

Woher kommt der Strom? Preisliche Wellenbewegung

geschrieben von AR Göhring | 15. Mai 2021

von Rüdiger Stobbe

17. Woche

Beim Blick auf die erste Abbildung erkennt man sehr schön die Wellenbewegung des Preises. Wobei über die Mittagsspitze der Strompreis regelmäßig nachlässt. Durch die insgesamt gute PV-Stromerzeugung wird ein Überangebot (Abbildung 1) erzeugt.

Die Klimaschau von Sebastian Lüning: Sonnenaktivität steuert Temperaturmuster im Pazifik, Sonne macht Klima

geschrieben von AR Göhring | 15. Mai 2021

Die Klimaschau informiert über Neuigkeiten aus den Klimawissenschaften und von der Energiewende. Themen der 36. Ausgabe vom 12. Mai 2021:

0:00 Begrüßung

0:23 Unfaire Werbung

2:03 Sonnenaktivität steuert Pazifiktemperaturmuster

6:57 Was bei der letzten Umpolung des Erdmagnet-Feldes passierte

Thematisch sortiertes Beitrags-Verzeichnis aller Klimaschau-Ausgaben:
<http://klimaschau.tv>

EIKE im Landtag: Lüdecke und Lüning als Sachverständige in Düsseldorf

geschrieben von AR Göhring | 15. Mai 2021

von AR Göhring

EIKEs Geologen, Physiker und Ingenieure werden häufig als Sachverständige in Ausschüsse des Bundestages und von Landtagen eingeladen. Am Montag wurden Horst Lüdecke und Sebastian Lüning (online) im Ausschuß für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des nordrhein-westfälischen Parlamentes gehört.

Ein Leuchtturm ohne Licht

geschrieben von AR Göhring | 15. Mai 2021

von Hans Hofmann-Reinecke

Die öffentliche Hand ist freigiebig beim Sponsern von technischen Vorhaben, wenn Label wie „innovativ“, „nachhaltig“ oder „grün“ dran hängen. Da ist die Realisierbarkeit dann sekundär, und je nach Grad des Scheiterns wird das Projekt posthum mit englischen Titeln verziert wie „Feasibility Study“, „Proof of Concept“ oder „Lighthouse Project“. Von einem solchen Kandidaten muss ich Ihnen berichten.

Die Klimaschau von Sebastian Lüning: Fluß-Hochwässer haben in den letzten 50 Jahren global abgenommen

geschrieben von AR Göhring | 15. Mai 2021

Die Klimaschau informiert über Neuigkeiten aus den Klimawissenschaften und von der Energiewende. Themen der 35. Ausgabe vom 9. Mai 2021:

0:00 □ Begrüßung

0:28 □ Müssen Brathühnchen bald Insekten essen?

2:01 □ Weniger

4:29 □ Fehlersuche in der Kohlenstoffbilanz

7:32 □ CO₂-Düngeeffekt auch in Zukunft robust

Thematisch sortiertes Beitrags-Verzeichnis aller Klimaschau-Ausgaben:

<http://klimaschau.tv>