

Energieversorgung für die Wohnung

Beitrag von „Fluid“ vom 14. Februar 2020, 20:55

Was sich als Backup hervorragend eignen tut wäre noch:

Einen Stromerzeuger. Ab 1000 W. Leistung. Vom Preis her gehen die in einer annehmbaren Qualität ab 200 Euro los.

Ich empfehle 2000W. (Haus)

Da du ja in einer Wohnung lebst, ist er nicht zu klein aber auch nicht zu gross. Dann braucht es noch ein bisschen Benzin (2x20Lt) irgendwo alles auf dem Balkon deponiert. Da eignen sich Gartentrühen hervorragend. Alles rein, Deckel zu. 1-2 mal im Jahr testen und gut ist.

Bei einem Stromausfall könnte man ihn am Tag 2 Stunden laufen lassen. Damit käme man ziemlich weit.

Da kann man fast alles zusammen machen. Akkus laden, fernsehen und falls man fliessend Wasser hätte, könnte man sogar einen elektrischen Heisswasserboiler damit betreiben. Natürlich alles unter der Wattzahlen-Berücksichtigung.

Nachteil: Während dem Betrieb, Lärm.

Von mir aus gesehen hat jede Energiegewinnung ihre Pro und Kontras. Ich hab mich zB. für den Stromerzeuger entschieden.