

	<p>Objekt: Flussspat / Fluorit xx auf Quarz</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Sammlung: Paläontologie</p> <p>Inventarnummer: M14343</p>
--	---

## Beschreibung

Fluorit ist eines der farbenreichsten Minerale. Durch Einbau von Fremd Beimengungen in die Kristallstruktur kann das Mineral fast alle Farben annehmen. Das Objekt veranschaulicht, die typischen Würfel- und Oktaeder förmige Kristalle. Seit Juli 2019 arbeitet die Saxony Minerals & Exploration AG in Pöhla an der Errichtung einer Erzmine, in der auch Fluorit abgebaut werden soll.

Museum für Naturkunde / Dr. Thorid Zierold

## Grunddaten

Material/Technik: Naturobjekt, Stein / geätzt  
Maße: 11,5 x 9,5 x 5,5 cm

## Ereignisse

Gefunden wann  
wer  
wo Berbes (Ribadesella)

## Schlagworte

- Fluorit
- Kristall
- Mineral
- Perm
- Violett