

Energiesparmaßnahmen zur Reduzierung der Abhängigkeit

Beitrag von „Susannea“ vom 13. November 2023 07:52

[Zitat von plattyplus](#)

Naja, er speichert so immerhin 490kWh in Form von heißem Wasser für die Heizung und fürs Warmwasser. Ein Batteriespeicher in der Größe wäre unbezahlbar.

Aber wer braucht täglich diese Mengen warmes Wasser? Und ich sage ja, das ist dann ja auch eine Art von Speicher. Aber ich glaube immer noch nicht, dass ein zusätzlicher Raum, diese Art von Speicher usw. wirklich so viel teurer ist als ein Batteriespeicher in einer passenden (490 kWh ist ja sicher völlig überdimensioniert) Größe.