



Unsere Erde ist ein faszinierender Planet – von Wetterphänomenen, die sich hoch oben in der Atmosphäre abspielen, bis zu Edelsteinen, die sich in unteren Gesteinsschichten finden lassen. Um diese und andere Geheimnisse zu erforschen, müssen Meteorologen hoch in den Himmel und Geologen tief unter die Erde blicken. Analog geht es für angehende Forscher unter die Seiten dieses Buches und sogar darüber hinaus. Somit ist das Buch „Verrückte Erde“ ein anschaulicher Einstieg in die Welt der Geologie und Geografie.

„Verrückte Erde“ gliedert sich mit Pop-Up-Elementen, Klappen und Schiebeelemente in unsere „Verrückt-Reihe“ ein, die 2015 mit dem Jugendsachbuchpreis ausgezeichnet wurde. So lassen zahlreiche Klappen unter die äußere Schicht der Erde blicken. Sie zeigen den Aufbau der Erde, Mineralien, Edelsteine und Gesteine sowie die Entstehung einer Höhle. Große Pop-ups visualisieren, was über der Erdoberfläche passiert. So wird der Kreislauf des Wassers anschaulich dargestellt, von seiner Notwendigkeit für das Leben auf der Erde bis hin zu extremen Wetterphänomenen, von Hagel bis Hurrikan. Neben dieser visuell ansprechenden und interaktiven Aufbereitung, erklären faszinierende Fakten und prägnante Texte komplexe Naturerscheinungen. Der Verlauf der Jahreszeiten wird hier ebenso einfach und anschaulich erläutert wie das Magnetfeld der Erde. Nicht zuletzt machen kleine, leicht durchzuführende Experimente das Gelesene zu Hause erlebbar. Mit einfachen Hilfsmitteln lässt sich eine Sonnenuhr bauen oder eine Gesteinssammlung anlegen. Auch ein Vulkanausbruch wird nicht nur durch das Ziehen einer Lasche im Buch simuliert, sondern kann auch selbst daheim nachgestellt werden.

Mit diesem Buch steht dem Forscherdrang der Geologinnen und Geologen von morgen nichts mehr im Wege!

ISBN

32 Seiten, 225 x 285 mm

Durchgehend farbige Abbildungen, mit Klappen, Drehscheiben und Pop-ups

€ 0,00 (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.