

Windräder in der Stadt und Wallboxen an Straßenlaternen (Aus: Ist die AfD eine demokratische Partei?)

Beitrag von „Wolfgang Autenrieth“ vom 17. September 2024 16:41

Zitat von fachinformatiker

Weil Photovoltaik nie nachts und nur sehr wenig im Winter liefert.

Im Sommer gibt es einen UV-Index von 8-8, im Winter immer noch einen UV-Index von 2. Falls Schnee liegt steigt dieser Wert, weil die UV-Strahlung reflektiert wird. Photovoltaik "ballert im Sommer über den Durst". Die modernen Module sind effektiver geworden und liefern auch im Winter noch passable Margen.