

[Mobile ebook] Wie wird das Wetter?: Eine leicht verständliche Einführung für jedermann

Wie wird das Wetter?: Eine leicht verständliche Einführung für jedermann

Von Jörg Kachelmann, Siegfried Schöpfer
*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #111895 in BcherVerffentlicht am: 2006-02-01Abmessungen: 8.54 x .55b x 5.55l, Einband: Taschenbuch192 Seiten | File size: 77.Mb

Von Jörg Kachelmann, Siegfried Schöpfer : Wie wird das Wetter?: Eine leicht verständliche Einführung für jedermann before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Wie wird das Wetter?: Eine leicht verständliche Einführung für jedermann:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen22 von 22 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Heiter

bis wolkig mit ein paar Schauern
Von Peter Panter
Ich hatte mir dieses Buch gekauft, um bei bzw. vor grösseren Wanderungen ein Gefühl für die kommende Wetterlage zu bekommen - ohne mich tiefer in die komplexen physikalischen Zusammenhänge einarbeiten zu müssen. Die ersten Kapitel fangen wirklich gut an, zunächst werden ausführlich die Zusammenhänge erklärt und am Ende in 1-2 kurzen Stücken zusammengefasst. Ab Kapitel 8 gibt man dieses nützliche Feature leider auf. Dazu wird der Sprachstil m. E. ausschweifender und verliert sich gerne in Randnotizen. Grundsätzlich sind die kontrastarmen SW-Bilder in den ersten Kapiteln, auf denen die geschilderten Merkmale der Wolkenformationen kaum nachvollziehbar sind. Besonderen Applaus verdienen die Beiträge über Bauernregeln und Klimaschutz. Fazit: Verständliche Darstellung von Klima und Wetter, an einigen Stellen geht die Quintessenz aufgrund unntiger Details verloren. Auch bei den SW-Bildern ist auch noch Luft nach oben, vielleicht hilft eine Kaltfront. Insgesamt 3 Sterne
8 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tolles Buch für Laien
Von P. Fandrey
Dieses Buch ist ein gutes Buch für alle am Wetter interessierten Leute. Es vermittelt einen guten Überblick über das aktuelle Geschehen in der Atmosphäre - ob für den Hobbygärtner oder den fachlich interessierten Wetter im Ersten Zuschauer. Ich studiere Geografie und unter anderem Meteorologie, habe also Vorkenntnisse um das Buch vielleicht noch besser zu verstehen und glaube deshalb auch dass es für den Laien oberflächlich sein muss. Jedoch finde ich auch deshalb dass es schnell an fachlichen Grenzen stößt, weil es zum Beispiel für den Hobbymeteorologen nicht ausreichend ist - aber dennoch ein guter Einstieg für den meteorologisch interessierten Menschen. Deshalb mein Fazit - für den Anfänger top für den Fortgeschritten leider nicht ausreichend. Trotzdem ein Lob an die Autoren!
11 von 12 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Wie wird das Wetter?
Von Ein Kunde
Ich habe mir dieses Buch bestellt um mehr über Wetter zu erfahren. Dieses Buch erklärt alles sehr einfach und gut! Mit den Bildern (in schwarz-weiß und in Farbe) kann man sich in die Lage eines Wetterbeobachters hineinversetzen. Besonders gefällt mir, dass man mit Hilfe des Buches das Wetter an den Wolken ablesen kann. Ein guter Tipp für alle die sich am Wetter interessieren!

.de
Kein Gewitter verpassen...Hagelkörner sammeln...die erste Freundin zur nächtlichen Regenmessung schleppen. Dieser Mann ist Meteorologe durch und durch. Sprudelt über Leidenschaft für Tiefs und Hochs, glänzt durch fundiertes Wissen und eine charmante Art es zu vermitteln. Hier nun mit dem medienwirksamen Kachelmannschen Händchen die Neubearbeitung eines schon fast vergessenen Buches von Siegfried Schöpfer. Wie die Erde eine Kugel mit einem Durchmesser von anderthalb Metern und die Luftschicht rundum zehn Zentimeter, so beschreiben die beiden passionierten Wetterfrösche, dann spielte sich das Wettergeschehen einen Millimeter über der Erdoberfläche ab. Vergleiche, Bilder und viele, wenn auch meist nur schwarz-weiße Aufnahmen verdeutlichen Zusammenhänge, machen das Geschehen zwischen Isobaren und Isothermen verständlich und erklären anschaulich, welche Wolken welches Wetter verheien. Es macht also Sinn, rechtzeitig einen Blick auf die Wolken zu haben. Und dabei lernen wir ganz nebenbei, dass die Schichtenwolken sich gar nicht so nahe an den Mond schmiegen, wie man immer so vertrümt meint. Die Gratwanderung ist absolut gelungen: Wissenschaftliches einfach zu erzählen, dabei Thema und Lesern gleichermaßen gerecht zu werden, da muss man schon neben fundiertem Fachwissen viel Spaß am Vermitteln haben, alle Achtung. Aber klar ist auch: das Wetter wurde Anfang der achtziger Jahre so richtig entdeckt, ist seither in aller Munde, beste Gelegenheit also, ein altes Schätzchen der Wetter-Literatur wieder aufzupolieren. Zwar behaupten die Autoren vermutlich zu recht, dass trotz des Wetterbooms...die Grundkenntnisse, wie das Wetter in unseren Breiten eigentlich zustande kommt und wie man Wetterwechsel vorhersehen kann, nicht wirklich zugenommen haben. Diese Lücke schließt jedoch das Buch schnell und umfassend, lässt dabei Bauernregeln, Biowetter und den Hundertjährigen Kalender genauso wenig aus, wie den Spuk in der Atmosphäre und ganz wichtige Tipps für Bergsteiger, Wanderer, Segelflieger und Ballonfahrer. Siegfried Schöpfers Wie wird das Wetter bekam Kachelmann mit zehn Jahren geschenkt. Mit der Bearbeitung und Neufassung schließt sich ein Kreis für den engagierten Wettermann, Moderator und Produzenten. Und Schöpfer merkt lebenserfahren im Vorwort an: Die Welt ist nüchterner geworden, Schmetterlinge und Libellen seltener, Wolken aber gibt es immer noch...und Wissensdurstige, die das Spiel der Wolken verstehen wollen. Für sie alle gibt es kein unterhaltsameres, kompakteres und leichter verständliches Buch. --Barbara Wegmann
Kurzbeschreibung
Werden Sie Ihr eigener Wetterfrosch!
Die Beantwortung der beliebten Frage "Wie wird das Wetter?" ist auch für den Laien gar nicht so schwer. Jörg Kachelmann und Siegfried Schöpfer versetzen mit Hilfe anschaulicher Fotos jedermann in die Lage, durch Beobachtung der Wolkenbildung eigene Vorhersagen zu treffen. Darüber hinaus erfährt man das Wichtigste über die alltägliche Arbeit der Meteorologen und Interessantes über ungewöhnliche Wetterphänomene.
über den Autor und weitere Mitwirkende
Geboren 1958, studierte bis 1983 Geographie, Meteorologie, Mathematik und Physik in Zürich. Er gründete in der Schweiz und in Deutschland in den 90er Jahren das meteorologische Dienstleistungsunternehmen meteomedia und ist Produzent und Moderator populärer Wettersendungen für die ARD und eine Reihe ihrer Einzelsender.