

Aus den Sammlungen unserer Mitglieder

von Siegfried Gottinger*)

In diesem neuen Portal sollen Sammlungsstücke unserer Mitglieder vorgestellt werden, wobei es sich sowohl um Mineralien- als auch Fossilienfotos handeln kann und es für die Fundstellen/ Fundgebiete keine Einschränkungen gibt. Auch Fotos von „Mikros“ werden gerne entgegengenommen. Für die Bildunterschrift sind folgende Daten erforderlich: Mineral, Größe, Fundort/Fundgebiet, Sammlung, Bildautor (Fotograf). Die einzige Bedingung ist die Übermittlung in digitaler Form (kein pdf-Format !)
Die e-mail Adresse für die Übermittlung ist untenstehend angeführt.



Wulfenit. 96 x 44 x 59mm

Grube Stefanie, Bleiberg, Gailtaler Alpen, Kärnten, Österreich.
Hochglänzende, dünntafelige, durchscheinende Wulfenitkristalle in tief oranger Farbe bis 11mm Kantenlänge. Sammlung und Foto Martin Grill

*) Ing. Siegfried Gottinger
Am Donaublick 8
4201 Eidenberg
s.gottinger@aon.at



Rutil mit Klinochlor auf Calcit. 64 x 53 x 37mm

Hocharn, Rauris, Hohe Tauern, Salzburg, Österreich

Das Sagenitgitter erreicht eine Ausdehnung von 53 x 44mm. Die Basis bilden ineinander verwachsene, glänzende Calcitkristalle. Die Stufe ist als Schwimmer ausgebildet. Das Stück war im Besitz des Museums Freiberg/Sachsen und war mit Hocharn (1911) bezettelt. Sammlung und Foto Martin Grüll



Amethyst. 95 x 73 x 41mm

Saurüssel, Mörchner, Zemmgrund, Zillertal, Tirol, Österreich

Ein, für den Saurüssel ungewöhnlich intensiv gefärbter, Amethyst – doppelendig, gefensterter und mit Zepterbildung. Die Oberflächen sind hochglänzend. Sammlung und Foto Martin Grüll.



Fluorit - „Alien“, 48 x 43 x 38mm
Kudubis, Hohenstein-Massiv, Erongo Mts., Namibia
Die „Augen“ erkennt man über 5 Flächen. Die Rückseite ist auf
einem kristallinen Quarz aufgewachsen. Sammlung und Foto Martin Grill



Fluorit "The Cross", 5 x 5 x 2cm
B-Pit, Okorusu Mine, Namibia. Fund Juni 2009. Sammlung und Foto Martin Grill



Fluorit 121 x 73 x 59mm, Kantenlänge bis 55mm

Blackdene Mine, Ireshopeburn, Weardale, North Pennines, Co. Durham, England, UK.
Sammlung und Foto Martin Grill.



Adular, 4 cm

Großglockner Hohe Tauern, Österreich. Wie bei den meisten Stufen vom Großglockner handelt es sich um einen Altfund aus den 1970-er Jahren. Sammlung und Foto Martin Grill



Pyrit, 9cm

Steinbruch Schärddinger Granit, Gusen, Oberösterreich. Sammlung und Foto Martin Grill



Albit, 1,1 cm

Steininger-Bruch, Luftenberg bei Linz, Oberösterreich. Sammlung und Foto Peter Neschen.



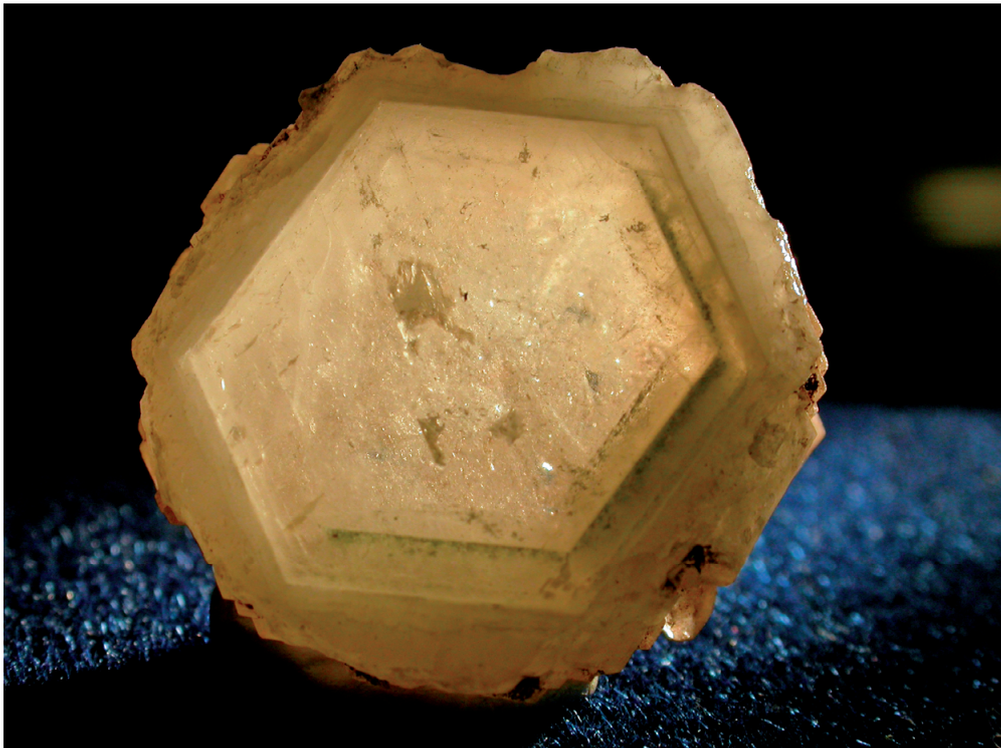
Quarz, 2,1 cm

Steininger-Bruch, Luftenberg bei Linz, Oberösterreich. Sammlung und Foto Peter Neschen.



Quarz, 6,5 cm

Steinbruch Heidlbrunn, Natschlag, Aigen-Schlägl, Oberösterreich. Sammlung und Foto Peter Neschen.



Quarzscheibe, 2,5 cm

Steinbruch Heidlbrunn, Natschlag, Aigen-Schlägl, Oberösterreich. Sammlung und Foto Peter Neschen.



Amphibol, 1mm

Steinbruch Resch, Lexmühle bei Markt Leopoldschlag, Oberösterreich. Sammlung und Foto Peter Neschen.



Fossiler Haizahn, 7 cm

Carcharocles megalodon megalodon (AGASSIZ)

Phosphoritsande Plesching bei Linz (Plesching Formation, Ottnangium)

Fund Erwin Pils, Sammlung Erich Reiter, Foto Judith Wurst-Varjai



Handstück mit Schnecken und Ammoniten, 15cm

Jura Lias, Hierlatzschichten; Sammlung und Foto Werner Kerndler



Handstück mit angewittertem Ammonit (*Arnioceras*), 6cm
Jura Lias, Hierlatzschichten; Sammlung und Foto Werner Kerndler



Ammonit (*Joannites*) auf Lobelinien geschliffen, 10cm
Hallstädter Trias, Feuerkogel; Sammlung und Foto Werner Kerndler

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Oberösterreichische GEO-Nachrichten. Beiträge zur Geologie, Mineralogie und Paläontologie von Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 2011

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Gottinger Siegfried

Artikel/Article: [Aus den Sammlungen unserer Mitglieder. 22-30](#)