

Zwei Nuklear-Optionen

geschrieben von Chris Frey | 5. Februar 2021

Paul Driessen

Wir haben von „nuklearen Optionen“ gehört, seit Harry noch Senator Reid war. Amerika steht jetzt vor zwei großen nuklearen Optionen: eine beinhaltet politische Macht, die andere die Macht, eine energieabhängige Wirtschaft zu betreiben. In der politischen Arena, haben sich Präsident Biden und seine Verbündeten bereits der Kernkraft zugewandt.

Arbeitsplätze könnten wegen Klimaschutzmaßnahmen „geopfert“ werden

geschrieben von Andreas Demmig | 5. Februar 2021

VARUN HUKERI REPORTER, Daily Caller January 27, 2021

Jennifer Granholm ist für den Posten des Energieminister vorgeschlagen. In ihrer Anhörung zur Bestätigung meinte Frau Granholm, dass Arbeitsplätze in der fossilen Brennstoffindustrie aufgrund der Klimaagenda von Präsident Joe Biden „geopfert“ werden könnten.

BLACKOUT – kleines Handbuch zum Umgang mit einer wachsenden Gefahr – Folge 7

geschrieben von Chris Frey | 5. Februar 2021

Wulf Bennert

6.10.3 Benzin oder Diesel?

Mit Benzin betriebene Notstromaggregate kosten deutlich weniger als Dieselaggregate gleicher Leistung. Doch mit ihrem Kraftstoff darf man sich höchstens in einer Menge von 20 Litern in der Garage oder im Keller bevorraten. Bei Diesel sind es 200 Liter. Außerdem ist auch der Kraftstoffverbrauch pro erzeugter elektrischer Kilowattstunde beim Benzin-Aggregat merklich höher als bei einem Dieselgenerator – ein 20

Liter-Kanister ist daher recht schnell leer.

Klimaschau 13 – die Tagesschau von Sebastian Lüning

geschrieben von AR Göhring | 5. Februar 2021

Die Klimaschau informiert über Neuigkeiten aus den Klimawissenschaften und von der Energiewende. In dieser Ausgabe vom 3. Februar 2021 geht es um den Green Deal der EU, die sonnengetakteten Westwinde in Nordwest China, den oszillierenden Golfstrom, die widerstandsfähigen Meere und die Entschuldigung des ehemaligen Klimaaktivisten Michael Shellenberger.

Die Story des globalen Eises: Was man uns verschweigt

geschrieben von Chris Frey | 5. Februar 2021

Joe D'Aleo, CCM, AMS Mitglied, Mitbegründer von *The Weather Channel*, und **Dr. Don Easterbrook**, Prof. Emeritus der Geologie, *Western Washington University*

Die Arktis umfasst den Arktischen Ozean, Grönland, Island sowie einen Teil Sibiriens und Nordalaskas. Aufgrund des Fehlens jeglicher Landmasse im Arktischen Ozean fehlt es dem größten Teil des Gebietes an Gletschern, die eine Landmasse erfordern. Daher besteht der größte Teil der Arktis nur aus schwimmendem Meereis. Grönland, Island, Nordalaska und Nordsibirien enthalten die einzigen Gletscher in der gesamten arktischen Region.