

EIKE im Landtag: Lüdecke und Lüning als Sachverständige in Düsseldorf

geschrieben von AR Göhring | 11. 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 | 11. Mai 2021

von Hans Hofmann-Reinecke

Die öffentliche Hand ist freigiebig beim Sponsoren 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 | 11. 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-Düngereffekt auch in Zukunft robust

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

„Pandemie-Effekt“: Bremste Lockdown die Schneeschmelze im Industal?

geschrieben von AR Göhring | 11. Mai 2021

von AR Göhring

Wegen der weltweiten Vollquarantäne soll weniger fossiles Material verbrannt worden sein, weswegen sich weniger dunkler Feinstaub auf den Gletschern und Schneeflächen der Hindukusch-Ausläufer ablagerte. Die verstärkte Albedo (Rückstrahlkraft) der „weißeren“ Flächen habe die Erderwärmung dort verringert, behaupten Forscher in PNAS.

Die Klimaschau von Sebastian Lüning: Sind Dürren in Mitteleuropa wirklich häufiger geworden?

geschrieben von AR Göhring | 11. Mai 2021

Die Klimaschau informiert über Neuigkeiten aus den Klimawissenschaften und von der Energiewende. Themen der 34. Ausgabe vom 5. Mai 2021:

0:00 □ Begrüßung

0:23 □ Effektiver CO₂-Dünger

3:27 □ Theoretisch überhitzte Tropen

6:33 □ Umstrittener Dürretrend in Mitteleuropa

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