

# **TOP 2**

## Solarstrategie

### Hier: Evaluation

Sitzung des Klimabeirates am 08.12.2025

# Solarstrategie

- Beschluss der Solarstrategie im Jahr 2021
- Kontinuierlicher Zubau von PV
- Bis 2035 PV auf allen gut nutzbaren Dachflächen in Bad Dürkheim
- Ziel der Klimaneutralität 2040 analog zum Pariser Klimaschutzabkommen
- Evaluation in den Jahren 2025 und 2030

**Klimaneutralität im  
Korridor 2035 - 2040**

# Ziel und Handlungsfelder

- jährliches Ziel: Zubau von 1.000 kWp
- Handlungsfelder:
  - Kommunale Liegenschaften
  - Privatgebäude
  - Gewerbe- und Industrieimmobilien

# Bisher erreichte Ziele

- Einrichtung des Solarportals
- 4 Solarbotschafter
- 2 Energiekarawanen
- mehrere (Online-) Veranstaltungen
- 251 durchgeführte Solarchecks 2022 a 300 €
- Ehrenamtliche BürgerSolarBeratung seit 2023
- 88 KIPKI geförderte Stecker-Solar-Anlagen
- Untersuchung der Freiflächen-PV in der Wärmeplanung



# Bisher erreichte Ziele

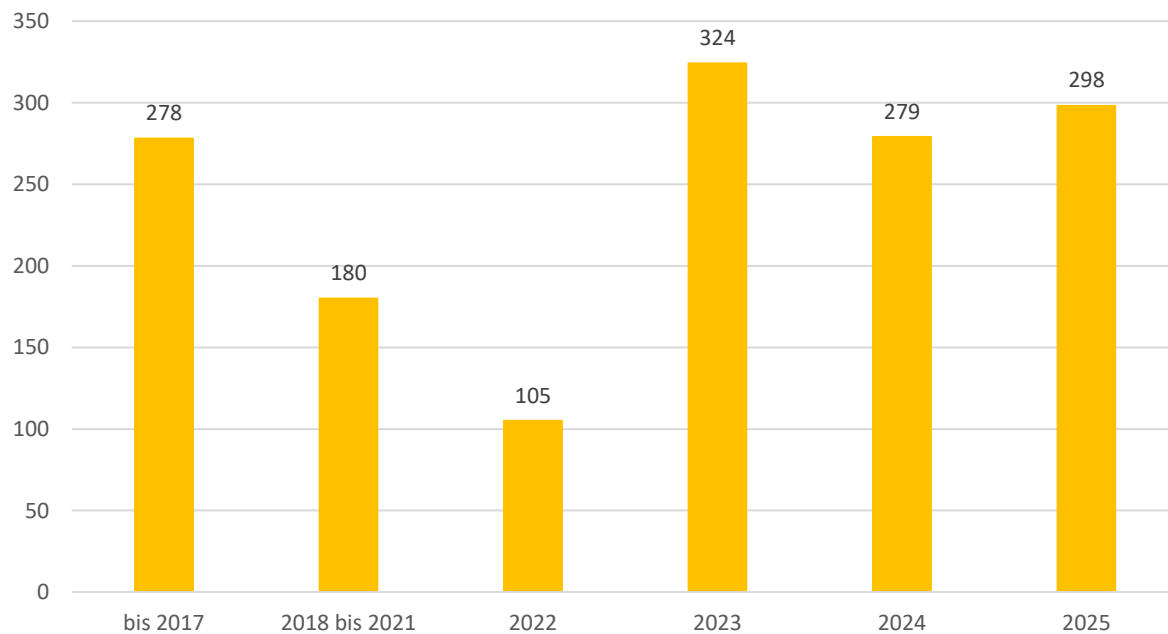
- PV auf kommunalen Gebäuden
  - Baubetriebshof: 316 kWp
  - Feuerwehrgerätehaus: 172 kWp
  - An den drei Mühlen 2: 33 kWp
  - Rathaus: 115,2 kWp
  - Hausener Weg 24 + 26: 56 kWp
  - Am Stadion 9 + 11: 58,3 kWp
  - Kita Leistadt: 63 kWp (im Bau)

**Summe: 814 kWp**

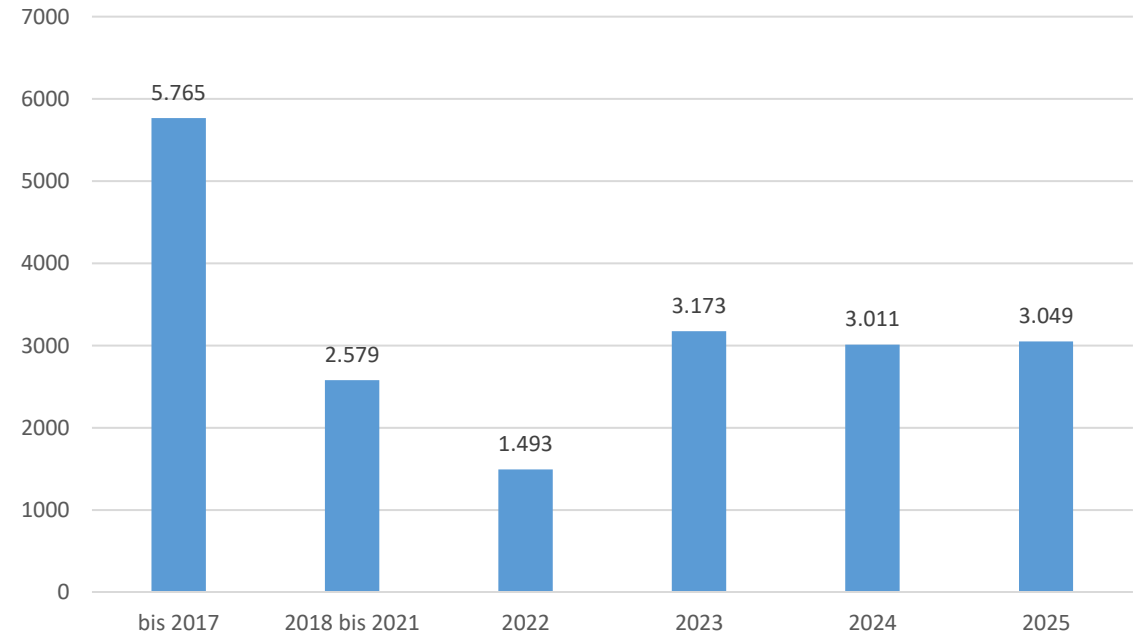
# Bisher erreichte Ziele

- Jährliches kWp-Ziel von 1.000 kWp wurde mehrfach übertroffen

Anzahl Anlagen

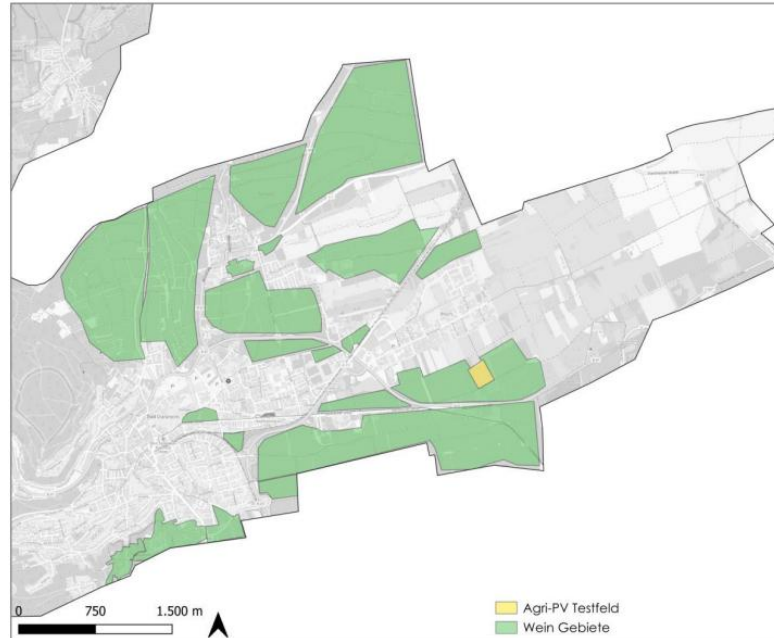
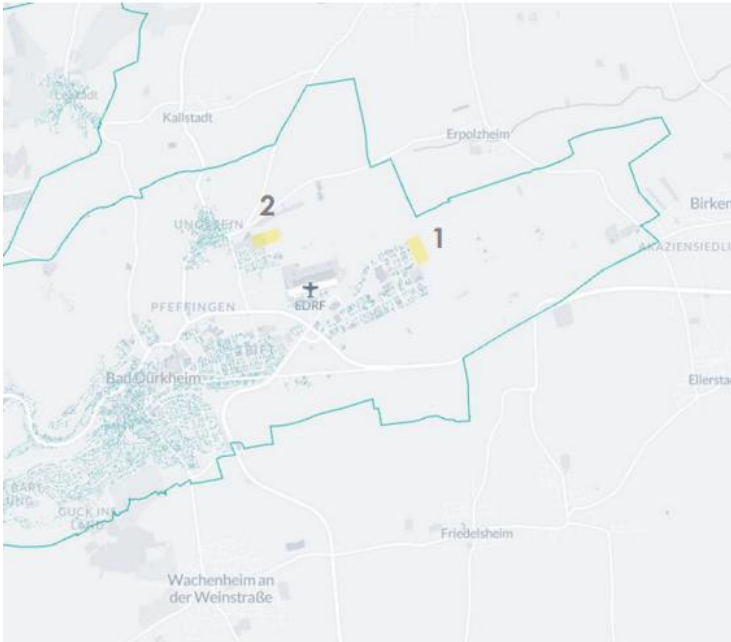


installierte Leistung in kWp



# Untersuchung von Freiflächen-PV

- Freiflächen-PV-Potenzialflächen von 8,5 ha
- Ertragspotenzial von 7,5 GWh/a



- Agri-PV-Potenzialfläche von 3,9 ha und 2,3 GWh pro Jahr

# Maßnahmen für komm. Liegenschaften

- PV auf kommunalen Gebäuden
- Energetische Quartierskonzepte
- Mieterstrommodelle

# Maßnahmen für komm. Liegenschaften

- PV auf kommunalen Gebäuden
- Energetische Quartierskonzepte -> Machbarkeitsstudien  
Wärmenetze
- Mieterstrommodelle

# Maßnahmen für Privathaushalte

- Solarportal: Informationen für Privathaushalte
- Kampagnen rund um das Thema Solarenergie
- Veranstaltungsreihe Solarenergie
- PV Pflicht auf Neubauten prüfen
- Förderung seitens der Stadt für private Solaranlagen
- Energieberatung anbieten
- Vorbildliche Beispielprojekte: Solarbotschafter:innen

# Maßnahmen für Privathaushalte

- Solarportal: Informationen für Privathaushalte
- Kampagnen rund um das Thema Solarenergie
- Veranstaltungsreihe Solarenergie
- PV Pflicht auf Neubauten prüfen -> Leitlinien Klimaschutz und Klimaanpassung in der Bauleitprüfung
- Förderung seitens der Stadt für private Solaranlagen -> KIPKI Förderprogramm Stecker-Solar-Anlagen
- Energieberatung anbieten -> Solarchecks, BürgerSolarBeratung
- Vorbildliche Beispielprojekte: Solarbotschafter:innen

# Maßnahmen für Gewerbetreibende

- Solarportal Bad Dürkheim: Infos für Betriebe
- Veranstaltungsreihe Solarenergie: Informationen für Betriebe
- Energiekarawane
- EnergieProFit
- Netzwerk mit Handwerkern bilden
- Informationen für Betriebe / Förderung für Ausbildung als Solarteure
- Vorbildliche Beispielprojekte

# Maßnahmen für Gewerbetreibende

- Solarportal Bad Dürkheim: Infos für Betriebe
- Veranstaltungsreihe Solarenergie: Informationen für Betriebe
- **Energiekarawane**
- EnergieProFit
- Netzwerk mit Handwerkern bilden
- Informationen für Betriebe / Förderung für Ausbildung als Solarteure
- Vorbildliche Beispielprojekte



# Ideen und Vorschläge?