



BU Nr. 174/2022

**Antrag der GOL Fraktion im Gemeinderat Weinstadt  
- Der beschlossene Flächensuchlauf für Freiflächen-Photovoltaikanlagen auf  
Weinstädter Gemarkung soll auf die Standortsuche für Windkraftanlagen  
ausgeweitet werden**

<b>Gremium</b>	<b>am</b>	
Gemeinderat	29.09.2022	öffentlich

**Beschlussvorschlag:**

Der durch den Gemeinderat beschlossene Flächensuchlauf für Freiflächen-Photovoltaikanlagen wird um das Thema Windkraftanlagen ergänzt.

**Haushaltswirtschaftliche Auswirkungen:**

Kosten:	Kosten sind noch zu ermitteln.
Ansatz Haushaltsplan laufendes Jahr:	321.900 Euro
Haushaltsplan Seite:	369
Produkt:	51.10.0200 - Stadtplanung
Maßnahme (nur investiver Bereich):	-
Produktsachkonto:	42718000
Überplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen:	-
Außerplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen:	-
Deckungsvorschlag: (wenn über-, außerplanmäßig)	

**Bezug zum Kursbuch Weinstadt 2030:**

- 3.7 Erhaltung und Entwicklung der Landschaft
- 3.8 Energieeffizienz und Klimaschutz
- 4.7 Energie und Klima

**Verfasser:**

16.09.2022, Stadtplanungsamt, Folk

**Mitzeichnung:**

Fachbereich	Person	Datum	Ergebnis
Oberbürgermeister	Scharmann, Michael, Oberbürgermeister	22.09.2022	Zustimmung
Dezernat II	Deißler, Thomas,	21.09.2022	Zustimmung

	Erster Bürgermeister		
Klimaschutzmanager	Huster, Friedrich	16.09.2022	Zustimmung
Stadtwerke Weinstadt	Meier, Thomas	19.09.2022	Zustimmung

## **Sachverhalt:**

Vor dem Hintergrund der Umstellung der Energieversorgung von fossilen Energieträgern auf regenerative Energien wurde die Stadtverwaltung vom Gemeinderat mit der Erarbeitung eines gesamträumlichen Konzeptes einschließlich einer Potenzialanalyse für Freiflächen-Photovoltaikanlagen beauftragt. Das Projekt ist federführend beim Stadtplanungsamt angesiedelt und Teil der städtischen Solaroffensive, die unter anderem auch den Ausbau von Photovoltaik- und Thermosolaranlagen im Siedlungsbereich voranbringen soll. Das gesamtstädtische Konzept für Freiflächen-Photovoltaikanlagen ist der Stadtentwicklung zugeordnet und soll bei der Erarbeitung von Flächennutzungsplanänderungen und der aktuellen Verfahrenseröffnung zur Teilfortschreibung des Regionalplans für die Region Stuttgart in den Funktionsbereichen Freiflächen-Photovoltaik und Vorranggebiete für regionalbedeutsame Windkraftanlagen beitragen.

Bei der Erstellung des gesamtstädtischen Konzeptes sollen aktuelle bundes- und landespolitische Initiativen und Gesetzesänderungen wie beispielsweise das Osterpaket berücksichtigt werden.

Um das Ziel der Treibhausgasneutralität zu erreichen, sollen in den Regionalplänen Gebiete in einer Größenordnung von mindestens 2 Prozent der jeweiligen Regionsfläche für die Nutzung von Windenergie und Photovoltaik auf Freiflächen rechtzeitig festgelegt werden. Vor diesem Hintergrund schlägt die Stadtverwaltung vor, dem Antrag der GOL zu folgen und bei dem gesamträumlichen Konzept für Freiflächen-Photovoltaikanlagen auch Potentialflächen für regionalbedeutsame Windkraftanlagen in die Abwägung der Flächeneignung mit einzustellen.

Aufgrund von Umfang und Komplexität des Projektes wird die Zusammenarbeit mit einem externen Dienstleister erforderlich. Hierfür wird eine Ausschreibung durchgeführt. Geplanter Projektstart für das gesamtstädtische Konzept mit Potenzialanalyse für Freiflächen-Photovoltaikanlagen und Windkraftanlagen ist im Oktober.