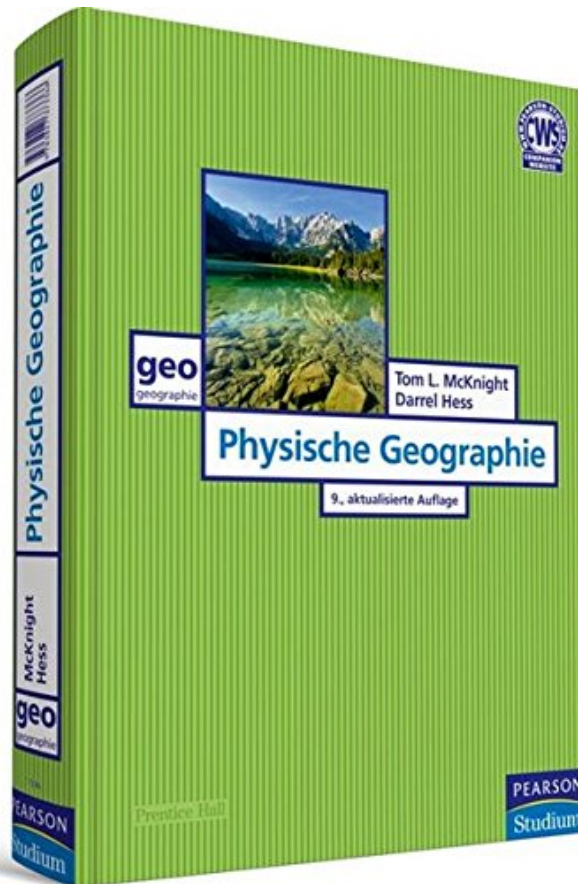


Physische Geographie (Pearson Studium - Geografie Geologie)

Von Tom L. McKnight, Darrel Hess
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #264371 in BcherVerffentlicht am: 2009-08-01Abmessungen: 11.42 x 1.97b x 8.78l, Einband: Gebundene Ausgabe896 Seiten | File size: 74.Mb

Von Tom L. McKnight, Darrel Hess : Physische Geographie (Pearson Studium - Geografie Geologie) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Physische Geographie (Pearson Studium - Geografie Geologie):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Umfangreich, aber schlechter Schreibstil.Von beastDas Werk in aktueller Auflage (9. Auflage) ist voller Rechtschreib- und Grammatikfehler.Bereits die vom Verlag angebotene Leseprobe ist eine Zumutung in dieser Hinsicht. Ein Lektor wre dem Buch sicher gut bekommen. Der inhaltliche Umfang kann den schrecklichen Schreibstil nicht ausgleichen. Hoffe auf eine korrigierte Neuauflage.10 von 12 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Inhaltlich schwammig und voller RechtschreibfehlerVon JuppMit groen Erwartungen aufgrund des Umfangs und des hohen (im Nachhinein zu hohen) Preises habe ich dieses Buch bestellt. Ich muss gleich anmerken, das ich Biologiestudent bin und somit nicht vollstndig in der Materie drinstecke. Das Buch sollte mir dazu dienen mich etwas weiter in die abiotischen Prozesse die in der Welt ablaufen einzuarbeiten und bestimmte Dinge nachzuschlagen. Nachfolgend die Grnde, warum ich das wohl nicht so oft und mit eher schlechtem Gewissen tun werde:- Die Kapitel die ich bisher gelesen habe enthalten unheimlich viele Rechtschreib- und Satzbaufehler: z.B. S.84: ...die Atmosphäre

war nie frei von Verunreinigungen sein" Weiterhin waren Fehler auf den Seiten: 84 (noch einer), 89, 105, 123, 141....In der Summe mindestens auf jeder 10ten Seite ein Fehler. Eine Abbildung zeigt beispielsweise eine Insel von Hawaii, in der Unterschrift ist die Rede von den Alpen- Stndig werden Aussagen in einem Absatz wiederholt, zum Teil sogar innerhalb des nchsten Satzes- Ganz allgemein sind die Stze hufig komisch formuliert und zudem in einfachster Sprache gehalten. Es dauert manchmal lange bis das Thema auf den Punkt kommt.- Stndig wird auf andere noch folgende Kapitel verwiesen, man msste immer wieder blttern,was furchtbar nervig ist. Besonders auffllig ist es mit Kapitel 6. Immer wieder wird darauf verwiesen. Warum stellt man dieses ver***** Kapitel dann nicht weiter nach vorne?- das Biogeographie- / kologie-Kapitel ist sehr schwammig formuliert und hat auch inhaltlich einige schwchen- Preis: Ich verstehe nicht, warum das Buch kologie vom gleichen Verlag sogar mehr Seiten hat, aber 10 weniger kostet? Im allgemeinen halte ich den Preis fr ein so schlecht bersetstes und lektoriertes Buch fr viel zu hoch.+ Die Abbildungen und Grafiken sind von guter Qualitt, ebenso der Druck und die Bindung+ Das Kapitel Geologie hat mir sehr gut gefallen, im allgemeinen habe ich den Eindruck, dass das Buch nach hinten raus besser wird (Kapitel: Bden, Geomorphologie)+ Das Buch hat ein sehr umfangreiches Glossar und ein gutes InhaltsverzeichnisAlles in allem ist das Buch fr mich eine Enttuschung und einen exzellenten Sprachstil, wie mein Vorrezensent ihn ausmachen will, kann ich nun berhaupt nicht entdecken.6 von 7 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Noch sehr gutVon SpeBDas aus dem amerikanischen Sprachraum stammende Buch zur Physischen Geographie ist meiner Meinung nach mit der strkste der aktuellen Vertreter:Inhaltlich sehr umfangreich und zum grten Teil sehr detailliert kann es fr viele Prfungen sogar die entsprechende Spezialliteratur ersetzen.Aber das Buch ist definitiv nicht frei von Mngeln: einige Kapitel kommen nicht wirklich zum Punkt... So schn eine einfache und verstndliche Sprache in Sachbchern ist, so wichtig ist es auch, die notwendigen Aspekte klar heraus zu arbeiten. Dies gelingt meistens, jedoch nicht immer.Dass das Buch immer wieder ber mehrere Monate verschoben wurde hat nichts an der Tatsache gendert, dass es nicht frei von sprachlichen Fehlern ist. Diese beeintrchtigen das Verstndnis jedoch im Vergleich zum Stil meiner Meinung nach nie.Und deshalb htte dieses Buch wegen der extrem schnen Darstellungen und der vielen toll dargebotenen Informationen noch die volle Wertung verdient. Denn speziell der Verweis auf andere Kapitel ist keineswegs strend, sondern einfach unbedingt notwendig, um redundante Wiederholungen zu vermeiden.Betrachtet man aber den Preis fr dieses Werk, sind die oben genannten "Kleinigkeiten" nicht mehr zu ignorieren. Und deshalb fehlt noch ein Schritt zur vollen Punktzahl.

KurzbeschreibungDieses Buch vermittelt umfassend und kompetent alle wesentlichen Grundlagen fr ein erfolgreiches Studium der Geographie: Nach einer allgemeinen Einfhrung werden die Atmosphre und ihre inneren und ueren Prozesse dargestellt; die Geomorphologie fehlt ebensowenig wie ein ausfhrlicher berblick zur Bodengeographie. Als roten Faden durch das Buch stellen die Autoren immer wieder den Bezug des Menschen zum Planeten Erde her. Diesem Ziel dienen zahlreiche Hintergrundinformationen aus aktuellen Forschungsprojekten, die in Feature-Ksten zum Thema "Mensch und Umwelt" prsentiert werden. Das Buch bietet ein vorzgliches, ber neun Auflagen hinweg immer weiter ausgereiftes Bebilderungsprogramm mit anschaulichen Grafiken und Fotos. ber die Autoren:TOM L. McKNIGHT war von 1956 bis 1993 Professor fr Geographie an der University of California, Los Angeles. DARREL HESS ist Inhaber des Lehrstuhls fr Erdwissenschaften am City College of San Francisco.ber die Fachlektoren:CAROLA KFMANN arbeitet am Lehrstuhl fr Geographie und Landschaftskologie der Ludwig-Maximilians-Universitt Mnchen. ELKE FISCHER ist Mitarbeiterin der Abteilung Physische Geographie der Universitt Hamburg.