

Präsident Biden hilft, die ‚Selten Erden‘ Mineralien der Welt für den räuberischen Green New Deal auszubeuten

geschrieben von Andreas Demmig | 12. Juni 2021

Stopthesethings

Sauberer‘, ‚grüner‘ Wind und Sonne sollten den Planeten retten, aber die Besessenheit von den Unzuverlässigen Energien wird die Ausbeutung des Planeten nur beschleunigen. Jedes Solarpanel und jede Windkraftanlage sind eine Ansammlung von Mineralien, deren Herstellung Berge von echter und zuverlässiger Energie erfordert. Viele dieser Mineralien sind knapp und werden allgemein als „seltene Erden“ bezeichnet. Dank der steigenden Anzahl von Windrädern und Solarpanels werden viele dieser knappen Mineralien wahrscheinlich noch seltener.

Woher kommt der Strom? Windstromerzeugung kräftig, PV- Stromerzeugung schwach

geschrieben von AR Göhring | 12. Juni 2021

von Rüdiger Stobbe

An den ersten vier Tagen der 21. Analysewoche (Abbildung) war die Windstromerzeugung kräftig, die PV-Stromerzeugung ließ zu wünschen übrig.

EPA lässt schon wieder unbequeme Klimadaten verschwinden...

geschrieben von Chris Frey | 12. Juni 2021

...darunter diesmal die „Staubschüssel-Jahre“ der 1930er Jahre

Anthony Watts

Die US-Umweltschutzbehörde EPA hat unter der neuen Biden-Regierung wieder ihren *Climate Change Indicator* freigeschaltet. In der neuen Präsentation hat die EPA aber **einfach Daten verschwinden lassen**, die nicht zu dem Narrativ passen, wonach die Menschen einen gefährlichen Klimawandel verursachen.

[Hervorhebung vom Übersetzer]

Vehicle-to-Grid – ein super Konzept?

geschrieben von Admin | 12. Juni 2021

von Klaus Meyer

„Vehicle-to-Grid“ (V2G) ist wieder so ein neudeutscher Ausdruck, der schon dadurch positive Erwartungen weckt. Um was geht es? Wir alle wissen, dass es der Energiewende vor allem an einer vernünftigen Speicherlösung fehlt.

EIKE Website ab kommenden Sonntag im Umbau!

geschrieben von Admin | 12. Juni 2021

von EIKE Redaktion

Die EIKE Website bekommt ab Sonntag 13.6.21 ein neues (nicht so ganz verschiedenes) Gesicht. Wir sind vermutlich bis einschließlich Dienstag 15.6.21 offline.