

(Free and download) Geo Wissen 33/04: Urknall, Sterne, Leben: Die Geheimnisse des Universums

Geo Wissen 33/04: Urknall, Sterne, Leben: Die Geheimnisse des Universums

Von Gruner + Jahr

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



Produktinformation -Verkaufsrang: #1103864 in BcherVerffentlicht am: 2004-03-15Einband:
Taschenbuch178 Seiten | File size: 23.Mb

Von Gruner + Jahr : Geo Wissen 33/04: Urknall, Sterne, Leben: Die Geheimnisse des Universums before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Geo Wissen 33/04: Urknall, Sterne, Leben: Die Geheimnisse des Universums:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. aus 2004 aber noch aktuell, sehr umfangreichVon criticopticDieses Band (nr. 33 aus 2004, damals 8 Euro) ist schon etwas lter, aber noch aktuell und bietet einen sehr umfassenden Rundblick, nicht nur ber das Universum selber sondern auch ber Randgebiete wie z.B. Raumfahrt, Elementar-Teilchen, Kosmologie, historische Entwicklung der Astronomie, Meteoriten, Planetarien, Teleskope, Star wars, ET-Leben, usw.Insgesamt 30 Beitrge um das Thema Universum.Highlights sind 9 farbige deep space-Aufnahmen auf Doppelseiten, eine Interview mit den Professoren Vossenkuhl, Poppel und Harald Lesch, Struktur und Entwicklung des Universums etc.Alle Beitrge sind unabhngig von

einander und wie blich bei Geo, reichlich illustriert. Auch aktuelle Fragen wie Dunkle Energie und dunkle Materie werden nicht nur erwähnt sondern erlutert. Bei dem Umfang und der Komplexitt der einzelnen Themen gehen die Beitrge natrlich nicht wirklich in die wissenschaftliche Tiefe, man kann sie aber keineswegs als "oberflchlich" bezeichnen. Ich wrde sie als "Aperitif" fr Anfnger oder "Vorspeise" fr bereits gebildeten Leser bezeichnen. Bewundernswert ist die Bandbreite des angesprochenen Leserkreises. Trotz der teilweise schwierigen Materie, ist es offensichtlich wieviel Mhe Autoren und Redakteure sich gegeben haben um einen sehr breiten Spektrum von Lesern in ihre Bahn zu ziehen. Spektakulr ist natrlich die Darstellung der Entwicklung und Ausdehnung des Universums, sowohl in Bild als auch in Schrift. Durch die verstndliche Sprache knnen die Beitrge sowohl fortgeschrittene Schler als auch Erwachsene mit guten Bildungsniveau, die gerne etwas ber diese Materie erfahren mchten, ansprechen und umfangreiches Allgemeinwissen vermitteln. Die zahlreichen und qualitativ hochwertige Illustrationen erleichtern das Lesen und bereichern die Informationen. Ein Band zum sammeln und zum fteren aufschlagen. Als Einleitung sehr empfehlenswert.