meißen. Kamenz