

(Mobile ebook) *Klimatologie: 2. neubearbeitete und korrigierte Auflage 2006* (Das Geographische Seminar, Band 45)

Klimatologie: 2. neubearbeitete und korrigierte Auflage 2006 (Das Geographische Seminar, Band 45)

Von Wilhelm Lauer, Jrg Bendix
*ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF*

DAS GEOGRAPHISCHE SEMINAR

Wilhelm Lauer, Jörg Bendix
Klimatologie
Neubearbeitung



westermann

[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #104165 in BcherVerffentlicht am: 1993-10-01 Abmessungen: 8.27 x .55b x 5.91l, Einband: Broschiert 356 Seiten | File size: 72.Mb

Von Wilhelm Lauer, Jrg Bendix : *Klimatologie: 2. neubearbeitete und korrigierte Auflage 2006 (Das Geographische Seminar, Band 45)* before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised *Klimatologie: 2. neubearbeitete und korrigierte Auflage 2006 (Das Geographische Seminar, Band 45)*:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. gar nicht deVon irvingIm Gegenteil zu vielen Werken aus der Fachliteratur ist dieses Buch wirklich gut zu lesen. In nicht zu

langen (noch wie so häufig möglichst fremdwortgespickten) Stzen werden die Grundlagen der Klimatologie erklärt. Die Themen sind gut verständlich aufbereitet und durch zahlreiche Abbildungen veranschaulicht (was v.a. visuell veranlagten Leuten wie mir absolut entgegenkommt). Ein gutes Lehrbuch trägt auch erheblich zur Motivation bei (ich konnte mich beim Lernen deshalb für Klima immer am ehesten aufraffen) deshalb kann ich es nur empfehlen, für alle die gerade ihre Zwischenprüfung o.. vor sich haben. 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr gut. Von K. Kuiper Kann mich den anderen Rezensionen nur anschließen. Das Buch ist einfach perfekt, um sich mit dem Thema Klimatologie zu befassen. Alles ist leicht und verständlich erklärt, die Abbildungen veranschaulichen die Thematik optimal! Kurz gesagt: dieses Buch ist sein Geld wert und wer sich mit der Klimatologie beschäftigt, ist hier genau richtig! 10 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Eine gute Zusammenfassung - Sehr gut verständlich! Von + Ohne hier Werbung für meinen Prof der Klimageographie zu machen: Diese Zusammenfassung ist im Gegensatz zu vielen anderen Werken leicht verständlich und auf das wesentliche reduziert. Es wird also wirklich bei 0 begonnen und abgesehen von einem gewissen Grundverständnis ist kein Vorwissen erforderlich. Die Grafiken sind sehr hilfreich und werden wenn nötig erklärt.

Produktbeschreibung Das Geographische Seminar / Grundlagen der Geographie für Studium und Fortbildung: Klimatologie: 2. neubearbeitete und korrigierte Auflage 2006 (Das Geographische Seminar, Band 45)

Kurzbeschreibung Zu diesem Buch Nach einer kurzen Einführung in das Klimasystem und der Erläuterung grundlegender Begriffe werden die physikalischen Grundlagen des atmosphärischen Energie- und Wasserhaushaltes ausführlich behandelt. Der Entstehung von Wind und einem Abriss zur atmosphärischen Zirkulation sind weitere Kapitel gewidmet. Im regionalen Teil werden Witterung und Klima wesentlicher Gebiete der Erde in Abhängigkeit von der atmosphärischen Zirkulation und den relevanten Klimafaktoren aufgearbeitet. Fragen der Klassifikation von Klimaten nach genetischen und effektiven Kriterien schließen sich an. Ausführungen zur Klimavariabilität und zum Klimawandel mit spezieller Berücksichtigung der anthropogenen Klimabeeinflussung auf der globalen und lokalen Skala bilden den Abschluss des Bandes. Aus dem Inhaltsverzeichnis A Allgemeine Klimatologie Die Atmosphäre Das solare Klima Energieumsatz und Strahlungshaushalt Wärmehaushalt Lufttemperatur Wasserhaushalt Wolken und Niederschlag Luftdruck und Wind Die planetarische Zirkulation B Regionale Klimatologie Witterung und Klima in den Tropen Witterung und Klima in den Subtropen Witterung und Klima ausgewählter Regionen der Auertropen Witterung und Klima in den Polargebieten Variabilität des Klimas- Das El Niño-Phänomen Klimaklassifikationen C Spezielle Klimatologie Klimageschichte Klimänderungen Mikro- und Mesoklimatologie Die Autoren Prof. Dr. Wilhelm Lauer (geb. 1923): bis 1988 o. Professor und Direktor des Geographischen Instituts Bonn Prof. Dr. Jrg Bendix (geb. 1961): seit 2000 Professor für Geokologie (Schwerpunkte Klimatologie und Fernerkundung) an der Universität Marburg