
VORSCHLAG EINSATZ KIPKI-FÖRDERMITTEL

Agenda

1. Unsere Position zu den Vorschlägen der Verwaltung
2. Unsere Kriterien für ein KIPKI-Förderprojekt
3. Unsere konkreten Vorschläge



Unsere Position zu den Vorschlägen der Verwaltung

- 5 Vorschläge der Verwaltung, davon 4 Ideen und eine konkrete Maßnahme
- Die konkrete Maßnahme: Ausstattung des Bauhofs mit Photovoltaikanlage

Position der GRÜNEN:

1. Photovoltaik-Anlagen tragen sich mittlerweile wirtschaftlich von selbst, Empfehlung an die Verwaltung: Anlage mit eigenen Mitteln installieren!
2. Fördermittel sollten unter den vom Land vorgegebenen Kriterien in Vorhaben investiert werden, die sich nicht selbst wirtschaftlich refinanzieren



Unsere Kriterien für ein KIPKI-Förderprojekt

Die Vorschläge der Verwaltung gehen auf beide Schwerpunkte des KIPKI-Programms ein:

1. Investitionen in kommunale Klimaschutzmaßnahmen
2. Investitionen in kommunale Maßnahmen zur Klimawandelanpassung

Die Grünen unterstützen das und schlagen eine Verzahnung der verschiedenen Ideen zu einem Konzept der „Integrierten Klimaoasen“ vor



Warum Integrierte Klimaoasen?



Unsere konkreten Vorschläge als Baukasten für Klimaoasen

- Entsiegelung von innerstädtischen Flächen zur besseren Wasseraufnahme und Vermeidung von Hitzeinseln
- Begrünung der entsiegelten Flächen mit schattenspendenden Bepflanzungen zur Schaffung von besserem Mikroklima-Spots
- unterirdische Regenwasserspeicher zur Bewässerung des Grüns
- Trinkwasserbrunnen + mobile vertikale Gärten als Gestaltungselemente einer klimaresilienten Stadt
- Ladestationen zur Förderung der e-Mobilität
- Kinderspielplätze für eine familienfreundlichere Innenstadt
- Sonnensegel, ...



Vorschlag No.1: Klimaoase am Gertrudenplatz



Entsiegelung von Parkplätzen auf der Parkinsel unter den Kastanien und Straße

Begrünung mit zusätzlichen Bäumen

Trinkbrunnen & Sitzmöglichkeiten

Ggf. ein Teil als „Biergarten“ für Johann in der Alten Post

2 Doppel-eLadestationen



Umwidmung von Parkplätzen zu Spielplatz
Begrünung mit Bäumen + Büschen
Trinkwasserbrunnen

Entsiegelung von Parkplätzen entlang der Gertrudenstraße
Begrünung mit Bäumen + Büschen

- Grünfläche
- Trinkwasserbrunnen
- Spielplatz
- Regenrückhaltung
- Baum
- E-Ladestation



Vorschlag No.2: Klimaoase Neue Mitte



- Grünfläche
- Mobiles Grün
- Spielplatz
- Regenrückhaltung
- Baum
- Trinkwasserbrunnen

Entsiegelung des Platzes vor Pizzeria MaNi / Juwelier Wermann.

Brunnen ersetzt Betonkonstrukt und bietet Freifläche für Kinderspielplatz

Begrünung mit weiteren resilienten Bäumen + mobilen vertikalen Gärten

Sitzmöglichkeiten & ein Teil für die Außengastronomie für MaNi in der Grünanlage



Die Grüne Dase Neue Mitte könnte im Zuge der Umsetzung der Fußgängerzone zu einer weiteren Entsiegelung und Begrünung (z.B. Laubengänge, mobilen vertikalen Gärten) entlang der Binger Straße sowie der Bahnhofstraße ausgebaut werden.



Weitere Flächen/Ideen für Integrierte Klimaoasen ...

- Wackernheim: Platz vor dem Dorfgemeinschaftshaus
- Mehr Freiraum für Bäume: mindestens 12 qm Wurzelraum
- **Umsetzung des Rahmenplan Grün**
 - östlicher Teil der Binger Straße
 - westlicher Teil der Binger Straße
 - südlicher Teil der Bahnhofstraße
- ...Weitere Ideen? Gerne! ;-)



Weitere Standorte: Mainzer Straße / Ottonenstraße



 Regenrückhaltung

 Grünfläche

 Baum

 E-Ladestation

Entsiegelung von Parkplätzen

Begrünung mit Bäumen + Büschen

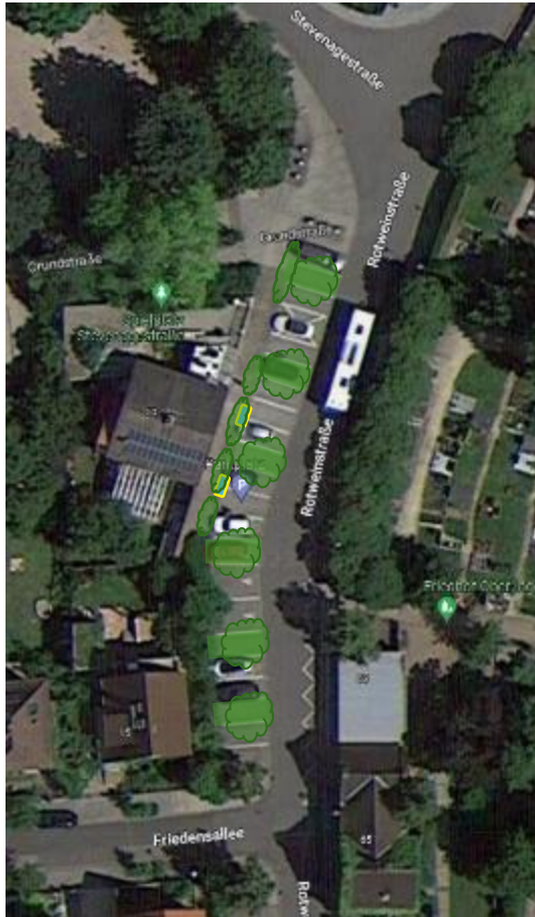
Versickerungsrinne zur Grünfläche hin

unterirdisches Regenrückhaltebecken zum Schutz bei Starkregenereignissen und zur Bewässerung

6 Doppel-eLadestationen



Weitere Standorte: Rotweinstraße / Friedhof Ober-Ingelheim



-  Grünfläche
-  Baum
-  Hecke
-  E-Ladestation

Entsiegelung von Parkplätzen

Begrünung mit Bäumen + Büschen
mit Tiefbeetrigolen



Versickerungsrinne zur Grünfläche hin

2 Doppel-eLadestationen



Weitere Standorte: An der Burgkirche



○ Durchfahrt Rosengärtchen sperren (Anlieger frei)

Entsiegelung von Parkplätzen

Begrünung mit Bäumen in Baumrigolen



■ Grünfläche

☁ Baum

🌿 Hecke



Links zu Beispielen

- <https://www.worms.de/neu-de/zukunft-gestalten/klima-und-umwelt/Klimawandel/Klimaoasen-und-Hitzeinseln.php>
- <https://umwelt.jena.de/de/gruene-klimaoasen>
- <https://gruene-guetersloh.de/guetersloher-innenstadt-soll-eine-klimaoase-werden/>
- <https://www.oldenburg.de/metanavigation/presse/pressemitteilung/news/45-millionen-euro-lassen-klimaoasen-aufbluehen-1.html>
- <https://neuelandschaft.de/artikel/kopenhagen-vorreiter-beim-thema-ueberflutungsvorsorge-3350>



**VIELEN
DANK**
