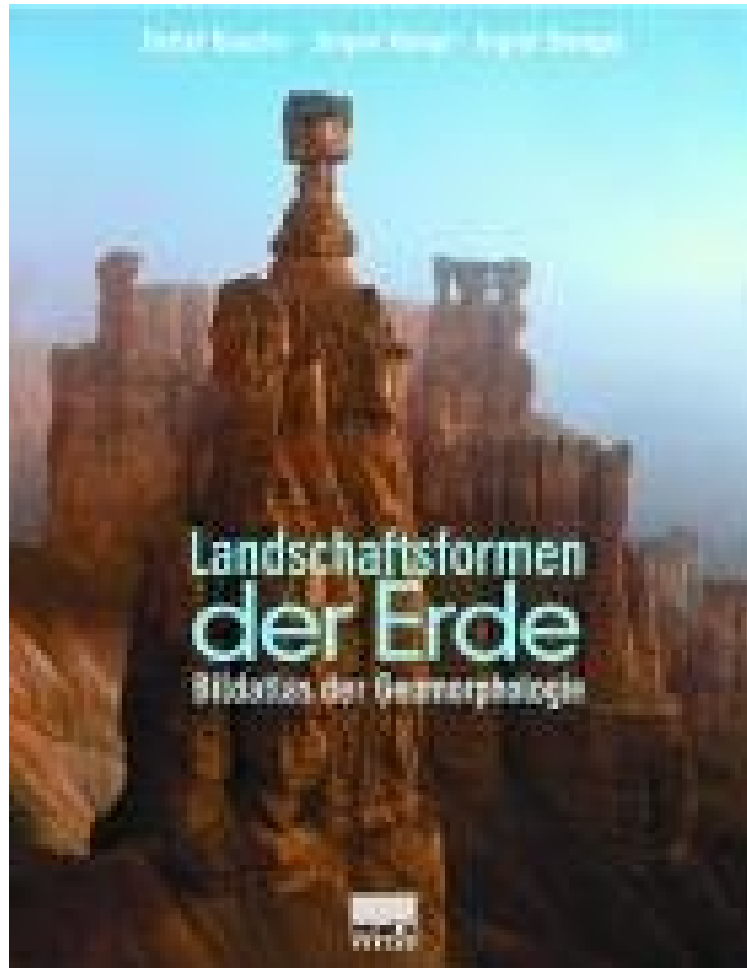


(Mobile book) Landschaftsformen der Erde. Bildatlas der Geomorphologie

Landschaftsformen der Erde. Bildatlas der Geomorphologie

Von Detlef Busche, Jrgen Kempf, Ingrid Stengel
*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #1544305 in BcherVerffentlicht am: 2005-10 Abmessungen: 10.83 x 1.18b x 8.54l, Einband: Gebundene Ausgabe 360 Seiten | File size: 67.Mb

Von Detlef Busche, Jrgen Kempf, Ingrid Stengel : Landschaftsformen der Erde. Bildatlas der Geomorphologie before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Landschaftsformen der Erde. Bildatlas der Geomorphologie:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 10 von 10 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. fast perfekt Von soapone Der Bildatlas der Geomorphologie begleitet mich seit geraumer Zeit auf dem letzten Stck des Weges zum Geographieexamen. 1. Ich glaube, dass es keine vergleichbar umfangreiche Sammlung von Fotos und Darstellungen zur Geomorphologie gibt. Das ist mit Sicherheit auch die Strke des Buches. 2. Fr Einsteiger in Sachen Geomorphologie ist der Bildatlas meiner Ansicht nach ein harter Brocken. Es werden hufig sehr spezielle Beobachtungen mit fr mein Dafurhalten sehr knapper Erklrung behandelt. Wer sich mit den Themen vorher nicht befasst hat wird sich wesentlich schwerer tun den Ausfhrungen zu folgen als zum Beispiel mit dem Grundlagenbuch zur Geomorphologie von Ahnert (1996). 3. Wnschenswert wren aussagekrftige Zusammenfassungen bzw. eine etwas

feinere Struktur, bzw eine strkere Systematisierung des Inhalts, die ein schnelleres Vorwrtkommen ermoglichen.Fazit: Eines der besten Geomorphologiebcher auf dem Markt - Wegen der Bilder eigentlich unverzichtbar, aber als einzige geomorph.Lektre eher ungeeignet.6 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Perfekt fr Geographen und Interessierte der GeomorphologieVon Johann Philipp KlagesDieser "Bildatlas" der Geomorphologie ist eigentlich ein Mu fr jeden angehenden und seienden Geographen/Geologen und jeden sonstigen Interessierten dieses Fachgebiets! Anhand sehr anschaulicher und ausfhrlicher Bilder und sehr gut geschriebenen Erluterungen, werden alle wichtigen geomorphologischen Formen der Erde erklrt und beschrieben. Dieser Atlas ist auch sehr gut als Lehrbuch fr das Geographie-Grundstudium geeignet, da auch viele neue Forschungserkenntnisse mit einfließen! Ein grosses Lob an die Autoren und Vielen Dank!!!1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Auch fr LaienVon HeklaMich begleitet das Buch seit geraumer Zeit als Nichtfachmann und ich habe trotzdem groen Gewinn aus den Darstellungen gezogen. Zur Glaziologie und zu Permafrostbden habe ich mir dann noch andere Fachbcher besorgt. Dennoch fand ich die meisten Artikel, die ich bis jetzt gelesen habe, verstndlich und zusammen mit dem Bildmaterial sehr hilfreich. Natrlich ersetzt das Buch das Studium im Gelnde nicht, aber seine Strke ist, dass es mich auerordentlich angeregt hat, den Landschaftsformen in der Natur mit wacherem Blick zu begegnen.

Rezension"...Wer die Welt geomorphologisch kennenlernen mchte - ohne viel zu verreisen - sollte dieses Buch zur Hand nehmen. ...Man kann unumwunden behaupten, da das Buch durch eine groe Anzahl durchweg farbiger Bilder eines der lehrreichsten, schnsten und beeindruckendsten Werke zur Geomorphologie ist, auf das man, wenn man es einmal in der Hand gehabt hat, nicht verzichten mchte..."Rezension"...Eine erste, sehr anregende Lektion, der Erde, wie sie heute ist, ihre Geschichte anzusehen. Eine Verfhrung, Sand und Felsen, Berge und Tler als abgestorbene Relikte einstigen Lebens, als geronnene Revolutionen zu erkennen. Eine Aufforderung, wenigstens in der Fantasie die versteinerten Verhltnisse zum Tanzen zu bringen..."Werbetext"...Aufgrund der guten Strukturierung der Publikation (...) stellt das Buch ein sehr gut geeignetes Nachschlagewerk fr alle an Geomorphologie und Reliefgenese Interessierten dar... ...Generell ist diese Publikation beraus positiv zu werten. Denn noch nie zuvor hat ein deutschsprachiges Lehrbuch der Geomorphologie, das auf dem Gedankengebude der klimagenetischen Geomorphologie basiert, durch einen solchen Umfang an behandelten geomorphologischen Phnomenen und eine solche Qualitt an kombinierter Visualisierung aus Foto sowie Abbildung einerseits und dazugehrigem Text andererseits zur Veranschaulichung und zum Verstndnis der klimagenetischen Geomorphologie beigetragen. Dazu muss man den Autoren uneingeschrnkt eine hohe Anerkennung aussprechen. Bezglich seiner didaktischen Qualitten kann das Buch weit mehr als "nur" Geomorphologen zur Lektre empfohlen werden. Hinsichtlich der Veranschaulichung geomorphologischer Phnomene wird dieser "Bildatlas der Geomorphologie" lange unerreicht bleiben. Daher ist ihm eine groe Verbreitung zu wnschen..."