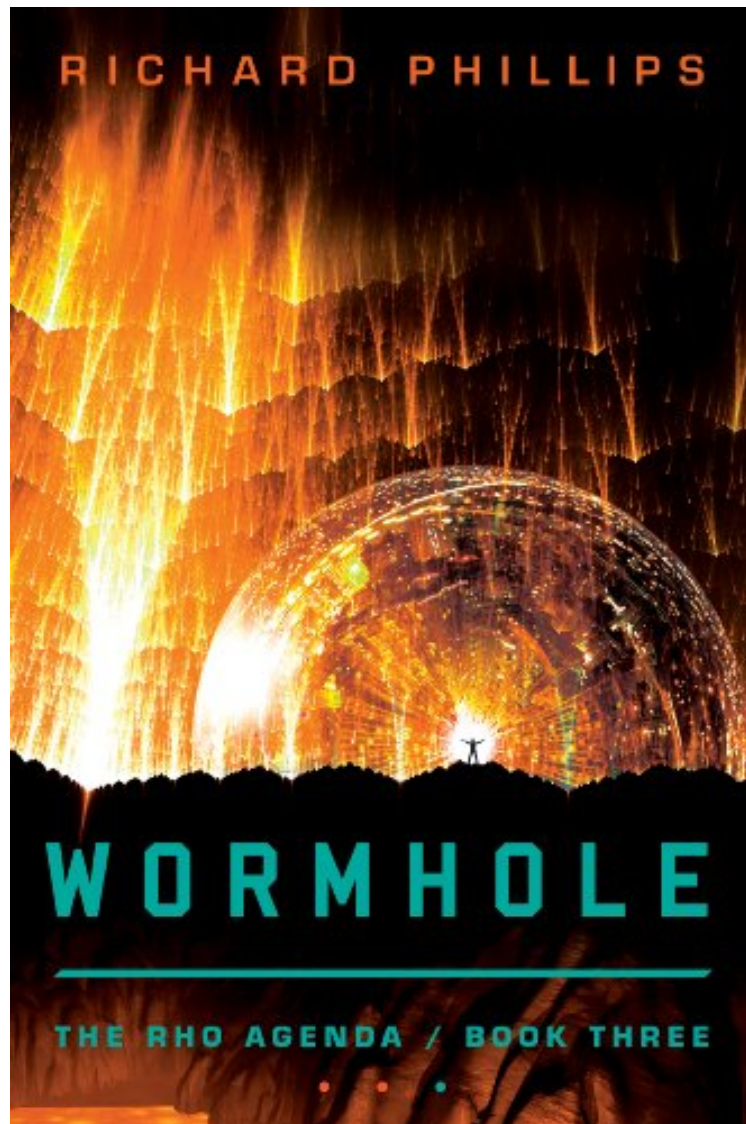


(Ebook pdf) Wormhole (The Rho Agenda Book 3) (English Edition)

Wormhole (The Rho Agenda Book 3) (English Edition)

Von Richard Phillips

*DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub*



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #50107 in eBooksVerffentlicht am: 2012-11-20Erscheinungsdatum: 2012-11-20File Name: B007TBSLR2 | File size: 57.Mb

Von Richard Phillips : Wormhole (The Rho Agenda Book 3) (English Edition) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Wormhole (The Rho Agenda Book 3) (English Edition):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen9 von 9 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. CulminationVon M. W. BroscheitWORMHOLE ist der Abschlussband der dreiteiligen Reihe um die beiden Alien Raumschiffe, die beim berechtigten Rosswell Vorfall 1947 gem der Idee des Autors damals auf die Erde gestrzt

sind. Band 1 begann recht bedächtig und erzählte von der Entdeckung des zweiten Schiffes durch drei Jugendliche, sowie den ersten erfolgreichen Bemühungen in Area 51, das seit 1947 dort liegende 1. Raumschiff zu entschlüsseln. Erste wissenschaftliche Erkenntnisse revolutionieren die Energieversorgung und zeigen Auswirkungen auf Gesellschaft und Wirtschaft. Band 2 nahm richtig Fahrt auf. In kurzen rasch wechselnden Kapiteln und Perspektiven wurde ein Genre-Mix aus Politik/Agenten Thriller mit einigen Jugendbuchanleihen entwickelt. Im dritten Teil kommen noch Space Opera Elemente dazu. Band 3 Nachdem sich im vorherigen Band die Ereignisse nahezu berschlagen haben, beginnt dieser Roman etwas gemächlicher, zwar sind auch hier die Kapitel kurz und leiten jeweils Perspektivwechsel ein, dafür werden die Ereignisse an den verschiedenen Handlungsorten in aufeinander folgenden Kapiteln dargestellt, was den Erzählfluss ruhiger macht. Das Tempo steigert sich gegen Ende des Buches aber immer mehr, bis zum fulminanten Ende. Dem Autor ist es gelungen mit seiner Rho-Agenda Reihe eine richtig gute SF Geschichte auf die Beine zu stellen, die mit einem durchgehend spannenden Mix aus verschiedenen Genres daher kommt. Berwiegend könnte man sie als Hard SF bezeichnen, da sich R. Phillips sehr viel Mühe gegeben hat, ausgehend von heutiger Technik und Wissenschaft, die verwendeten Methoden und Entwicklungen einschließlich der Reaktionen darauf logisch zu erklären. Neben seiner gelungenen Charakterisierung der handelnden Figuren und davon gibt es eine Menge, merkt man seinen Kampfszenen an, dass er einige Jahre als Army Ranger tätig war. Einige dieser Kampfszenen sind auch mein einziger Kritikpunkt, da sie mich manchmal etwas zu sehr an einen Rambo Film mit all der bertriebenen Härte und Gewalt erinnerten, Kollateralschäden werden auch von den Guten in Kauf genommen. Allerdings beherrschen diese Teile nicht das ganze Buch, sondern sind nur ein kleiner Aspekt des Romans. Zum Glück schwingt in seinen Romanen neben aller Härte und Brutalität auch ein leiser Humor mit und es gelingt ihm hin und wieder seine Leser mit einem Augenzwinkern auf eine falsche Härte zu locken. Der Abschluss ist dann ein echter Showdown im Stile eines James Bond Films, lassen sie sich überraschen. Den Satz von -Orson Scott Card I promise you that Richard Phillips is going to be a popular and influential writer, period. As good as any science fiction being written today. kann ich voll unterschreiben. Fazit: Sehr gut konstruierte spannende Romanreihe, temporeich und logisch aufgebaut. Was wäre wenn es tatsächlich ein/zwei Alienschiffe gäbe und wie wären die Auswirkungen auf unsere Rasse und Gesellschaft. Nur als Jugendbuch würde ich es aufgrund der beschriebenen Gewalttätigkeiten nicht einordnen. 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Abschluss der beeindruckenden Sci-Fi-Trilogie Von Merle Nachdem die drei Jugendlichen knapp den kolumbianischen Verbrechern entkommen sind, werden sie von Jack und Janet über Monate im Überlebenskampf trainiert und erweitern gleichzeitig ihre Alien-Fähigkeiten. Doch werden sie vom schlechten Gewissen geplagt, weil ihre Eltern sie für tot halten. Heimlich nehmen sie Kontakt mit den depressiven Eltern auf, doch der Preis ist hoch. Zur gleichen Zeit wird Wissenschaftlern und Politikern klar, dass nach dem Ereignis im November ein schwarzes Loch droht, das ein Jahr später die Erde verschlingen wird. Der Einzige, der helfen kann, ist der verbrecherische Donald Stephenson. Die Story geht weiter, sehr actionreich mit viel Muskel, Blut, Toten und unglaublichen Heldentaten. Langweilig wird es nie, obwohl mir die wissenschaftlichen Erklärungen manchmal etwas viel wurden. Berzeugend ist der Aufbau, die Logik der Geschichte, neu und interessant die Aliens und ihre Ziele. Sehr empfehlenswert! 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. good SF Von NiceCat The story is very interesting, the main protagonists are kind of likeable (teens, you know...) and it is SF. So what could be bad? I have to say I don't like all that science talk in science fiction. I know I am telling you with these words that I don't understand SF, but the only relevant thing in this context is: I skipped a lot of text because of the science blubberings. I know that many people like it when there is a try to tell you why you can jump or how does the hyperdrive works and whatever, I am not one of them. I don't care. I KNOW that what you are writing is not true, so why should I even try to understand your logic? I want the story and I want to have fun with the protagonist. I want to feel good. If you are like me, then perhaps you should not have too much hope for this book, but read it anyway. If you are one of these guys who discuss which engines in different Enterprises have better energy usage, then this is the book for you.

Kurzbeschreibung When the Rho Projects lead scientist, Dr. Donald Stephenson, is imprisoned for his crimes against humanity, the world dares to hope the threat posed by the Rho Projects alien technologies is finally over. The world is wrong. In Switzerland, scientists working on the Large Hadron Collider have discovered a new threat, a scientific anomaly capable of destroying the earth and only Rho Project technology can stop it. In exchange for a full pardon, Dr. Stephenson agrees to create a wormhole that will send the anomaly into deep space. But his promise masks the alien agenda that brought the Rho Ship to earth. Now a trio of altered humans, Heather McFarland and Mark and Jennifer Smythe, must infiltrate Stephenson's wormhole project and stop it, no matter the cost. The ultimate battle has begun and, this time, mankind cannot afford to lose. The final installment to Richard Phillips's Rho Agenda trilogy brings the epic tale to an explosive conclusion that will echo long past the final page. **Kurzbeschreibung** When the Rho Projects lead scientist, Dr. Donald Stephenson, is imprisoned for his crimes against humanity, the world dares to hope the threat posed by the Rho Projects alien technologies is finally over. The world is wrong. In Switzerland, scientists working on the Large Hadron Collider have discovered a new threat, a scientific anomaly capable of destroying the

earth and only Rho Project technology can stop it. In exchange for a full pardon, Dr. Stephenson agrees to create a wormhole that will send the anomaly into deep space. But his promise masks the alien agenda that brought the Rho Ship to earth. Now a trio of altered humans, Heather McFarland and Mark and Jennifer Smythe, must infiltrate Stephenson's wormhole project and stop it, no matter the cost. The ultimate battle has begun and, this time, mankind cannot afford to lose. The final installment to Richard Phillips' Rho Agenda trilogy brings the epic tale to an explosive conclusion that will echo long past the final page.

ber den Autor und weitere Mitwirkende Richard Phillips was born in Roswell, New Mexico, in 1956. He graduated from the United States Military Academy at West Point in 1979 and qualified as an Army Ranger, going on to serve as an officer in the US Army. He earned a master's degree in physics from Naval Postgraduate School, completing his thesis work at Los Alamos National Laboratory. After working for three years as a research associate at Lawrence Livermore National Laboratory, he returned to the army to complete his tour of duty. Today he lives in Phoenix, Arizona, with his wife, Carol, dividing his time between developing simulation software for the US military and writing science fiction.