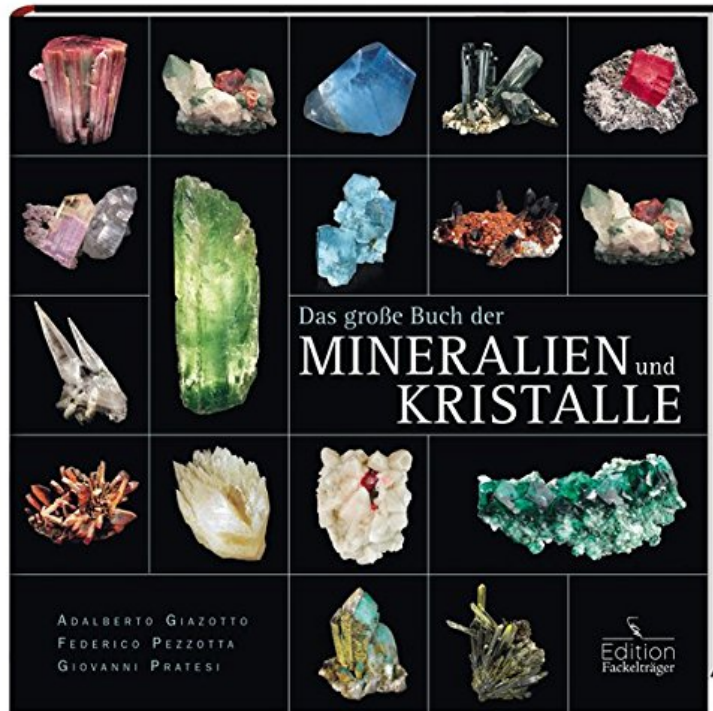


## Das groe Buch der Mineralien und Kristalle

Von Giovanni - Giazotto, Adalberto Pratesi  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #264928 in BcherVerffentlicht am: 2014-10-08Abmessungen: 1.76  
Pfund Einband: Gebundene Ausgabe240 Seiten | File size: 58.Mb

**Von Giovanni - Giazotto, Adalberto Pratesi : Das groe Buch der Mineralien und Kristalle** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Das groe Buch der Mineralien und Kristalle:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen7 von 7 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. 'Sie sind ein Sinnbild dafr, was die unbelebte Welt dem Menschen an Wunderbarem zu bieten hat.'Von sabatayn76Inhalt:'Das groe Buch der Mineralien und Kristalle' zeigt Exponate der mineralogischen Sammlung von Adalberto Giazotto, die dieser in mehreren Jahrzehnten zusammengetragen hat. In einem Vorwort erzht Adalberto Giazotto, wie es zu seiner Sammelleidenschaft kam, in einer Einfhrgung von Giovanni Pratesi und Federico Pezzotta erhlt der Leser einen kurzen Einblick in die Kristallografie, bekommt Informationen ber die Entstehung und die Entstehungsorte von Kristallen sowie ber verschiedene Kristallformen und erfhrt mehr ber die Entdeckung, die Erforschung und die Bewahrung von Kristallen. Im Anschluss daran werden Exponate aus der Sammlung vorgestellt. Zu den Exponaten werden Informationen zur genauen Bezeichnung und Zusammensetzung, zum Fundort, zur Gre und zu Besonderheiten gegeben.Mein Eindruck:Ich habe mich bisher kaum mit Mineralien und Kristallen beschftigt, doch nach der Lektre dieses schnen Bildbandes ist mein Interesse geweckt.'Das groe Buch der Mineralien und Kristalle' ist erfrischend sachlich: Themen wie Heilkraft, Wirkung u.. findet man hier erfreulicherweise nicht, stattdessen liegt der Fokus auf Naturwissenschaft und Schnheit. Dabei sind die Kristalle wirklich groartig, unglaublich faszinierend und einfach wunderschn, und sie wurden zudem sthetisch in Szene gesetzt: vor einem neutral schwarzen oder weien Hintergrund, mit groformatigen Fotografien, so dass man viele Details erkennen kann, in brillanten Farben, mit wunderbaren

Lichtreflexen, die die Kristalle leuchten und funkeln lassen. Auch die Bindung und der Druck sind hervorragend und hochwertig. Die einführenden Texte sind bisweilen recht spezifisch, jedoch auch für Einsteiger ins Thema leicht verständlich, die Texte zu den einzelnen Exponaten sind informativ und bieten vielseitige Informationen, nicht nur zum Exponat, sondern auch zur Region und zum Entdecker des Exponats. Mein Resümee: Faszinierende Kristalle, sehr schöne Fotografien, sehr informative Texte. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Das große Buch der Mineralien und Kristalle von Martina Ein tolles Buch - sehr informativ und schöne Fotos. Als Weihnachtsgeschenk für meine Tochter, die sich für Kristalle interessiert - ein Buch das man sein Leben lang benutzen kann und man kann viel über Mineralien lernen. Sehr schönes Teil!

Produktbeschreibung Pratesi, Giovanni - Giazotto, Adalberto: Das große Buch der Mineralien und Kristalle. Kln: Ed. Fackelträger; 2014. 26 cm. 240 S., zahlr. Ill., Kt. Oppd. - OS. Sehr guter Zustand.

Kurzbeschreibung Die faszinierende Welt der Mineralien und Kristalle Brillante Farbfotos zeigen die 200 schönsten Exponate aus aller Welt Fundierte wissenschaftliche Informationen anschaulich präsentiert Faszinierende Meisterwerke der Natur dargestellt in einem prächtig ausgestatteten Bildband Mit über 500 Exponaten ist die Mineraliensammlung von Adalberto Giazotto nicht nur eine der weltweit umfangreichsten, sie beinhaltet auch einige der mit Abstand schönsten Exemplare ihrer Art. Dieser faszinierende Bildband hat die wunderbarsten Exponate zusammengestellt und nimmt den Leser mit auf eine einzigartige Reise in die Welt der Kristalle. Brillante Fotografien im Zusammenspiel mit fundierten wissenschaftlichen Informationen zweier Koryphen ihres Fachs machen dieses Buch zu einem großartigen Meisterwerk. Über den Autor und weitere Mitwirkende Adalberto Giazotto, Physiker und Kopf zahlreicher internationaler Wissenschaftsprojekte, tritt hier als leidenschaftlicher Sammler in Erscheinung. Dr. Federico Pezzotta, Mineraloge und Kurator des Naturkundemuseum von Mailand, sowie Dr. Giovanni Pratesi, Präsident des Naturkundemuseums der Universität von Florenz, liefern mit spannenden, leicht verständlichen Texten alle Grundlagen zum Thema.