

# Vorlage der Stadt Speyer



Vorlagen-Nr.: 1619/2023

**Abteilung:** Entsorgungsbetriebe Speyer

**Bearbeiter/in:** Wölle, Jürgen

**Haushaltswirksamkeit:**

nein

ja, bei

Produkt: Abfall

Investitionskosten:

nein

ja

Betrag: 6.248,- €

Drittmittel:

nein

ja

Betrag:

Folgekosten/laufender Unterhalt:

nein

ja

Betrag: 1.220,- €

Im laufenden Haushalt eingeplant:

nein

ja

Fundstelle:

Betroffene Nachhaltigkeitsziele:



Beratungsfolge	Termin	Behandlung	Beratungsstatus
Werkausschuss	20.09.2023	öffentlich	Beschlussfassung

**Betreff: Einjähriger Testbetrieb einer Wertstoffinsel zur Erfassung weiterer Wertstoffe an dezentralen Sammelplätzen**

## **Beschlussempfehlung:**

Der Werkausschuss der Entsorgungsbetriebe Speyer (EBS) beschließt einen einjährigen Testbetrieb einer Wertstoffinsel zur Erfassung weiterer Wertstoffe an einem dezentralen Standort. Bereits nach einem halben Jahr wird der Erfolg des Tests überprüft und ggfl, der Testbetrieb vorzeitig beendet.

## **Begründung:**

Der Werkausschuss beauftragte auf Grundlage des Antrags der UfS in seiner 18. Sitzung am 21.06.2023 den Betriebsführer der EBS mit der Erstellung eines Konzeptes für einen zeitlich begrenzten Testbetrieb einer Wertstoffinsel an einem einzelnen Standort inklusive einer entsprechenden Kostenbetrachtung.

Für die Einrichtung der Wertstoffinseln werden folgende Kosten zusammengestellt:

- Personal: 500 Euro pro Jahr und Standort (mit Synergien)
- Behälter Elektrokleingeräte: 3.273 Euro
- Behälter Altkleider: 2.975 Euro
- Sondernutzungsgebühren: 720 Euro pro Jahr und Behälter

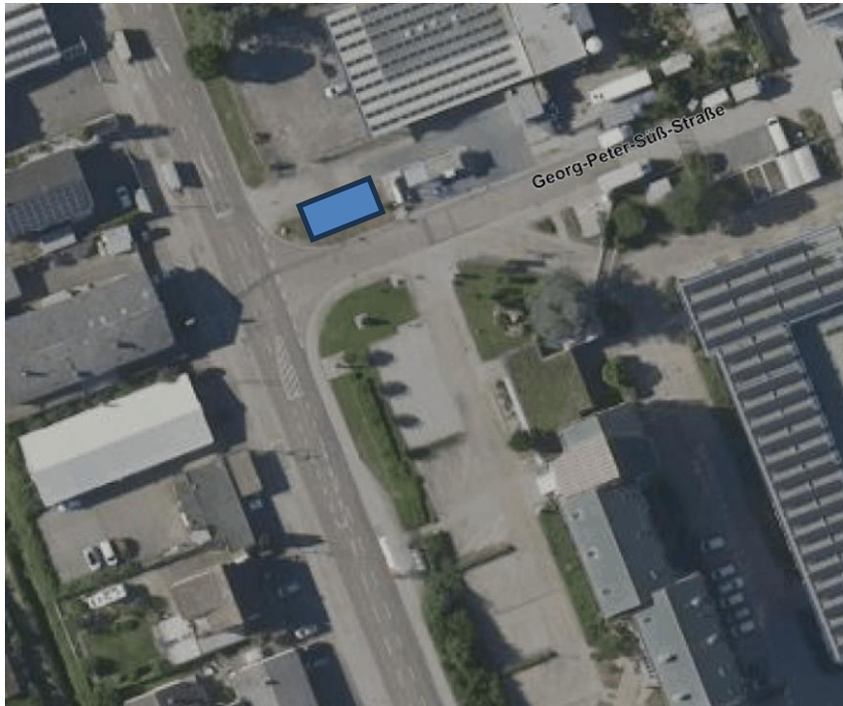
Durch Kooperationen mit anderen Partnern, z. B. bei der Aufstellung der Altkleidercontainer, lassen sich die Kosten im Bereich der Container und Sondernutzungsgebühren für die EBS ggfs. senken.

Für einen möglichen Teststandort wurde der geplante Glascontainerstellplatz auf dem Gelände der Stadtwerke Speyer GmbH in der Georg-Peter-Süß-Straße ausgewählt. Durch die Aufstellung auf nicht-öffentlichem Gelände entfallen die Sondernutzungsgebühren. Auch erscheint der Standort durch die Nähe zum SWS-Kundenzentrum und zum Bürgerbüro der Stadt günstig gelegen.

Die Aufstellung der Wertstoffinsel soll, sofern umsetzbar, Anfang 2024 erfolgen.

Die Entsorgungsbetriebe erwarten durch die Einführung solcher Wertstoffinseln keine wesentlichen Verbesserungen der bereits angebotenen Entsorgungsdienstleistungen oder höheren Erfassungsmengen an Wertstoffen.

Lage Teststandort



Beispielbilder Container

