



Ortsbeirat Mainz-Bretzenheim

OBR-Sitzung 14.1.2026

## **Anfrage: PV-Anlagen auf öffentlichen Gebäuden**

### **Wir fragen die Verwaltung:**

- Auf welchen öffentlichen Gebäuden (städtische Liegenschaften, Gebäude der Wohnbau Mainz, Schulen etc.) in Mainz-Bretzenheim sind PV-Anlagen installiert und mit welcher Leistung?
- Welche öffentlichen Gebäude verfügen Stand heute noch nicht über eine PV-Anlage? Warum ist dies so?
- Welche öffentlichen Gebäude eignen sich für eine PV-Anlage und damit für die Erzeugung umweltfreundlichen und günstigen Stroms?

### **Begründung:**

Erneuerbare Energie senken Strompreise und sorgen für eine sichere Stromversorgung. Die öffentliche Hand hat hier eine Vorbildfunktion. Vor allem Schulen verfügen über eine große Dachfläche und haben zugleich einen sehr großen Stromverbrauch. Investitionen in PV-Anlagen würden damit mittel- und langfristig den städtischen Haushalt finanziell entlasten und gleichzeitig einen wichtigen Beitrag zur Energiewende und zum Klimaschutz leisten. Bewohner:innen von Wohnungen der Wohnbau Mainz, etwa in der Seniorenwohnanlage in der Wilhelmstraße/Zaybachstraße, würde ebenfalls von günstigeren Strompreisen profitieren. Hinzu kommt, dass das Solarkataster des Landes Rheinland-Pfalz öffentlichen Gebäuden in Mainz-Bretzenheim – etwa Heinrich-Mumbächer-Schule/IGS Bretzenheim – großes Potenzial bescheinigt.

Franziska Richter  
Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN im Ortsbeirat Bretzenheim