



Dan Green

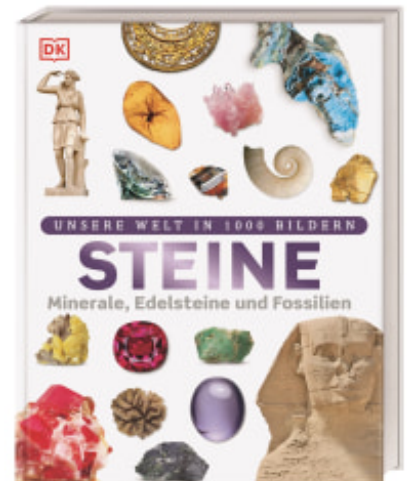
Unsere Welt in 1000 Bildern. Steine

Minerale, Edelsteine und Fossilien. Kindgerecht erklärt und reich bebildert. Für Kinder ab 8 Jahren

Steine sind langweilig? Von wegen! Denn Fossilien, Gesteine und Minerale können uns viele spannende Geschichten erzählen: Wie ist unsere Erde entstanden und wie hat sie sich im Laufe seines Daseins immer wieder verändert? Dieses bildgewaltige Nachschlagewerk nimmt Kinder mit auf eine Entdeckungsreise in die Welt der Steine und stellt aufregende Landschaften und die schönsten Naturwunder der Erde vor – von der "Höhle der Kristalle" in Mexiko bis zu den Jaspis-Wasserfällen in Venezuela.

In mehr als 1.000 Farbfotografien erfahren Kinder ab acht Jahren alles über die faszinierende Welt der Gesteine, Minerale, Edelsteine, Muscheln, Schnecken und Fossilien. Zu Beginn des Buch informiert ein einführendes Kapitel anhand detailreicher und anschaulicher Grafiken über den Aufbau der Erde und den Kreislauf der Gesteine. Hier wird erklärt, wie die Erde entstanden ist, aus welchen Schichten sie besteht und auf welche Weise sich die verschiedenen

Gesteinsarten bilden. In den vier folgenden Kapiteln erfahren die Leser dann allerlei erstaunliche und wissenswerte Fakten – über Gesteine, wie Granit und Basalt, Minerale und Edelsteine, wie Gold und Silber sowie Fossilien, ob von Fischen oder Pflanzen. Außerdem werden die Gehäuse von Muscheln und Schnecken vorgestellt und erklärt, was sie uns über ihre Bewohner verraten. Doppelseitige Galerieseiten laden zum Schmökern ein und zeigen die beeindruckende Vielfalt der Farben und Formen – ob glänzender Marmor, rauer Sandstein, funkelnde Rubine oder erstaunliche Fossilien. Altersgerechte Texte informieren zudem über ihre jeweiligen Eigenschaften und wo sie uns im Alltag begegnen. Damit bringt das Buch Kinder garantiert zum Staunen, denn sie erfahren z.B., dass in Solarzellen Silber enthalten ist, Diamanten in Schneidewerkzeugen zum Einsatz kommen und Streichholzköpfe mit Phosphor versetzt sind. Besonders unterhaltsam und anschaulich wird das Buch auch durch die vielen Rekorde, Vergleiche und erstaunlichen Fakten, die im Text zu finden sind. Beispielsweise wird erzählt, dass der Granitsockel einer Statue in Sankt Petersburg so schwer ist wie acht Blauwale oder dass das Gehäuse einer Schneckenart früher in Asien als Bohrer verwendet wurde.



Ein bildgewaltiges Nachschlagewerk für kleine Naturforscher!

Dan Green

Unsere Welt in 1000 Bildern. Steine

Minerale, Edelsteine und Fossilien. Kindgerecht erklärt und reich bebildert. Für Kinder ab 8 Jahren

ISBN 978-3-8310-3213-6
192 Seiten, 223 x 285 mm
Über 1000 Farbfotografien
€ 16,95 (D) / € 17,50 (A)

DK Verlag Dorling Kindersley Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Jenifer Witte • Arnulfstraße 124 • 80636 München

Telefon: ++49/89/ 44 23 26-241 • Fax: ++49/89/ 44 23 26-410 • E-Mail: presse@dk-germany.de

Im Falle einer Besprechung bitten wir um einen Beleg. Vielen Dank im Voraus.



Ab 8 Jahren

DK Verlag Dorling Kindersley Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Jenifer Witte • Arnulfstraße 124 • 80636 München

Telefon: ++49/89/ 44 23 26-241 • Fax: ++49/89/ 44 23 26-410 • E-Mail: presse@dk-germany.de

Im Falle einer Besprechung bitten wir um einen Beleg. Vielen Dank im Voraus.