

[Free and download] Unter Strom: Die neuen Spielregeln der Stromwirtschaft

Unter Strom: Die neuen Spielregeln der Stromwirtschaft

Von Philip Würfel

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #580348 in eBooksVerffentlicht am: 2014-10-31Erscheinungsdatum: 2014-10-15File Name: B00R3FN3OA | File size: 29.Mb

Von Philip Würfel : Unter Strom: Die neuen Spielregeln der Stromwirtschaft before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Unter Strom: Die neuen Spielregeln der Stromwirtschaft:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hochaktuell.Von ienAls eine der grten Volkswirtschaften befindet sich Deutschland mit dem grundlegenden Umbau seiner Energieversorgung mitten in einer modernen industriellen Revolution. Als Vorreiter werden die Deutschen dabei weltweit von bewundernd bis ablehnend-, auf jeden Fall sehr intensiv, beobachtet.Die Folgen, der Umbau und die Verwerfungen einer ganzen Branche, kann jeder tglich in den Nachrichten, auf der Fahrt durch Deutschland und

auf der eigenen Stromrechnung beobachten. Die Bedeutung des Themas wird dadurch unterstrichen, dass man sich vergegenwärtigen muss, dass eine stabile, bezahlbare Stromversorgung für eine ganze Volkswirtschaft existenziell- und für jeden Einzelnen als öffentliches Gut lebensnotwendig ist. Ausgehend von einem historischen Blick zurück werden in dem Buch grundlegende Begriffe der Stromwirtschaft und technische Grundlagen zur Stromerzeugung und Stromverteilung erläutert. Im Weiteren werden die Zusammenhänge und Verflechtungen des Strommarktes im Spannungsfeld von staatlicher Steuerung, Stromwirtschaft/Lobbyverbände, Versorgungssicherheit und Ressourcenschonung/Umweltschutz aufgezeigt. Skeptisch war ich vor der Lektüre des Buches ob der Objektivität und Unabhängigkeit des Autors, da Philip Wrfel ja selber bei einem der führenden Energieversorger Deutschlands beschäftigt ist (MVV Energie - Mannheimer Versorgungs- und Verkehrsgesellschaft). Nie, nicht an einer Stelle wird in dem Buch durch den Autor eine parteiergreifende Sichtweise deutlich. Immer bezieht er alle Perspektiven, Sichtweisen und Interessenslagen in seine Betrachtung mit ein. Dieser Spagat ist ihm wirklich sehr gut gelungen und sollte Beispiel für alle Beteiligten der Energiewende sein. Entstanden ist dabei ein heraus interessantes und aufschlussreiches Buch für allgemein am Thema Interessierte und mit Sicherheit, ob der Perspektiverweiternden Sichtweise des Autors, auch für den einen oder anderen Lobbyisten - egal von welcher Seite. Fazit An den Schnittstellen von unterschiedlichsten Interessen eines mit vielen Chancen aber auch Risiken behafteten Generationenprojektes gibt dieses hochaktuelle Buch auf rund 180 Seiten einen kompakten, umfassenden und höchst lesenswerten Einblick zum Thema Strom, Stromerzeugung, Strommarkt und Energiewende. Auf jeden Fall sehr zu empfehlen. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Kompakter Einstieg Von Huther Ich habe mir das Buch zur Vorbereitung auf eine Seminar -Hausarbeit zugelegt. Eine Stärke des Buches ist die zeitliche Aktualität, da viele Vergleichsbücher zum Thema "Energieversorgung" zeitlich vor den Beschlüssen zur Energiewende liegen. Das Buch ist gut für einen schnellen, teilweise auch oberflächlichen Einstieg in das Thema "Energieversorgung". Das Buch beginnt mit einem Rückblick auf die historische Entwicklung der deutschen / europäischen Energieversorgung und erklärt dann anhand der Wertschöpfungsstufen der Energiewirtschaft die Zusammenhänge des Gesamtsystems Energieversorgung. Für jeden Bereich werden die Problemstellungen der Energiewende beschrieben. Für den Leser ohne Vorkenntnis bietet dies einen kompakten Gesamtüberblick über das komplexe Thema. Was einem fehlt ist eine klare Positionierung des Autors. Strittige Themen wie Fracking oder CO₂ Speicherung werden zwar angesprochen und dafür und wider vorgestellt, jedoch erfolgt keine klare Positionierung des Autors. An der einen oder anderen Stelle wünscht man sich als Student ggf. noch eine Abbildung bzw. bersicht mehr. Vor allem bei komplexen Themen wie der Preisbildung über die Merit-Order könnte eine Graphik den Sachverhalt noch deutlicher machen. Letztendlich gelingt es dem Autor aber die Zusammenhänge deutlich zu machen auch für nicht Ingenieure. Zusammenfassend lässt sich sagen, dass sich das Buch als erster Einstieg in die Materie gut eignet. Als Grundlage einer wissenschaftlichen Arbeit jedoch eher weniger. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Das Buch ist ein Kompromiss aus ganzheitlicher Darstellung und fachlichem Tiefgang Von Christian Rathner Das Buch beschreibt durchaus unterhaltsam wie die Energieversorgung des Industrielandes Deutschlands funktioniert und was für Herausforderungen die Energiewende dabei mit sich bringt. Der Autor kommt selbst aus der Energiewirtschaft, RWE. Trotzdem bleibt die Darstellung sehr ausgewogen und bezieht nicht einseitig Partei. Die Probleme und Herausforderungen werden ohne eindeutige Wertung beschrieben. Die Beschreibungen stellen aus Lesersicht einen Kompromiss dar zwischen einer ganzheitlichen Darstellung aller wesentlichen Themenbereiche der Energieversorgung und fachlichem Tiefgang. Für den Leser welcher nicht viel Fachwissen mitbringt ist es daher durchaus gut geeignet um sich eine erste grobe Wissensgrundlage zu schaffen. Der Bereich Kraftwerkstechnologie wird nur sehr knapp dargestellt. Insgesamt liest sich das Buch relativ kurzweilig. Was fehlt sind Abbildungen.

Kurzbeschreibung Spätestens seit der Reaktorkatastrophe von Fukushima ist das Thema Energiewende als generationsübergreifendes Projekt in der breiten Öffentlichkeit angekommen. Dabei reichen die Wurzeln der Energiewende viel weiter zurück. Wer aber kann von sich behaupten, wirklich zu verstehen, worum es jenseits der oberflächlich geführten Pro-Contra-Debatten geht? Die Mechanismen unserer Stromversorgung sind komplex, und populistische Forderungen von Lobbyverbänden erschweren häufig die objektive Meinungsbildung. Philip Wrfel bringt mit diesem Buch Licht ins Dunkel. Anschaulich erklärt er die komplexen Zusammenhänge der Energiewirtschaft und vermittelt den revolutionären, auch im Ausland viel diskutierten Umbauprozess der Stromversorgung in Deutschland. Zahlreiche Beispiele aus dem privaten wie beruflichen Alltag bescheren immer wieder Aha-Erlebnisse beim Lesen. Kurzbeschreibung Spätestens seit der Reaktorkatastrophe von Fukushima ist das Thema Energiewende als generationsübergreifendes Projekt in der breiten Öffentlichkeit angekommen. Dabei reichen die Wurzeln der Energiewende viel weiter zurück. Wer aber kann von sich behaupten, wirklich zu verstehen, worum es jenseits der oberflächlich geführten Pro-Contra-Debatten geht? Die Mechanismen unserer Stromversorgung sind komplex, und populistische Forderungen von Lobbyverbänden erschweren häufig die objektive Meinungsbildung. Philip Wrfel bringt mit diesem Buch Licht ins Dunkel. Anschaulich erklärt er die komplexen Zusammenhänge der Energiewirtschaft und

vermittelt den revolutionären, auch im Ausland viel diskutierten Umbauprozess der Stromversorgung in Deutschland. Zahlreiche Beispiele aus dem privaten wie beruflichen Alltag bescheren immer wieder Aha-Erlebnisse beim Lesen. Buchrückseite Seitens seit der Reaktorkatastrophe von Fukushima ist das Thema Energiewende als generationsbergreifendes Projekt in der breiten Öffentlichkeit angekommen. Wer aber kann von sich behaupten, wirklich zu verstehen, worum es jenseits der oberflächlich geführten Pro-Contra-Debatten geht? Die Mechanismen unserer Stromversorgung sind komplex, und populistische Forderungen von Lobbyverbänden erschweren häufig die objektive Meinungsbildung. Philip Wrfel bringt mit diesem Buch Licht ins Dunkel. Anschaulich erklärt er die komplexen Zusammenhänge der Energiewirtschaft und vermittelt den revolutionären, auch im Ausland viel diskutierten Umbauprozess der Stromversorgung in Deutschland. Zahlreiche Beispiele aus dem privaten wie beruflichen Alltag bescheren immer wieder Aha-Erlebnisse beim Lesen. Der Autor Philip Wrfel arbeitet bei einem führenden Energieversorger in Deutschland und steht so in stndigem Austausch mit Unternehmen, Verbänden und Politikern über die Entwicklungen auf dem deutschen Energiemarkt. Auf Vorträgen zeigt er, wie die Energiebeschaffung optimiert werden kann und wie man sich am besten auf den volatilen Energiemärkten bewegt.