

	<p>Objekt: Gold-Kristalle</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Sammlung: Systematische Mineralsammlung</p> <p>Inventarnummer: 50066</p>
--	---

Beschreibung

Gold (Au) kommt meist gediegen vor, d.h. als reines Element. Dieses Stück zeigt recht große Kristalle auf Quarz, die eine Kombiantion von Würfel und Oktaeder erkennen lassen, aber während des Transports offenbar unter ihrer Geschmeidigkeit gelitten haben: Flächen sind eingedrückt und Kanten verbogen.

Die Goldlagerstätte in Verespatak (heute Roșia Montană) zählt zu den ältesten bekannten Goldlagerstätten Europas. Auf sie und wenge ähnliche Vorkommen gründete sich der einzige Reichtum der Region Siebenbürgen.

Fundort: Verespatak, Siebenbürgen/Rumänien

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 6 x 4 x 2 cm

Ereignisse

Gefunden wann
wer
wo Roșia Montană

[Geographischer Bezug] wann
wer
wo Rumänien

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Siebenbürgen

Schlagworte

- Gold
- Mineral