

Energiesparmaßnahmen zur Reduzierung der Abhängigkeit

Beitrag von „Kathie“ vom 19. Juli 2022 17:32

Ich las, dass die noch laufenden drei Atomkraftwerke den Strom für ca. 7 Millionen Haushalte liefern.

5% des Strombedarfs klingt jetzt zwar wenig, Strom für ca. 7 Millionen Haushalte ist aber dennoch ne Nummer, die nicht zu verachten ist.

Wenn man Isar 2 relativ problemlos noch 3 Monate weiterlaufen lassen kann (und Gundremmingen wieder anschalten könnte?), wäre uns zumindest für ca. 2,5 Millionen (oder mehr?) Haushalte über den Winter geholfen.

Ich fände auch die oben angesprochene Lösung, jetzt mit verminderter Leistung laufen zu lassen, damit es hinten raus länger hält, eine Option, denn man benötigt ja im Winter mehr Strom als jetzt.

Was mich verwundert hat, war erst das rigorose "geht nicht" und nun das Einlenken "geht vielleicht doch". Aber wie gesagt, wir werden sehen.

Generell bin ich auch für die Abschaltung der AKWs und für mehr Solar- und Windenergie, aber in der aktuellen Lage müssen wir wirklich schauen, dass wir einigermaßen durch den Winter kommen, und da ist die Laufzeitverlängerung vielleicht doch eine gute Option. Wird ja jetzt geprüft. mal sehen.