

	<b>Objekt:</b> Grossular auf Magnetit
	<b>Museum:</b> Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de
	<b>Sammlung:</b> Systematische Mineralsammlung
	<b>Inventarnummer:</b> 50055

## Beschreibung

Grossular ( $\text{Ca}_3\text{Al}_2[\text{SiO}_4]_3$ ) ist ein Mineral der Granat-Gruppe, das meist grünlich gefärbt ist (daher der Name: grossularia lat. Stachelbeere). Es kommt am häufigsten im Kontaktbereich magmatischer Gesteine vor, wenn sie in Kalke eindringen.

Dieses Stück stammt aus der Umgebung eines Granodiorits. Der Granat ist hier mit dem Eisenspinell Magnetit sowie Calcit vergesellschaftet.

Fundort: Banat/Rumänien

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 9 x 6 x 4 cm

## Ereignisse

Gefunden wann  
wer  
wo Banat

[Geographischer wann  
Bezug]  
wer  
wo Rumänien

## Schlagworte

- Granatgruppe
- Mineral
- Silikate