

Herrn Oberbürgermeister
 Dr. Frank Mentrup
 76124 Karlsruhe



16.10.2023

DOPPELHAUSHALT	2024/2025
ANTRAG	DHH/2023/3118

Beschleunigte Umsetzung des Trinkbrunnenkonzeptes von 2021:
 Ausbau und Sanierung von Trinkbrunnen als Teil der Klimaanpassungsstrategie

▶ Zuordnung im Haushaltsplan					
Seite im HH-Plan	Teilhaushalt				
▶	▶ 6700				
Ergebnishaushalt: Produktbereich Produktgruppe Schlüsselposition					
▶ 5510-670?					
Finanzhaushalt: Investive Maßnahme					
▶					
▶ Änderungen und neue Mittelanmeldungen					
Art	2024	2025	2026	2027	2028
<input type="checkbox"/> Stellenschaffung/-reduzierung					
<input checked="" type="checkbox"/> Erhöhung/Reduzierung Erträge, Aufwendungen, Ein- oder Auszahlungen					
Sachaufwendungen	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
Bitte aus Liste auswählen					
Bitte aus Liste auswählen					
Bitte aus Liste auswählen					
Bitte aus Liste auswählen					
<input type="checkbox"/> Sperrvermerk					
<input type="checkbox"/> Verpflichtungsermächtigung					
▶ davon zahlungswirksam in					
Sonstige Änderungen					
<input type="checkbox"/> Konzeption, Ziele, Maßnahmen, Kennzahlen					
s. Hinweis - F1-Taste !					

Beschleunigte Umsetzung des Trinkbrunnenkonzeptes von 2021:
Ausbau und Sanierung von Trinkbrunnen als Teil der Klimaanpassungsstrategie

▶ Weitere Angaben

bei Leistungen an Zuschussempfänger



▶ Sachverhalt | Begründung

Wir GRÜNE fordern den Ausbau und die Sanierung von Trinkbrunnen voranzutreiben. Dazu möchten wir jährlich 100.000 Euro einstellen. Das Anliegen nimmt Bezug auf den Antrag der grünen Fraktion: „Trinkbrunnen in der Stadt einrichten und sichtbar machen“ aus dem Sommer 2019 (<https://web6.karlsruhe.de/Gemeinderat/Gruene/2019/07/trinkbrunnen-in-der-stadt-einrichten-und-sichtbar-machen-antrag-sachverhalt-begrueendung>).

Die Berechnungen stammen aus dem Trinkbrunnenkonzept der Stadt Karlsruhe. Erforderlich sind Mittel für die Sanierung, den Ausbau von Dauerläufern und diskontinuierlich laufenden Trinkbrunnen sowie der regelmäßigen Kontrolle und Beschilderung (<https://web1.karlsruhe.de/ris/oparl/bodies/0001/downloadfiles/00626622.pdf>).

Trinkbrunnen mit Leitungswasser tragen zu einer Verbesserung bei der Hitzevorsorge bei. Insbesondere in den 32 Hotspots der Stadt können die Bürger*innen frisches Wasser zur Kühlung und zum Trinken vor Ort finden.

[Trinkbrunnen werden als wichtiger Baustein der kommunalen Klimaanpassungsstrategie immer wichtiger. Sie sind Bestandteil des kommunalen Hitzeaktionsplanes](https://web1.karlsruhe.de/ris/oparl/bodies/0001/downloadfiles/00643261.pdf) (<https://web1.karlsruhe.de/ris/oparl/bodies/0001/downloadfiles/00643261.pdf>).

Unterzeichnet von:

Aljoscha Löffler, Jorinda Fahringer und GRÜNE Fraktion