



Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung

Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach

Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach

 [Download Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung ...pdf](#)

 [Online lesen Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach

359 Seiten

Kurzbeschreibung

Das vollständig, in 2. Auflage neuarbeitete, kompakte Bestimmungsbuch und Nachschlagewerk für Gesteine im Gelände gliedert sich in zwei Teile: Der erste Teil beschreibt die Bildungsprozesse magmatischer, sedimentärer und metamorpher Gesteine im Rahmen der modernen Plattentektonik. Gleichzeitig werden die wichtigsten gesteinsbildenden Minerale eingeführt. Sie sind die Bausteine der Gesteine und für deren Identifikation, Charakterisierung und Klassifikation notwendig. Das Gefüge der Gesteine (die Beschaffenheit und räumliche Anordnung der Minerale) wird nicht nur im klassischen Sinne beschrieben, sondern vielmehr als Ausdruck und Ergebnis der Bildungsprozesse dargestellt. Der zweite, spezielle Teil dieses Werkes beschreibt in klar strukturierter Form, jeweils an Hand von repräsentativen und diagnostisch eindeutigen Farbfotos, mehr als 400 Gesteinstypen wissenschaftlich präzise und stellt diese doch allgemein verständlich vor. Die Autoren berücksichtigen dabei die neuesten Klassifikations-Empfehlungen der International Union of Geosciences (IUGS), denn, anders als bei Flora und Fauna, gibt es bei Gesteinen keine von der Natur vorgegebenen definierten Arten - kontinuierliche Übergänge in Mineralbestand, Mineralzusammensetzung und Gefüge sind bei Gesteinen die Regel und nicht die Ausnahme. Eine Übersicht der wichtigsten gesteinsbildenden Minerale befindet sich im Anhang. Bestimmungsschlüssel für Magmatite, Sedimentite und Metamorphite beschreiben das Vorgehen bei der Bestimmung dieser Gesteine. Farbige Markierungen am Seitenrand erleichtern den schnellen Zugriff auf die Information über die jeweilige Gesteinsgruppe. Sowohl für interessierte Laien als auch für Studierende und Geowissenschaftler ist dieses verlässliche, aktuelle und kompakte Bestimmungsbuch für Gesteine als Hilfe im Gelände und als Nachschlagewerk unentbehrlich (Schotterkurs). Frühere Ausgaben dieses Buches erschienen in der Reihe "Steinbachs Naturführer".

Download and Read Online Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach #6QUNGH72ERA

Lesen Sie Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach für online ebook Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach Bücher online zu lesen. Online Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach ebook PDF herunterladen Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach Doc Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach Mobipocket Gesteine: Systematik, Bestimmung, Entstehung von Walter Maresch, Hans-Peter Schertl, Olaf Medenbach EPub