

# Inhalt

4	Literatur	204	<b>Metamorphite:</b>
7	Zum Buch	204	monomineralische Meta-
8	Was sind Gesteine?		morphite
9	Der Aufbau der Erde	208	regionalmetamorphe Gesteine
13	Geologisch-genetische Einteilung der Gesteinsarten	240	hochdruckmetamorphe Gesteine
20	Makroskopische Bestimmung der gesteinsbildenden Minerale	250	kontaktmetamorphe Gesteine
23	Die wichtigsten gesteins- bildenden Minerale	254	metasomatische Gesteine
23	Helle Minerale	268	Kataklasite/Mylonite
27	Dunkle Minerale	274	<b>Anhang</b>
29	Minerale metamorpher Paragenesen		Wichtige gesteinsbildende Minerale
30	Weitere Untersuchungsmethoden		
32	Das Gefüge der Gesteine	277	Bestimmungshilfen
35	Klassifikation der Gesteine	278	Magmatite
40	<b>Magmatite:</b>	280	Sedimentite
40	Plutonite	282	Metamorphite
66	Mantelgesteine	284	Register
72	Alkali-Plutonite	288	Autoren
82	Pegmatite/Aplite		
90	Vulkanite/Subvulkanite		
112	Alkali-Vulkanite/-Subvulkanite		
128	Lamprophyre		
132	Kimberlite		
134	Karbonatite		
136	Pyroklastika		
146	<b>Sedimentite:</b>		
146	klastische Sedimentite		
168	chemische Sedimentite		
198	organogene Sedimentite		