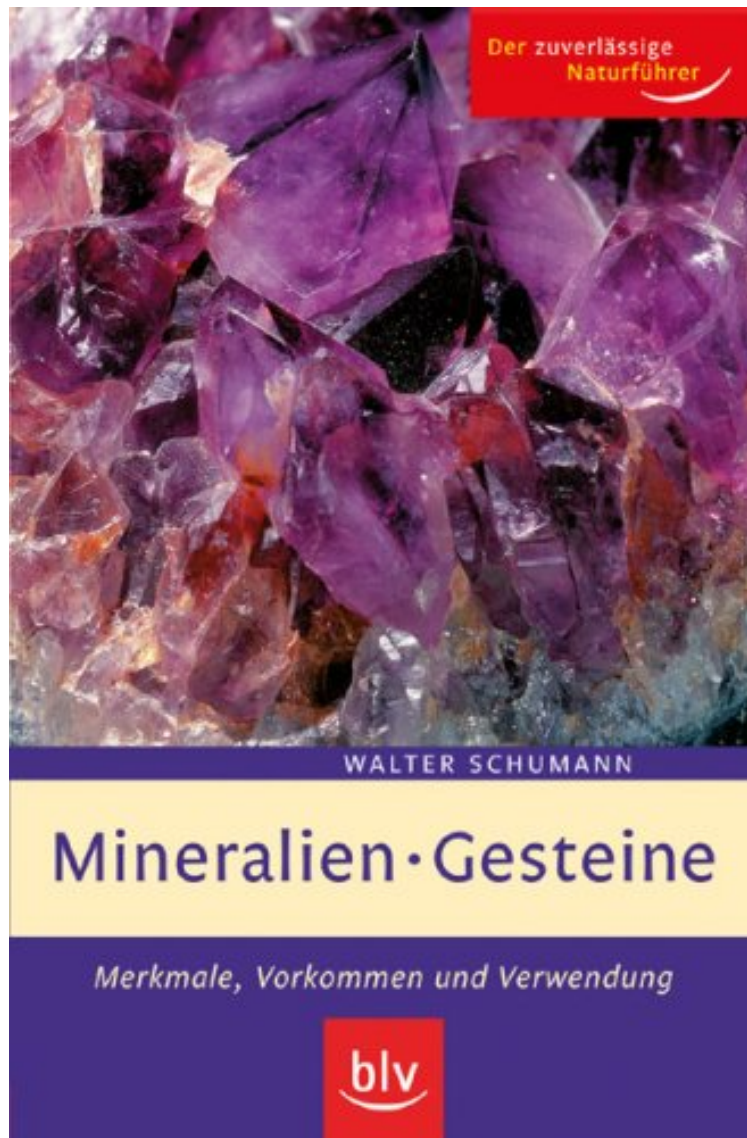


(Download free ebook) Mineralien, Gesteine: Merkmale, Vorkommen und Verwendung

Mineralien, Gesteine: Merkmale, Vorkommen und Verwendung

Von Schumann

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #1747325 in BcherVerffentlicht am: 2008-03Einband: Taschenbuch128
Seiten | File size: 63.Mb

Von Schumann : Mineralien, Gesteine: Merkmale, Vorkommen und Verwendung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Mineralien, Gesteine: Merkmale, Vorkommen und Verwendung:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen17 von 17 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Gnstig, praktisch und hilfreichVon Media-ManiaDer Fhrer wendet sich an Sammler und Laien; Vorkenntnisse sind zum Verstndnis nicht erforderlich, zumal, wie erwht, die verwendeten Fachbegriffe in der Einleitung aufgefht und

sehr gut verständlich erklärt werden. Mit Strichfarbe und Mohs-Härte ist der Leser im Anschluss ebenso vertraut wie beispielsweise mit der mineralogischen Bedeutung von Glanz, Spaltbarkeit und den verschiedenen Kristallformen. Im Bestimmungsteil liegt eine klare und praktische Gliederung vor. Auf jeder Doppelseite findet man zwei, seltener drei Mineralien und Gesteine; die linke Seite ist hauptsächlich dem Text vorbehalten, die rechte Seite zeigt Farbfotos der jeweiligen Mineralien und Gesteine. Der Textteil wiederum besteht aus zwei Spalten, deren linke Spalte den Namen, eventuell auch weitere gebräuchliche Bezeichnungen, die chemische Formel und Skizzen der Kristallform enthält, manchmal auch Fotos von Varietäten des besprochenen Minerals. In der rechten Spalte werden Merkmale, unter Verwendung der eingangs vorgestellten Fachbegriffe, Vorkommen, Fundorte und Verwendung angegeben; auch das dazugehörige Foto wird kurz kommentiert. Wie man nicht, woraus ein Fundstück aus einer vergessenen, gekauften oder geerbten Schmuckschatulle oder Sammlung oder einem interessanten Fund aus der Natur besteht und wie das Objekt zu bewerten ist, so bietet dieses Buch die Möglichkeit zu einer raschen und ziemlich sicheren Bestimmung. Nicht nur, dass es eine große Anzahl verbreiteter, teils auch weniger verbreiteter Gesteins- und Mineralienarten enthält, von denen man die meisten beim Durchblättern mit dem Fundstück oder der Neuerwerbung abgleichen kann, es bietet auch eine Fülle für den Sammler und Liebhaber in speziellen interessanteren Fakten in bestmöglicher nachvollziehbarer Aufbereitung. Die Fotos sind von sehr guter Qualität, sowohl aus technischer als auch aus 'Anwender'-Sicht. Sie ermöglichen bereits eine recht gute Groborientierung, wenngleich vereinzelt Fotos von Fundstücken mit farblichen Abweichungen gewählt wurden; dank der Ergänzung durch die Texte kann eigentlich nichts schiefgehen. Dass neben den wissenschaftlichen Bezeichnungen auch die populär gebliebenen aufgeführt sind, bietet ebenfalls eine Erleichterung. Alle Angaben sind, so weit die Rezensentin die entsprechenden Sachverhalte kennt, aktuell und richtig. Aufgrund der Übersichtlichkeit, des klug gewählten Systems und der Vielzahl der charakterisierten Mineralien und Gesteine lässt sich mit dem blv-Führer sehr gut arbeiten. Das praktische Format macht ihn zudem zu einem zuverlässigen Begleiter beim Sammeln und Auswerten vor Ort. Sehr empfehlenswert, und das keineswegs nur des ausgesprochen günstigen Preises wegen! 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mineralien und Gesteine Von Eckhard Haehnke Ein sehr aussagekräftiges Buch über Vorkommen, Merkmale und Verwendung. Die jeweiligen Bilder sind sehr gut gelungen. Dadurch bekommt man eine gute Übersicht wie so ein Stein in Natura aussieht und dann wie er in der Schmuck- o. Industrie zur Verwendung genutzt wird. Für den Experten und Laien gut verständlich gemacht. Kann man nur empfehlen. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mineralien Gesteine: Merkmale, Vorkommen und Verwendung Von Wostello Sehr gutes Buch für den Laien! Leicht gemacht, sehr verständlich und ausreichend für geringe bis mittlere Ansprüche! Sehr weiterzuempfehlen, speziell auch für Unterricht!

Kurzbeschreibung über 3000 Mineralienarten mit vielen Variationen gibt es und jedes Jahr werden neue entdeckt. Aber nur wenige davon sind weltweit verbreitet oder von besonderer Bedeutung. Diese hat Walter Schumann in seinem Buch Mineralien Gesteine Merkmal, Vorkommen und Verwendung beschrieben. Mit den hier dargestellten 100 Mineralien und 50 Gesteinen erhält man einen umfassenden Einblick in die Welt der Steine. 140 brillante Farbfotos vermitteln ein naturgetreues Bild der verschiedenen geologischen Schönheiten. Den Fotos sind klare, übersichtliche und detaillierte Beschreibungen gegenübergestellt. Auf der Randleiste stehen die Mineralkasse bzw. die Hauptgesteinsgruppe, der Name und die chemische Formel und Fotos verwandter Formen sowie geschliffener Edelsteine. Zusätzlich liefern Grafiken ergänzende Informationen zu Kristallformen und Gesteinsgefüge. Mineralien Gesteine ist ein fundierter, gut ausgestatteter und zuverlässiger Naturführer für Sammler wie Einsteiger in das Themengebiet gleichermaßen ideal für unterwegs.