

Schulsammlung

Abgestimmt auf:

- CSI Alps (www.csi-alps.unibe.ch)
- Diercke Geografie Sekundarstufe II

Ein Angebot von:

Martin Wyss

Dr. sc. nat., Geologe

m_wyss_geo@bluewin.ch

Gesamtpreis: Fr. 1850.-

20 Serien à 12 Stk. für die Gruppenarbeit mit den Klassen



Kalkstein Jura beige



Rhyolith rot, grobkörnig



Serpentinit



Granit weiss (Aaregranit)



Peridotit (Mantelgestein)



Tonstein grau



Marmor (Kalzit)



Sandstein



Biotitgneis



Granit rosa (Baveno)



Rhyolith grau, feinkörnig



Gabbro



Kalkoolith



Granat-Biotitgneis



Kalkstein Alpen



Basalt feinkörnig



Zweiglimmergneis



Basalt grobkörnig



Gips



Konglomerat

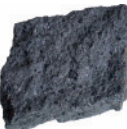
40 grosse Demonstrationsstücke für die Lehrpersonen



Amphibolit



Augengneis



Basalt grobkörnig



Basalt feinkörnig



Bims



Biotitgneis



Gips



Kalkoolith



Granit rosa (Baveno)



Granat-Chloritgneis



Chloritgneis



Disthen-Granatgneis



Kalkstein Jura beige



Feuerstein



Gabbro



Granat-Biotitgneis



Eklogit



Radiolarit



Migmatit



Sandstein



Konglomerat



Kalkstein Alpen



Tonstein rot



Granit grünlich



Kalkstein Jura grau



Steinkohle



Quarzit



Obsidian



Marmor (Kalzit + div. Min.)



Granitporphyr



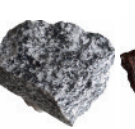
Serpentinit



Marmor (Kalzit)



Rhyolith grau, feinkörnig



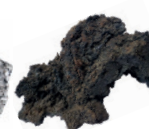
Zweiglimmergneis



Rhyolith rot, grobkörnig



Granit weiss (Aaregranit)



Vulkanische Schlacke



Tonstein grau



Brekzie



Peridotit (Mantelgestein)