

Inhalt des Heftes:

W. POSTL, J. TAUCHER und B. MOSER: Neue Mineralfunde im oststeirischen Vulkangebiet	3
K. ETTINGER, W. POSTL, J. TAUCHER und F. WALTER: Minerale der Osumilith-Gruppe (Roedderit/Merrillueit, Chayesit und Osumilith) aus dem steirisch-burgenländischen Vulkangebiet, Österreich	77
J. TAUCHER, F. WALTER und K. ETTINGER: Ein Pyrop-reicher Granat aus einem Xenolith von Kapfenstein, Steiermark, Österreich	87
H. HERITSCH: Das vulkanische Gestein von Weitendorf, Steiermark	89
Sammlungszugänge 1992 bis 1995 am Referat für Mineralogie des Landesmuseums Joanneum	103

Für den Inhalt der Beiträge sind die Autoren verantwortlich.

Schriftleitung: Dr. Walter POSTL und Dr. Bernd MOSER.

Im Selbstverlag des Referates für Mineralogie, Steiermärkisches Landesmuseum Joanneum,
Raubergasse 10, A-8010 Graz, Österreich.

Gesamtherstellung: Druck- und Verlagshaus Styria, Graz.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Abteilung für Mineralogie am Landesmuseum Joanneum](#)

Jahr/Year: 1996

Band/Volume: [60-61](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt1996](#)