



Eine einzigartige Verbindung aus spektakulärer Bilddokumentation und wissenschaftlich fundiertem Nachschlagewerk auf dem neuesten Stand der geowissenschaftlichen Forschung!

Vom Urknall über die Entstehung der Erdoberfläche bis hin zur Veränderung der Atmosphäre durch den Einfluss des Menschen erläutert das Buch in allgemein verständlicher Weise die dynamischen Prozesse, die unseren Planeten formten und weiter verändern. Alle Naturphänomene – von Gebirgen, Vulkanen über Wüsten und Wälder bis hin zu Flüssen und Meeren – werden anhand zahlreicher Beispiele vorgestellt und zeigen die Erde in ihrer ganzen gewaltigen Schönheit: vom Kilimandscharo bis zum Großen Barriereriff. Neben der Entstehungsgeschichte und der Darstellung der Naturprozesse und -erscheinungsformen werden auch die Wechselwirkungen zwischen Mensch und Natur sowie aktuelle Umweltfragen behandelt. Portraits wichtiger Forscher und Entdecker sowie ein umfassendes Glossar runden diesen Band ab. Ein umfangreiches Team von Geografen und Geologen zeigt sich für die Beiträge verantwortlich, Spezialisten für die einzelnen Sachgebiete liefern Expertenwissen auf dem neuesten Forschungsstand. Das umfangreiche hochwertige Bildmaterial stammt von den besten Naturfotografen weltweit.

Ausgezeichnet als Wissenschaftsbuch des Jahres 2005 (Bild der Wissenschaft)

ISBN

520 Seiten, 252 x 301 mm, gebunden

2000 Fotos, 1200 Karten und Grafiken

€ 0,00 (D) / € 51,40 (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.