

(Read free ebook) Home. Wir retten unsere Erde

Home. Wir retten unsere Erde

Von Yann Arthus-Bertrand

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #1517029 in BcherVerffentlicht am: 2009-05-28Abmessungen: 9.96 x .47b x 7.56l, Einband: Broschiert72 Seiten | File size: 56.Mb

Von Yann Arthus-Bertrand : Home. Wir retten unsere Erde before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Home. Wir retten unsere Erde:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen6 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein sehr schner Bildband fr umweltbewusste KinderVon kfirPnktlich zum Weltumwelttag bringt Knesebeck den Bildband "HOME Wir retten unserer Erde" heraus. In vielen kleinen Schritten und einfachen Erklrungen wird auf kindgerechte Art das Thema Umweltschutz von einer etwas anderen Sichtweise nher gebracht. Es wird aufgezeigt, wie alles Leben der Erde aus dem Wasser entstanden ist und wie noch heute alle Organismen auf sauberes Wasser und frische Luft angewiesen sind. Dabei wird auch auf aktuelle Vernderungen des Klimas eingegangen und wie sich das auf unser aller Lebenssituationen auswirkt. Es werden allerdings weniger harten Fakten prsentiert und mit Zahlen und Statistiken gearbeitet. Vielmehr wird emotional auf das allgemeine Bewusstsein fr die aktuellen Zustnde appelliert.Mit zum guten Verstdnis tragen wesentlich die vielen Fotos von Yann Arthus-Bertrand bei. Auf den vielen brillanten und auergewhnlichen Aufnahmen mit vielen Details gibt es immer wieder zahllose Kleinigkeiten zu entdecken, sodass auch auf Dauer keine Langeweile entsteht. Bertrand zeigt dabei geschickt die gesamte Bandbreite der Erde. Zum einen die Schnheit der Erde mit seinen Pflanzen und Tieren sowie unzerstrten Landschaften. Zum anderen als starken Kontrast die zahllosen Eingriffe des Menschen in seine Umwelt. Durch das kleine Format des Buches kommen zwar viele Details der Bilder nicht in gleichem Mae zur Geltung wie in seinen anderen Bchern, das schmlert den Gesamteindruck jedoch nur unwesentlich. Vielmehr wirken die Fotos durch die teilweise sehr ungewhnliche Vogelperspektive, durch das brillante Farbspiel und die starken Kontraste oder die imposante Gesamterscheinung eines Motivs.Einziger Wermutstropfen des an sich sehr ansprechenden Buches ist das auergewhnliche Layout mit der oben und unten aus dem Buch herausragenden Erdkugel - aufrecht stehend im Regal aufbewahrt wird sich der untere Schnitt sicherlich recht schnell abstoen und unansehnlich werden. Ansonsten berzeugt das Buch durch die von Knesebeck gewohnte sehr gute Verarbeitungsqualitt in Bezug auf Papier, Druck und Bindung.Ein sehr schnes Buch, in

dem ein Kind die Schönheit der Erde entdecken und ein umweltbewusstes Denken entwickeln kann. 4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Die Entwicklung und Qualität unseres Planeten Kindern erklärt Von Uli Geiler Kinder leben im Hier und Heute und so jung wie sie sind, haben sie selbst noch kaum Umweltprobleme verursacht oder erzeugt, mal von einem weggeworfenen Kaugummi-Papierchen abgesehen. Oft genug aber werden schon an die Jüngsten Mitglieder unserer Gesellschaft Forderungen und Ansprüche gestellt, welche den Sünden und Vergehen der Erwachsenen und Generationen vor ihnen geschuldet sind. Dieses Buch zeigt mit den bekannt außergewöhnlich kunstvollen und ausdrucksstarken Farbfotos die Entwicklungen und das Vielgestalt des Planeten Erde, ergänzt um für Kinder gut verständliche Erläuterungstexte. So entsteht über die knapp 70 Seiten hinweg eine eingängige Beziehung zu unserem "Heim Erde". Der Tenor des Buches und letztlich des kompletten "HOME"-Projektes des engagierten Fotografen Yann Arthur Bertrand und der ebenfalls um Nachhaltige Ressourcenschonung bemühten Autorin Isabelle Delannoy, gemeinsam die Erde zu retten, erhält durch dieses Buch einen anregenden Anstoß. Das, was wir lieben, gilt es zu erhalten und dazu kann Jede und Jeder beitragen. Die Kinder von heute sind die Umweltaktivistinnen und -aktivisten, die Ingenieurinnen und Ingenieure, die Fachleute und Verantwortlichen von morgen, werden mit einer entsprechend gut Grundgelegten Bereitschaft, sich für den Erhalt unseres Planeten einzusetzen. Dieses Buch und das Projekt "HOME" kann dazu ein wichtiger Beitrag sein. 6/2009, Redaktionsbüro Geiler, Uli Geiler, Freier Journalist, Frth/Bay. 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Atemberaubende Bilder und informativer Text Von A. Hillenbrand Dieses Buch glänzt durch seine atemberaubenden Bilder und den leicht zu verstehenden Text. Auch wenn nicht viel Text dabei steht, reicht er aus um eigentlich alles zu sagen, was er sagen will. Ein Buch das vor allem schon für jüngere Kinder geeignet ist, aber meiner Meinung nach auch noch ältere Leute lesen können. Das einzige was ich mir noch gewünscht hätte, wären ein paar Tipps wie man der Erde jetzt genau helfen kann und was man beachten sollte. FAZIT: Ein Buch mit faszinierenden Bildern und informativen Text, mit dem man vor allem den Jüngeren unsere schöne Welt zeigen und ihnen klar machen kann, dass in der Zukunft etwas für die Erde getan werden muss!!!

Kurzbeschreibung Vor Jahrmillionen entstand unsere Erde aus Luft, Wasser, Feuer und Eis. Heute ist die Welt, die wir kennen, dicht von Menschen besiedelt und so stark verändert, dass dieser Urzustand kaum noch wiederzuerkennen ist. An den schmelzenden Eismassen oder den ausgetrockneten Flussläufen kann man dies ebenso ablesen wie an den zersiedelten Landschaften rings um unsere großen Städte. Schritt für Schritt führt uns dieser Band an die Probleme und Gefahren heran, denen die Erde heute ausgesetzt ist. Wir erfahren, wie schnell unsere Umwelt ist und wie wir sie schützen können. Und so lautet das Happyend: Es war einmal ein Planet, dessen Bewohner sich entschlossen, gemeinsam zu handeln, um ihn zu retten, und es gelang! Über den Autor und weitere Mitwirkende Yann Arthur-Bertrand ist der erfolgreichste Luftbildfotograf weltweit. Seine Leidenschaft für die Vogelperspektive entdeckte der Franzose während einer Ballonfahrt über der Savanne Kenias. Seine Arbeiten erschienen in zahlreichen Publikationen, die weltweit Bestseller wurden. Yann Arthur-Bertrand lebt in Paris.