

Reutlingen

Beim Wattbewerb in der Top-Ten

[10.7.2024] Im aktuellen Ranking des Wattbewerbs liegt die Stadt Reutlingen derzeit auf Platz acht. Das Format bewertet die Steigerung der installierten PV-Leistung pro Einwohner über einen festgelegten Zeitraum.

Im bundesweiten Vergleich hat die Stadt Reutlingen einen größeren Zubau an Photovoltaik-Leistung pro Einwohner als in über 60 anderen Großstädten verzeichnet. Wie die Stadt mitteilt, konnte sie im Rahmen des Wettbewerbs Wattbewerb, der darauf abzielt, die Energiewende in Städten durch den Ausbau von Photovoltaik zu beschleunigen, beachtliche Erfolge erzielen. Der Wettbewerb bewertet die Steigerung der installierten PV-Leistung pro Einwohner in Kilowatt peak (kWp) über einen festgelegten Zeitraum.

Mit 4.470 Photovoltaikanlagen und einer Gesamtleistung von 51.800 kWp (Stand 17. Juni 2024) liegt Reutlingen im bundesweiten Vergleich weit vorne. Während des Wettbewerbszeitraums von Ende Februar 2021 bis Ende September 2023 hat Reutlingen mehr als 60 andere teilnehmende Großstädte übertroffen. Insgesamt nehmen 71 der 82 deutschen Großstädte am Wattbewerb teil.

Zum Ende des vergangenen Wettbewerbszeitraums belegte Reutlingen den zehnten Platz. Im aktuellen Ranking, das bereits den nächsten Wettbewerbszeitraum umfasst, erreicht die Stadt sogar Platz acht. Dies entspreche einer installierten PV-Leistung pro Einwohner von 445 Watt peak.

Jede neu installierte Photovoltaikanlage trägt der Stadt Reutlingen zufolge weiterhin zum Erfolg bei, da alle Daten im Marktstammdatenregister (MaStR) der Bundesnetzagentur erfasst werden. Dieses Register dient als Datengrundlage für den Wattbewerb, in dem die Leistungsdaten jeder Anlage erfasst und für jede Kommune zusammengefasst werden. *(th)*

<https://www.wattbewerb.de>

<https://www.reutlingen.de/Sonnenseite>

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, Reutlingen, Wattbewerb

Bildquelle: Stadt Reutlingen

Quelle: www.stadt-und-werk.de