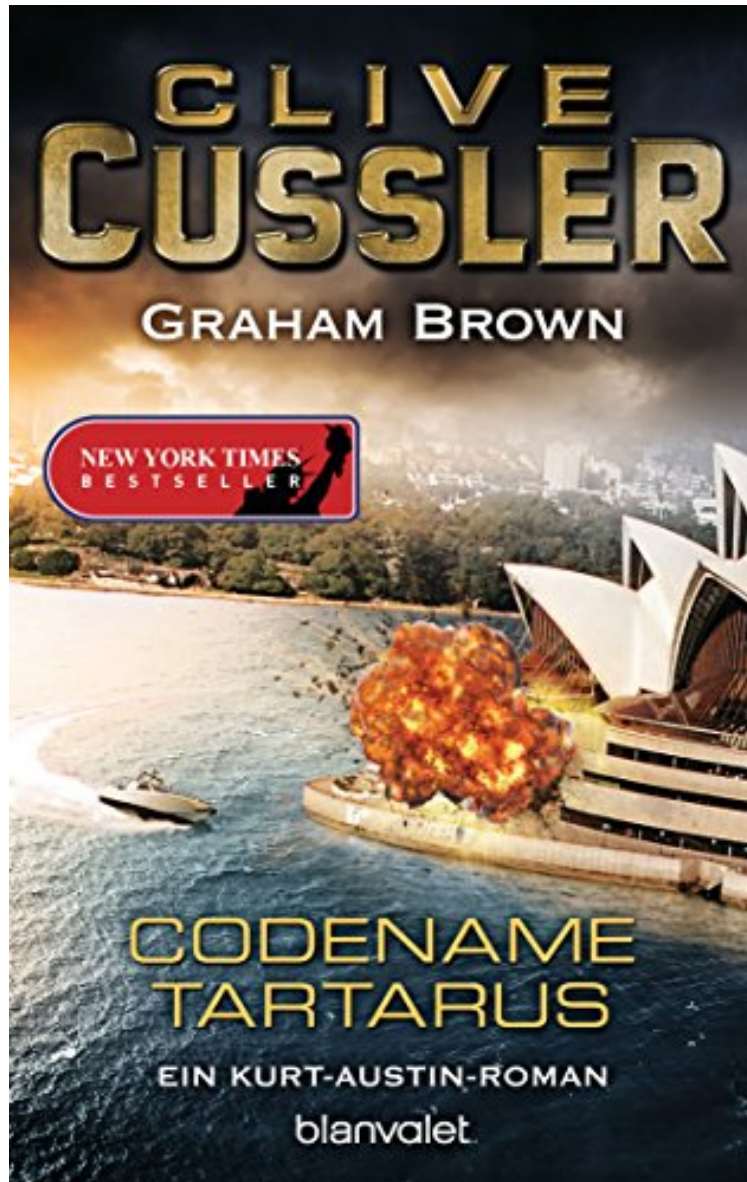


[Online library] Codename Tartarus: Ein Kurt-Austin-Roman (Die Kurt-Austin-Abenteuer 11)

Codename Tartarus: Ein Kurt-Austin-Roman (Die Kurt-Austin-Abenteuer 11)

Von Clive Cussler, Graham Brown
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #18758 in eBooks Veröffentlicht am: 2015-06-22 Erscheinungsdatum: 2015-06-22 File Name: B00R6U8RJI | File size: 70.Mb

Von Clive Cussler, Graham Brown : Codename Tartarus: Ein Kurt-Austin-Roman (Die Kurt-Austin-Abenteuer 11) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Codename Tartarus: Ein Kurt-Austin-Roman (Die Kurt-Austin-Abenteuer 11):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. In einem Stck gelesen!Von Kundeein typischer Clive Cussler,teilweise sehr hnlich zu anderen Romanen von Ihm! Aber trotzdem sehr zu empfehlen fr Cussler Fans!2 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Kurzweiliger Lesespa aus der Welt der NUMA!Von McDuncanBereits zum 11. mal schickt das Autorengespann Cussler / Brown den bekannten Protagonisten Kurt Austin in ein unterhaltsames Abenteuer.Die zentrale Story dreht sich um eine Erfindung des Physikers Nikola Tesla, die gewaltige Energiemengen freisetzen kann. Sie befindet sich jedoch in den Hnden eines wahnsinnigen Wissenschaftlers, der damit ganze Kontinente zu zerstreuen droht. Per Zufall werden Austin und sein Kumpel Zavala in die Geschehnisse hineingezogen und - wie sollte es anders sein - mit der Aufgabe konfrontiert, diese Plne zu verhindern.Wie gewohnt setzen die Autoren auf eine in Teilen sehr konstruierte, dennoch aber unterhaltsame Handlung, in der Kurt Austin als eine Mischung aus "007" und "Indiana Jones" gegen einen wahnsinnigen Oberbsewicht antritt. Ohne Frage muss man sich dabei von realistischen Ansprchen verabschieden, wird aber mit jeder Menge Spannung und Action entschdigt. Natrlich sind auch wieder viele aus den bisherigen Romanen bekannte Charaktere dabei.Fazit: Wem die Romane von Cussler rund um die NUMA, Pitt, Austin und Co. gefallen, der findet hier in bewhrter Form gute Unterhaltung.5 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Alles drin was rein gehtVon AndromedaAlphafr einen Clive Cussler Roman dessen Handlungsumfeld in einem der Lieblingsbereiche des Autos angesiedelt ist: Der NUMA oder National Underwater and Marine Agency dessen Begrnder der Autor im brigen auch ist.Fans des Autors und der NUMA-Erzhlungen kommen auch mit seinem neuen Werk Codename Tartarus wieder voll auf Ihre Kosten. Es gibt ein Wiedersehen mit Kurt Austin, seinem Freund Joe Zavala, sowie auch vielen anderen fiktive Angehrigen der Organisation, die auch schon in frheren Geschichten den Leser in Ihren Bann zogen und fr Spannung, Action und gelungene Unterhaltung ohne eine Seite Langeweile gesorgt haben.Basis der Handlung ist eine technische Entwicklung die unbegrenzte Energievorrte verspricht, aber in den falschen Hnden zu einer globalen Katastrophe fhren kann. Durch Zufall wird der Protagonist, Kurt Austin Angehriger NUMA, in diese Geschehnisse hineingezogen und kann fortan nicht mehr die Finger davon lassen. Dies bringt Ihm und seinem Freund Joe Zavala viel rger und, wie zu erwarten, noch mehr Blessuren ein.Den Leser erwartet eine in sich abgeschlossene, spannende Geschichte auf 512 unterhaltsamen Seiten. Das Buch bzw. die Handlung wird an keiner Stelle langweilig und ist somit ideal fr ein paar nette Tage am Strand geeignet.Auch handwerklich versteht Clive Cussler sein Handwerk. Die geschilderten technischen Zusammenhnge sind allgemein verstndlich formuliert und somit fr den Leser nachvollziehbar. Ein paar grammatikalische Stolperer sind schnell verzeihen.Zusammendfassend: Nicht nur fr NUMA-Fans super Unterhaltung und leckeres Kopfkino! Ich gebe 5 Sterne.

KurzbeschreibungDer Helikopter machte einen harmlosen Eindruck bis er im Hafen von Sidney das Feuer auf ein Motorboot erffnet. Kurt Austin von der NUMA gelingt es, den Hubschrauber zum Absturz zu bringen. Zu spt. Das Boot und seine Insassen sind bereits untergegangen. Austin gelingt es, den einzigen berlebenden zu bergen, doch dessen Verletzungen sind tdlich. Mit letzter Kraft flstert der Sterbende: Tartarus. Austin muss herausfinden, was sich hinter dieser Bezeichnung verbirgt, oder eine schreckliche Katastrophe wird die Erde zerreißen.KurzbeschreibungDer Helikopter machte einen harmlosen Eindruck bis er im Hafen von Sidney das Feuer auf ein Motorboot erffnet. Kurt Austin von der NUMA gelingt es, den Hubschrauber zum Absturz zu bringen. Zu spt. Das Boot und seine Insassen sind bereits untergegangen. Austin gelingt es, den einzigen berlebenden zu bergen, doch dessen Verletzungen sind tdlich. Mit letzter Kraft flstert der Sterbende: Tartarus. Austin muss herausfinden, was sich hinter dieser Bezeichnung verbirgt, oder eine schreckliche Katastrophe wird die Erde zerreißen.ber den Autor und weitere MitwirkendeSeit er 1973 seinen ersten Helden Dirk Pitt erfand, ist jeder Roman von Clive Cussler ein New-York-Times-Bestseller. Auch auf der deutschen SPIEGEL-Bestsellerliste ist jeder seiner Romane vertreten. 1979 grndete er die reale NUMA, um das maritime Erbe durch die Entdeckung, Erforschung und Konservierung von Schiffswracks zu bewahren. Er lebt in der Wste von Arizona und in den Bergen Colorados.Der leidenschaftliche Pilot Graham Brown hlt Abschlse in Aeronautik und Rechtswissenschaften. In den USA gilt er bereits als der neue Shootingstar des intelligenten Thrillers in der Tradition von Michael Crichton. Wie keinem zweiten Autor gelingt es Graham Brown verblffende wissenschaftliche Aspekte mit rasanter Nonstop-Action zu einem unwiderstehlichen Hochspannungscocktail zu vermischen.Der leidenschaftliche Pilot Graham Brown hlt Abschlse in Aeronautik und Rechtswissenschaften. In den USA gilt er bereits als der neue Shootingstar des intelligenten Thrillers in der Tradition von Michael Crichton. Wie keinem zweiten Autor gelingt es Graham Brown verblffende wissenschaftliche Aspekte mit rasanter Nonstop-Action zu einem unwiderstehlichen Hochspannungscocktail zu vermischen.