

In Zusammenarbeit mit



Markdorfer Sonnenkraft Netzwerk

unabhängig informieren!

Schon gewusst?

Elektromobilität und Photovoltaik

Eigenstromnutzung mit Hilfe einer Photovoltaikanlage lohnt sich! Wenn die Sonne scheint, produziert die PV-Anlage zuverlässig regenerativen Strom.

Der Strom, der nicht selbst verbraucht werden kann, wird ins öffentliche Netz eingespeist.

Wer die PV-Anlage nun mit einem Elektroauto verknüpft, profitiert doppelt:

Er steigert den Eigenverbrauch seines Solarstroms und lädt sein E-Auto günstig mit der Kraft der Sonne.

Strom von Ihrem Dach kostet nur ca. 10 Cent/kWh.

Ein modernes E-Auto verbraucht für 100 km ca. 20 kWh.
(Quelle: ADAC Dauertest Renault Zoe, 2019)

Ab wann fahren auch Sie kostengünstig und CO²-frei mit Strom von Ihrem Dach?