



An den Oberbürgermeister
der Landeshauptstadt München
Herrn Dieter Reiter
Rathaus, Marienplatz 8
80331 München

München, 26.09.2023

Antrag:
Regionale Stromspeicher

Die SWM legen dem Stadtrat schnellstmöglich ein Konzept für regionale Stromspeicher vor, damit Öko-Strom für sonnen- und windarme Zeiten gespeichert werden kann.

Begründung:

Im Jahr 2030 werden erneuerbare Energien einen Anteil von voraussichtlich 65 Prozent am Stromverbrauch haben. Die daraus erzeugte Strommenge schwankt jedoch leider nach Wetterlage, Jahreszeiten und geografischen Verfügbarkeiten.¹

Der Stadtrat hat nach dem erfolgreichen Bürgerbegehren „Raus aus der Steinkohle“ entschieden, endgültig aus der Kohleenergie auszusteigen. Um diesem Versprechen gerecht zu werden, müssen die SWM schnellstmöglich auch die Strom-Infrastruktur ausbauen. Große, regionale Stromspeicher sind hier ein effizientes Werkzeug zur Netzstabilisierung.

Initiative:

Tobias Ruff, Fraktionsvorsitzender
Sonja Haider, Stellv. Fraktionsvorsitzende
Dirk Höpner, Stadtrat

¹ <https://www.umweltdialog.de/de/umwelt/energiewende/2020/Stromspeicher-in-der-Stadt.php>