



öffentlich

**Betreff:**

Umsetzung Beschluss zum Klimanotstand

**Einreicher:** Ortsbeirat Groß Glienicke

Erstellungsdatum: 27.06.2022

Freigabedatum: 27.06.2022

Beratungsfolge:		
Datum der Sitzung	Gremium	Zuständigkeit
07.09.2022	Stadtverordnetenversammlung der Landeshauptstadt Potsdam	Entscheidung

**Beschlussvorschlag:**

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Der Oberbürgermeister wird um Erläuterung/Beratung für/in den Ortsteilen gebeten, wie der Beschluss zum Klimanotstand

<https://www.potsdam.de/499-stadtverordnete-beschliessen-klimanotstand-fuer-potsdam>

in den Ortsteilen praktisch umgesetzt werden kann/soll.

gez. Winfried Sträter,  
Ortsvorsteher

Unterschrift

Ergebnisse der Vorberatungen  
auf der Rückseite

**Beschlussverfolgung gewünscht:**

**Termin:**

Demografische Auswirkungen:

Klimatische Auswirkungen:

**Finanzielle Auswirkungen?**

Ja

Nein

(Ausführliche Darstellung der finanziellen Auswirkungen, wie z. B. Gesamtkosten, Eigenanteil, Leistungen Dritter (ohne öffentl. Förderung), beantragte/bewilligte öffentl. Förderung, Folgekosten, Veranschlagung usw.)

ggf. Folgeblätter beifügen

**Begründung:**

Der Ortsbeirat Groß Glienicke hat in seiner 32. öffentlichen Sitzung am 17.05.2022 einstimmig beschlossen (DS 22/SVV/0400), diese den Ortsteil betreffende Angelegenheit der Stadtverordnetenversammlung zur Beschlussfassung vorzulegen (gemäß § 46 Abs. 2 BbgKVerf).

Der Ortsbeirat begründet das Anliegen damit, dass in den Ortsteilen geklärt werden sollte, welche Konzepte greifen können, um einen Beitrag für mehr Klimaschutz zu leisten. Die Vorschläge der Bürger sind vielfältig (Windkraftanlagen, Solaranlagen auf öffentlichen Gebäuden, mehr Grün, Radwege, E-Ladestationen usw.), sollten aber in das Gesamtkonzept der Stadt eingebettet werden.



<b>Sitzung der Stadtverordnetenversammlung am:</b>	
Titel des Antrages:	
<b>Drucksache Nr.:</b>	<b>TOP:</b>

**Stellungnahme der Verwaltung**

1. Rechtliche Einschätzung
2. Berücksichtigung im Haushaltsplan
3. Zeitliche Umsetzbarkeit
4. Inhaltliche Einordnung