



Ozeane

Die große Bild-Enzyklopädie

Mit fast drei Vierteln der Erdoberfläche sind die Meere der größte Lebensraum unseres Planeten und eine faszinierende Welt für sich. Dieses aktualisierte Neuauflage bietet eine umfassende Einführung in die Welt der Meere in vier Kapiteln, angefangen mit der Entstehung der Ozeane über die Eigenschaften von Meerwasser, besondere Klimaphänomene, die Gezeiten, die unterschiedlichen Küstengebiete bis zu den Zonen der offenen Meere oder den spannenden Bereich des Polarmeers.

Rund 200 Seiten des großformatigen Bands sind dem faszinierenden Leben im Meer, dem bei weitem größten Lebensraum der Welt, gewidmet: Lebewesen von Bakterien über Algen, Fische oder Säugetiere werden systematisch vollständig beschrieben und mit atemberaubenden Aufnahmen vorgestellt.

Ein umfassender Kartenteil, der einen detaillierten und im Text erläuterten Überblick über die Weltmeere erlaubt, rundet dieses einzigartige Nachschlagewerk ab.



Eine einzigartige Kombination aus wissenschaftlich fundierten Informationen und spektakulärer Bilddokumentation.

Zu den Verfassern zählen z.B. Ozeanografen, Tiefseeforscher, Paläontologen, Geografen und Biologen verschiedener Fachrichtungen. Fachberatung: American Museum of Natural History, eine herausragende Wissenschafts-, Bildungs- und Kulturinstitution, die seit der Gründung im Jahr 1869 naturwissenschaftliche Phänomene und menschliche Kulturen weltweit erforscht.

Ozeane

Die große Bild-Enzyklopädie

ISBN 978-3-8310-3870-1

260 x 308 mm

Mit über 2.000 farbigen Fotos und Karten

€ 49,95 (D) / € 51,40 (A)

DORLING KINDERSLEY VERLAG GMBH Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Ira Zeitzen • 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.