

# **Energiesparmaßnahmen zur Reduzierung der Abhängigkeit**

**Beitrag von „Kris24“ vom 17. August 2025 21:51**

## Zitat von Moebius

Für die genannten Erdwärmepumpen wird gerade über eine Form der Versicherung der Bohrung diskutiert, weil das finanzielle Risiko einer fehlgeschlagenen Bohrung für die kommunalen Wärmeversorger sonst zu groß ist.

Ja, jedes Windrad, jede Bohrung muss ausreichend versichert werden, AKWs nicht.

Es sind politische Entscheidungen und billig gekauft heißt nicht, dass es wirklich günstig ist. (Mich regen seit langem AKWs und fossile Brennstoffe auf, aktuell glauben manche, dass Erdgas einfach durch grünen Wasserstoff in den nächsten Jahren ersetzt werden kann und baut sich eine Gasheizung ein.) Geothermie ist sicher nur eine Möglichkeit in manchen Regionen Deutschlands, aber sicher besser als AKWs vor 60 Jahren. Das war immer eine blöde Idee.

Natürlich scheitert es aktuell oft an der Technik, auch AKWs benötigten viel Forschung und Subventionen. Und natürlich ist es (zu) teuer für kleine Unternehmen, das gilt auch für AKWs und unendlich lange Gasleitungen und Ölpipelines u.a.