

Hochwasser

Beitrag von „Kalle29“ vom 15. Juli 2021 17:56

Zitat von MrJules

Damit wäre auch bei uns eine Energiewende leichter zu gestalten gewesen. Aber man musste ja wieder mal in einer Nach-und-Nebel-Aktion was verabschieden. Der übereilte Atomausstieg fällt uns m.E. jetzt auf die Füße. Die Energiekosten für viele Bürger werden sich stark verteuern.

Auch das ist wieder nur die halbe Wahrheit. Atomstrom ist massiv subventioniert worden. Die Haftung z.B. war auf - wenn ich mich nicht täusche - 250 Mio € pro Kraftwerk beschränkt. Ein beliebtes Beispiel war da immer, dass die Autos auf dem Parkplatz vor dem AKW in Summe besser versichert waren als das Kraftwerk selbst.

Ebenso wie Kohle und Co werden die wahren Kosten verschleiert, während sie bei EEG-Anlagen im Regelfall sehr transparent auf deiner Rechnung stehen. Das japanische Unternehmen, das den kaputten Reaktor hat, wird vom Staat gestützt und finanziert. Solche Risiken kann und wird dir nämlich niemand versichern. Also müssten die Betreiber riesige Rücklagen bilden, die auf den Strompreis aufgeschlagen werden. Findet aber nicht statt. Beim Ausstieg haben die Betreiber in Deutschland sich das Endlagerrisiko auch für ein paar Milliarden Euro vom Hals geschafft - da der Scheiß mehrere Millionen Jahre gelagert werden muss, wird das mit Sicherheit nicht reichen.

Bitte nicht immer alles so massiv vereinfachen - das funktioniert nicht.

Teuer wird es übrigens auch deshalb, weil die Ausbauziele der Regierung für den Arsch sind. Die Ausschreibungen für EEG-Anlagen laufen regelmäßig leer, es wird nix zugebaut. Wenn ich halt wie bei Kohle-Laschet in NRW nur noch 1000m Abstand von jedem Schweinestall (platt gesagt) bei Windanlagen einhalten muss, gibts halt auch keinen Platz mehr zum Ausbau. Dann muss sehr teure Regelernergie eingekauft werden. Damals, als ich noch in der Energiewirtschaft gearbeitet habe, haben solche Reserveregulungen im Schnitt das 10-20x des regulären Preises gekostet. Das zahlst du übrigens in deinen Netznutzungsentgelten, wird da drin nur nicht aufgeschlüsselt