

Energiewende gescheitert. Und nun?

geschrieben von Prof. Dr. Horst-Joachim Lüdecke | 24. Oktober 2022

Eine Buchbesprechung von Prof. Dr. Horst-Joachim Lüdecke

Die Energiewende ist gescheitert. Wenn dies selbst vorsichtige und meist positiv berichtende Landesfürsten aussprechen wie Michael Kretschmer, Ministerpräsident Sachsens (hier), dann darf man annehmen, dass es stimmt. Das auf Unverstand und ideologisch-religiösem Glauben an physikalische Wunder beruhende Mammutprojekt „Energiewende“ ist nunmehr für den unabwendbaren Abstieg Deutschlands in die (vorerst) zweite Reihe der Industrienationen verantwortlich. Keinesfalls ist es die Ukraine-Krise – um keine Missverständnisse aufkommen zu lassen. Die zuständigen Akteure der sogenannten Ampel und die vor der grünen Hochwasserwelle sich wegduckende CDU-Opposition, als Zwergpudel anstatt gefährliches Raubtier, geben sich aktuell alle Mühe, Deutschland mögliche sogar in die dritte Reihe der Energienationen zu befördern.

Eine andere Erklärung für die aktuelle Politik ist bei klarem Verstand und einfacher Logik gar nicht mehr möglich. Aber was soll man schon von Leuten in Parlamenten und sogar der Bundesregierung halten, die *„noch nie etwas mit Deutschland anfangen konnten“* (hier, aktueller Wirtschaftsminister), oder sich von der Latrinenparole *„Deutschland, Du mieses Stück Scheiße“* auf einer mitmarschierten Demonstration nicht distanzieren mögen (hier, Claudia Roth, Vizepräsidentin des deutschen Bundestags)?

In dieser bedenklichen Lage unseres Landes ist jedes Buch hochwillkommen, welches sich kritisch und leicht lesbar mit der Energiewende auseinandersetzt. In dieser Abbildung ist ein solches Buch gezeigt:

LUTZ
PETERS

ENERGIE- WENDE GESCHEITERT. UND NUN?



Missratene deutsche
Energiepolitik aus Sicht
eines Unternehmers

mit einem Vorwort von
Prof. Dr. Fritz Vahrenholt

WELTBUCH

Buchcover

Der Autor Lutz Peters hat seine Kritik auf nur 143 Seiten bewältigt, denn das Buch geht trotz seines geringen Umfangs auf fast alle Aspekte, die Geschichte und die schädlichen Folgen der Energiewende ein. Hier der von mir gescannte Buchinhalt:

Inhaltsverzeichnis

- 7 **Vorwort**
- 13 **Russischer Überfall auf Ukraine zeigt Schwächen der Energiewende**
- 15 **Wendepunkt für die Energiewende**
 - Gegenmaßnahmen ... 16
 - Deutsches Politikversagen ... 18
 - Naive Schönwetterpolitik ... 20
 - Auf dem Weg zu weniger Wohlstand ... 21
 - Energieknappheit und Abhängigkeiten ... 23
- 26 **Schiefergasreserven in Deutschland**
 - Flüssige Treibstoffe ... 30
- 33 **Historische Energiekrisen**
 - Ölembargo während des Jom-Kippur-Krieges 1973 ... 33
 - Zweite Ölpreiskrise 1979 und Weltfinanzkrise 2011/12 ... 36
 - Südafrika 1986: Wirtschaftssanktionen gegen Apartheid-Staat ... 38
 - Nazi-Deutschland 1933-1945: Zwang zur eigenen Treibstoffversorgung ... 39
- 40 **Deutschlands Rohstoff-Abhängigkeit**
- 42 **Mobilität der Zukunft**
 - Öl und Erdgas ... 42
 - Elektrifizierung des Verkehrs ... 43
 - Wasserstoff und Ammoniak ... 45
 - Synthetische Treibstoffe ... 48

	Die Fischer-Tropsch-Synthese ... 50		
	Synthetische Treibstoffe aus Erdgas und Biomasse ... 52		
56	Kohle in der globalen Energieversorgung		125
	Renaissance der Kohle ... 56		Wie viel Klima macht der Mensch, wie viel die Natur?
	Die Mär vom schnellen Ende fossiler Energie ... 59		Problematische Klimamodelle als Basis politischer Entscheidungen ... 128
	Am Anfang war die Kohle ... 60		Schlecht verstandene Rückkopplungsprozesse ... 129
	Kohle und Umwelt: CCS als Lösung ... 64		Die Atmosphäre enthält 0,04% CO ₂ ... 132
	Deutschland könnte seinen eigenen Sprit herstellen ... 69		Die knifflige CO ₂ -Klimasensitivität ... 133
73	Energie und die Finanzwelt		Klimaweltuntergang? Unsinn, der nie eintreten wird ... 134
	Steigende Ölpreise finanziert mit Geldschöpfung und Inflation ... 79		CO ₂ bildet Grundstoff für Pflanzenwachstum ... 136
	Neue Preisschocks nach russischem Überfall auf Ukraine ... 83		Netto 50% ... 137
	Das Kohle-Tabu ... 85		
	Peak Oil ... 87	140	Fazit
	Abkassiert ... 91	143	Über den Autor
95	Gas immer wichtiger – welche Rolle spielt Qatar?		
	Qatar-Geld überall ... 98		
	LNG und flüssige Treibstoffe aus Qatar ... 101		
	Verschiebung der Eigentumsverhältnisse ... 104		
	Was tun gegen den Öl-Würgegriff? ... 105		
109	Schieferöl und Schiefergas in den USA		
113	"Grüner" Wasserstoff zu teuer und zu knapp		
116	Kernenergie, viel besser als ihr Ruf		
	Streit um die Rolle der Kernenergie bei der Dekarbonisierung ... 120		
	Dual Fluid Reaktor: Kernkraft der fünften Generation ... 123		

Inhaltsverzeichnis des Buchs „Energiewende gescheitert. Und nun?“

Im Buch kommen zum Teil auch vorgeschlagene Lösungen nicht zu kurz, wie etwa das Kapitel „Mobilität der Zukunft“. Das ist auch deswegen möglich, weil Lutz Peters das komplette Unvermögen beim Projekt „Energiewende“ als Geschädigter selber erlebt hat. Seine finanzielle Beteiligung an einem vielversprechenden Projekt der Kraftstofferzeugung aus Biomasse (Holzabfällen) lief bereits erfolgreich im Pilotstadium, als der beteiligte Ölkonzern ausschied und die damalige schwarz-gelbe Bundesregierung unter Angela Merkel sich weigerte, das Projekt weiter zu unterstützen. Schon damals war offenbar die Wind- und Solarlobby zu stark, um Konkurrenzprojekte hochkommen zu lassen. Wie weit Planwirtschaft und die damit verbundene Korruption in solchen Fällen mitspielen können, sei dem Vorstellungsvermögen des Lesers überlassen.

Schaut man sich nur das Inhaltsverzeichnis des Buchs an, fragt man sich, wie es möglich ist, solch ein Mammutprogramm auf nur 140 Seiten unterzubringen. Ganz offensichtlich dadurch, dass der Leser nicht zu sehr mit detailliertem Eingehen auf Nebenaspekte der Energiewende belastet wird. Unter diesem Gesichtspunkt sollte Leserin oder Leser nicht zu kritisch Zahlenangaben im Buch bewerten, die zwar immer die richtige Größenordnung wiedergeben, aber nicht in jedem Einzelfall einer akribischen Gegenprüfung standhalten. Darauf kommt es hier aber auch nicht an, sondern darauf, den Leser mit dem vollen Spektrum der Energiewende so vertraut zu machen, dass er sich später selber bei Bedarf an Details weiterinformieren kann. Ich wünsche dem Buch allen

Erfolg und möglichst weite Verbreitung.