



Protokollauszug

aus der
29. öffentliche Sitzung des Ausschusses für Klima, Umwelt und Mobilität
vom 25.08.2022

öffentlich

Top 4.2 Sachstandsbericht der Teilnahme der LHP am "Wattbewerb" gemäß Beschluss 22/SVV/0006

zur Kenntnis genommen

Die Informationen zur Umsetzung des Beschlusses ist den Ausschussmitgliedern am 24.08.2022 zugeleitet worden und wird im Nachgang der Sitzung der Niederschrift im Ratsinformationssystem als Anlage beigefügt.

an die
Mitglieder des Ausschusses für Klima, Umwelt und Mobilität

Sitzung des Ausschusses am 25.08.2022

**Bericht zur Umsetzung des Beschlusses 22/SVV/0006 – Teilnahme der Landeshauptstadt
Potsdam am "Wattbewerb"**

Der Beschluss wurde umgesetzt:

Die Landeshauptstadt Potsdam ist seit 10. Februar 2022 auf der Plattform registriert.

Auf der Plattform sind 56 Großstädte registriert.

In dieser Rubrik „Großstädte“ belegt die LHP Platz 35.

Die installierte Leistung (Tag 8.8.2022) beträgt 32.280 Kilowattpeak (kWp).
Seit der Anmeldung hat sich die Zahl der in Betrieb genommenen Bruttoleistung verdoppelt.
Allerdings ist zu beachten, dass die Daten, die sich automatisch aus den Eintragungen im
Markstammdatenregister der Bundesnetzagentur generieren, Unschärfen enthalten, da die
Anlagen dort nach Postleitzahlen registriert werden und dies nicht komplett mit dem Stadtgebiet
korreliert. Weiterhin weist die durch die Seitenbetreiber installierte Qualitätssicherung eine
Unplausibilität bei den Anlagen von 10,55% aus.

Alle weiteren Daten siehe Screenshots und Grafiken im beigefügten Bericht.

Tagesaktuelle Ergebnisse sind auf der Webseite [Wattbewerb](#) einzusehen.

Cordine Lippert
Bereichsleiterin Koordinierungsstelle Klimaschutz

Anlage zum Bericht 1 zur Beteiligung der Landeshauptstadt Potsdam am „Wattbewerb“

Berichtsdatum vom 08.08.2022

<https://plattform.wattbewerb.de/ranking>

Großstädte: Platz 35 von derzeit angemeldeten 56

25.	Pforzheim	29,0 W _p / Einw.	209 W _p / Einw.	238 W _p / Einw.
26.	Karlsruhe	27,5 W _p / Einw.	146 W _p / Einw.	173 W _p / Einw.
27.	Krefeld	27,0 W _p / Einw.	151 W _p / Einw.	178 W _p / Einw.
28.	Bochum	26,9 W _p / Einw.	94 W _p / Einw.	121 W _p / Einw.
29.	Heilbronn	26,7 W _p / Einw.	294 W _p / Einw.	321 W _p / Einw.
30.	Heidelberg	26,0 W _p / Einw.	167 W _p / Einw.	193 W _p / Einw.
31.	Darmstadt	25,9 W _p / Einw.	89 W _p / Einw.	114 W _p / Einw.
32.	Bottrop	25,5 W _p / Einw.	301 W _p / Einw.	326 W _p / Einw.
33.	Augsburg	25,4 W _p / Einw.	176 W _p / Einw.	201 W _p / Einw.
34.	Herne	25,2 W _p / Einw.	66 W _p / Einw.	91 W _p / Einw.
35.	Potsdam	25,1 W _p / Einw.	152 W _p / Einw.	177 W _p / Einw.
36.	Kassel	25,0 W _p / Einw.	165 W _p / Einw.	190 W _p / Einw.
37.	Freiburg im Breisgau	24,8 W _p / Einw.	230 W _p / Einw.	255 W _p / Einw.
38.	Remscheid	24,8 W _p / Einw.	92 W _p / Einw.	117 W _p / Einw.
39.	Aachen	23,2 W _p / Einw.	113 W _p / Einw.	137 W _p / Einw.
40.	Mainz	22,8 W _p / Einw.	156 W _p / Einw.	179 W _p / Einw.
41.	Halle (Saale)	22,4 W _p / Einw.	276 W _p / Einw.	298 W _p / Einw.
42.	Fürth	22,1 W _p / Einw.	228 W _p / Einw.	250 W _p / Einw.
43.	Mülheim an der Ruhr	19,6 W _p / Einw.	91 W _p / Einw.	111 W _p / Einw.

**Anlage zum Bericht 1 zur Beteiligung der Landeshauptstadt Potsdam am
„Wattbewerb“
Berichtsdatum vom 08.08.2022**

Installierte PV-Bruttoleistung

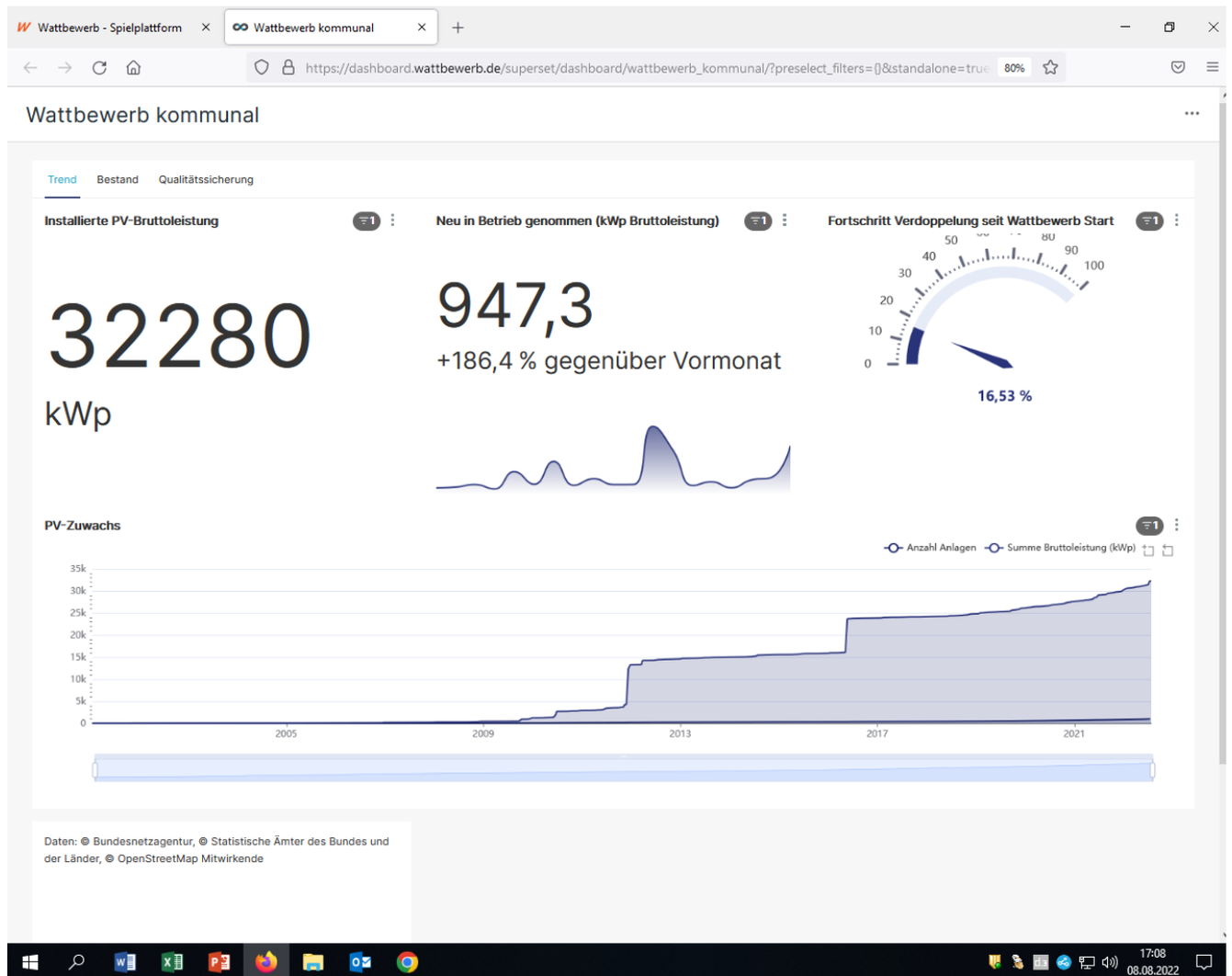
neu in Betrieb genommen ggü.
Vormonat

Fortschritt seit
Teilnahmestart

32.280 kWp

+ 186,4 %

Verdoppelung



Anlage zum Bericht 1 zur Beteiligung der Landeshauptstadt Potsdam am „Wattbewerb“
Berichtsdatum vom 08.08.2022

Bruttoleistung (Wp) pro Kopf nach Postleitzahl: Rundungswerte und Unschärfen, da die PLZ-Bezirke nicht komplett mit den Stadtgrenzen übereinstimmen

Süden	885 Wp/EW
Babelsberg & Osten	85 Wp/EW
Stadtmitte & Pdm.West	65 Wp/EW
Nord-Ost&West	101 Wp/EW
Süd-Westen	907 Wp/EW
Nord/Nord	907 Wp/EW
Nord-Westwen	146 Wp/EW

Größe (veröffentlichte) PV-Anlage: Freifläche im Norden

Bruttoleistung nach Art der Anlage / Freifläche / Bauliche Anlage /Steckersolaranlage:

Freiflächenanlagen:	48,81%
Bauliche Anlagen:	48,97%
Steckersolaranlagen:	2,22%

Bruttoleistung nach Art des Betreibers und Hauptausrichtung: Süd / Süd-West

