

[Download] Nikola Tesla. Eine Biographie

Nikola Tesla. Eine Biographie

Von Margaret Cheney

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #213519 in BcherMarke: Omega-Verlag, AachenVerffentlicht am: 2001-05-01Abmessungen: 9.09 x 1.26b x 6.06l, Einband: Gebundene Ausgabe404 Seiten | File size: 49.Mb

Von Margaret Cheney : Nikola Tesla. Eine Biographie before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Nikola Tesla. Eine Biographie:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen31 von 34 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr gut - mit das Beste was es zu demThema gibtVon Ein KundeCheney`s Buch geht fr mich zu den besten Titel aus dem ganzen Themenfeld. Eine umfangreiche, gute Wrdigung von Nikola Tesla. Inzwischen gibt es die Autobiographie von Tesla selber, Band 2. der 6 bndigen original Tesla Ausgabe und doch bleibt dieses Buch absolut lesenswert. Aus dem gleichen Verlag gibt es noch ein sehr gutes Buch von Manning ber Freie Ernergie. Hervorragend auch das Buch: Das HAARP Projekt mit einem Kapitel von Tesla und einer absolut spannenden Recherche ber den Mibrauch von

Teslatechnologie - ber Mobilfunk zur Strahlenwaffe und von der Wetterkontrolle zur Bewusstseinskontrolle. Cheney's Biographie und Heerds HARRP Buch sind ideale Einstiegswerke um zum Gesamtwerk Teslas vorzustoen. 38 von 40 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Biografie top, Erfindungen oberflächlich Von Christian von Montfort Nikola Tesla (1856-1943) ist erstaunlicherweise heute relativ unbekannt, obwohl er einst einer der gefeiertsten Erfinder der Welt war. Das einzelngerische Genie, der einstige 'Herr der Blitze', war seiner Zeit absolut voraus. Er betrieb die Grundlagenforschung fr viele unserer heutigen Technologien: weltumspannenden Funk/ Radio/ Sonar, das Wechselstrom-System, Turbinen, Kraftwerke, Strahlungen, Senkrechtstarter, ferngesteuerte Torpedos oder das UND-Modul, ohne das es heute keine Computer gbe. Viele seiner Patente wie drahtlose Energieübertragung, "freie Energie" oder die Beeinflussung des Wetters durch Energie unterliegen der militrischen Geheimhaltung. Vielleicht der grte Auswuchs davon, das HAARP-Projekt in Alaska, wird nur kurz angesprochen. Cheney lsst Tesla in dieser sehr sorgfältig recherchierten Biografie wieder aufleben. Sie vermittelt anschaulich den Lebensweg Teslas, seine Erfindungen, und vor allen Dingen seinen lebenslangen Kampf um Zeit und Mittel fr seine Forschungen. Tesla war dermaen der Grundlagenforschung gewidmet, dass er sich zu wenig um den Schutz seiner Patente und um die Marktreife seiner Erfindungen kmmerte: whrend andere mit seinen Produkten reich und berhmt wurden, plagten ihn stets Geldsorgen bis hin zum Bankrott. Auf die Erfindungen selbst geht Cheney nur sehr oberflächlich ein. Sie erklrt die Dinge so, dass der Laie den Sinn, der Experte jedoch nicht die inneliegende Funktionsweise versteht. Fr ein tieferes Verstdnis sind Fachwissen und weiterfhrende Literatur notwendig, u.a. sei auf die 6-bndige bersicht zu Teslas Patenten verwiesen (ISBN 3895392472). 28 von 32 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Leider das einzige biographische Werk zu Nikola Tesla Von Ein Kunde Ein gelungenes Buch - ein berblick ber die Person, das Leben und das Werk von Nikola Tesla, und das auf einem Esoterik-freien Niveau. Die Autorin beleuchtet den Werdegang und die besonderen Verdienste des "vergessenen Genies" Nokola Tesla, ohne den (im Verlagsbereich leider mittlerweile blichen) esoterischen Unterton, und bemht sich um eine Aufstellung der belegbaren Fakten. Mit vielen weiterfhrenden Quellenangaben (ohne "Esoterik-Literatur"!) und einigen Abbildungen/Photos. Man wnscht sich als Leser eine noch ausfhrlichere Auseinandersetzung mit der Person, v.a. seinen spteren Lebensjahren ab 1915, und mehr physikalische Hintergrundinformationen. Insgesamt trotzdem gelungen und 5 Sterne (weil es deutschsprachig bisher nichts Besseres gibt).

Produktbeschreibung Erfinder, Magier, Prophet. ber ein auergewöhnliches Genie und seine revolutionren Entdeckungen Gebundenes Buch Dieses Buch berichtet ausfhrlich ber Leben und Werk von Nikola Tesla (1856-1943), der vielfach als "der grte Erfinder aller Zeiten" bezeichnet wurde. Als Entdecker der "Freien Energie" ist er fr einige fast zu einem Mythos geworden. Auch die Wissenschaft erinnert sich allmhlich wieder an jenes vergessene, visionre Genie, das seiner Zeit damals weit voraus war und ebenso verkannt und bekmpft wie ehrfrchtig bewundert wurde. Die Wissenschaftsjournalistin Margaret Cheney zeichnet in diesem Buch nicht nur sehr lebendig und kompetent das Portrait einer zweifellos exzentrischen, schillernden und nahezu bernatrlich begabten Persnlichkeit; in ihrer Biographie beschreibt sie auch ein Stck spannender Zeit- und Wissenschaftsgeschichte.

Kurzbeschreibung Das Buch berichtet ausfhrlich ber Leben und Werk von Nikola Tesla (1856-1943), der vielfach als "der grte Erfinder aller Zeiten" bezeichnet wurde. Als Entdecker der "Freien Energie" ist er fr einige fast zu einem Mythos geworden. Zu seinen Lebzeiten war das visionre Genie seiner Zeit weit voraus und wurde ebenso verkannt und bekmpft wie ehrfrchtig bewundert. Die Wissenschaftsjournalistin Margaret Cheney zeichnet nicht nur sehr lebendig und kompetent das Portrait einer zweifellos exzentrischen, schillernden und nahezu bernatrlich begabten Persnlichkeit; in ihrer Biographie beschreibt sie auch ein Stck spannender Zeit- und Wissenschaftsgeschichte. Das Buch enthlt neben Patentnummern, Zeittafel, Quellen- und Literaturverzeichnis auch ein Glossar der Fachbegriffe und ein ausfhrliches Namens- und Stichwortregister.