

Was ist Wattbewerb und warum ist es wichtig?

Die praktische Umsetzung der Energiewende mit dem Ziel einer komplett CO₂ freien Energiegewinnung ist eine große Herausforderung für die gesamte Gesellschaft. **Das Team von Wattbewerb e.V. ist sich sicher: der beschleunigte Ausbau der Photovoltaik (PV) ist integraler Baustein der Energiewende.**

Diese Überlegung stand auch am Anfang bei **Fossil Free Karlsruhe** für einen Städtewettbewerb zum Ausbau der PV. Die Frage war, wie man einen schnelleren Zubau, am besten exponentiell, erreichen könnte. Eine Verdoppelung in kurzer Zeit – also Faktor 2 – wurde als plakatives Ziel definiert, und damit war die Idee zum Spiel geboren.

Mit Unterstützung der Klimabewegung, vor allem der **Parents for Future**, wurde diese Idee ausgebaut und verfeinert und schließlich am **21.02.21** offiziell **gestartet**. Der Wettbewerb läuft, bis die erste Großstadt die installierte PV-Leistung je Einwohner*in verdoppelt hat. Die Wertung erfolgt in drei Kategorien: Großstädte über 100.000 Einwohner*innen, Städte und Gemeinden. Maßgeblich für den Gewinn ist der absolute Zubau in Watt/Einwohner*in. Das aktuelle Ranking der teilnehmenden Großstädte, Städte und Gemeinden wird wöchentlich aktualisiert und ist über die Plattform <https://wattbewerb.de> einsehbar.

Die anfängliche **Konzentration auf Städte** erfolgte aufgrund der Tatsache, dass es in Städten ein hohes ungenutztes Potential an vorhandenen Dachflächen gibt, dass also der Zubau der PV relativ kostengünstig und **ohne zusätzlichen Flächenverbrauch** erfolgen kann. Die Ausweitung von Wettbewerb auf **Gemeinden** erfolgte zum Jahresstart 2022.

Als **Datengrundlage** für **Wattbewerb** dient das **Marktstammdatenregister** (MaStR) der Bundesnetzagentur. Jede Photovoltaikanlage in Deutschland muss vom Anlagenbetreiber im MaStR angemeldet werden. Im Zuge dieser Anmeldung erfasst der Anlagenbetreiber auch die Leistungsdaten seiner PV-Anlage. Da die Datenqualität als planerische Grundlage für alle Akteure von essenzieller Bedeutung ist, hat sich **Wattbewerb** die **Verbesserung der Datenqualität im MaStR als Nebenziel** auf die Fahnen geschrieben.



Wattbewerb wird voraussichtlich **zwischen 3** (optimistische Schätzung) **und 5 Jahren dauern**. Ob Wattbewerb dann mit neuen Zielen weitergeht oder die Spielidee auf andere Themen, wie z.B. den **Zubau der Speicherkapazität von Stromspeichern** ausgeweitet wird, ist noch offen.

Ihre Fragen beantworten wir gerne über presse@wattbewerb.de.

Das Wattbewerb Organisationsteam

Das OrgaTeam arbeitet komplett ehrenamtlich und besteht aus Aktivist*innen, denen es am Herzen liegt, selbst beim Klimaschutz anzupacken. Sie leben in verschiedenen Teilen Deutschlands.