

# Tabelle 1

Nr.	Maßnahme zur Stärkung der Abfallvermeidung und Wiederverwendung	Stand der Umsetzung	Stand
1	Kontinuierliche Öffentlichkeitsarbeit und Information	fortlaufend	16.03.2022
2	Einrichtung eines Tauschraums für gebrauchte Gegenstände am AWH	Gespräche mit der Genehmigungsbehörde zur Umsetzung	16.03.2022
3	<b>Anpassung der Sperrmüllsammlung</b>	Gespräche mit gemeinnützigen Partnern und anderen Abfallwirtschaftsbetrieben	16.03.2022
		Gespräche mit dem Speyerer Warenkorb (Caritas) und Bürgermeisterin Kabs zu einer möglichen Kooperation zur Wiederverwendung von Altmöbeln	14.05.2022
		Beauftragung der Kanzlei Gruneberg, Köln mit der Erarbeitung einer Kooperationsvereinbarung	13.09.2022
		Gespräche mit Inspeyered zur Wiederverwendung von Altfahrrädern	14.05.2022
		<b>Werkausschuss beschließt Kooperation mit dem Warenkorb (Caritas)</b>	<b>16.11.2022</b>
4	Kooperation mit dem RepairCafé Speyer und anderen Einrichtungen	niederschwellige Kooperation mit RepairCafé bereits realisiert, Gespräche mit der Genehmigungsbehörde zur formal korrekten Umsetzung	16.03.2022
5	<b>Erstellung eines Mehrwegkonzeptes mit Gastronomen und Eisdielen</b>	In Arbeit (in Zusammenarbeit mit dem Nachhaltigkeitsmanagement)	16.03.2022
		<b>Bundesweite Einführung der Mehrwegangebotspflicht gemäß VerpackG</b>	<b>01.01.2023</b>
6	Evaluierung und ggfs. Anpassung des Projektes Mehrwegbecher	In Arbeit (in Zusammenarbeit mit dem Nachhaltigkeitsmanagement)	16.03.2022
7	Einrichtung einer Bauteilbörse	siehe Nr.2	16.03.2022
8	Stärkung des Einsatzes von Recyclingbaustoffen	Auf Bundesebene: Mantelverordnung ab dem 01.08.2023	16.03.2022
9	Überprüfung und Evaluierung der bestehenden Abfallgebührenstruktur	Teilweise erfolgt im Rahmen der aktuellen Gebührenanpassung	16.03.2022
9a	Überarbeitung der Abfallgebührenstruktur	s.o.	16.03.2022
10	Anpassung der Textilsammlung		
11	Erstellung eines Konzeptes zur Vermeidung von Lebensmittelabfällen		
12	Erstellung eines Konzeptes zur Einführung/Förderung von nicht-kommerziellen Leih-/Sharingangeboten		
13	Erstellung eines Konzeptes zur Vermeidung von Vermüllung im Stadtgebiet		

# Tabelle 1

Nr.	Maßnahme zur Stärkung der Abfallvermeidung und Wiederverwendung	Stand der Umsetzung	Stand
14	Abfallvermeidungskonzepte für öffentliche Veranstaltungen	Entwurf der EBS liegt vor	16.03.2022
		Veranstaltungssatzung der Stadt Speyer tritt in Kraft	09.01.2023
15	Abfallvermeidung im Beschaffungswesen		

## Tabelle 2

Nr.	Maßnahmen zur Optimierung der Erfassungs-, Sammel- und Verwertungsstrukturen	Stand der Umsetzung	Stand
1	Kontinuierliche Öffentlichkeitsarbeit und Information	fortlaufend	16.03.2022
2	<b>Prüfung der Einführung von Unterflursystemen zur Abfallsammlung</b>	Besuch von Referenzstandorten in anderen Städten, erste Gespräche mit Anbietern von Fahrzeug- und Behältertechnik	16.03.2022
		<b>Beschaffung eines Abrollcontainerfahrzeugs mit Kranaufbau</b>	<b>30.11.2022</b>
		<b>Pilotstandort an einem Wohnungsbauprojekt geplant (2024)</b>	<b>14.03.2023</b>
3	<b>Analysen der Sammelqualität für alle Abfallfraktionen im Holsystem</b>	Sortieranalysen für PPK und Biotonne im ersten Halbjahr 2022 beauftragt	16.03.2022
		Sortieranalyse PPK durchgeführt, Bericht steht noch aus; Sortieranalyse Bioabfall für KW 43 geplant	13.09.2022
		<b>Sortieranalyse Bioabfall durchgeführt, Bericht noch nicht vollständig</b>	<b>14.03.2023</b>
3a	Begleitende Öffentlichkeitsarbeit zur Verbesserung der Sammelqualität	Kampagnenbeitritt #wirfuerbio	16.03.2022
4	Umsetzung und Inbetriebnahme der Grüngutaufbereitung am AWH	noch im Verfahren der Änderung der Genehmigung	16.03.2022
5	Kontinuierliche Evaluierung und ggfs. Verbesserung der Servicequalität und des Dienstleistungsangebotes am AWH	fortlaufend	16.03.2022
6	Kontinuierliche Evaluierung und ggfs. Effizienzsteigerung der Sammellogistik	fortlaufend	16.03.2022
7	Prüfung der Möglichkeit zur Herstellung von grünem Wasserstoff aus Biomasse (u.a. Bioabfällen, Klärschlamm)	Kooperationsvereinbarung unterzeichnet	16.03.2022
7a	<b>Umsetzung eines Testvorhabens zur Produktion von Wasserstoff aus Biomasse</b>	Beginn der Fördermitteleinwerbung	16.03.2022
		Antragsskizze für 7. Energieforschungsprogramm des BMWI eingereicht am 31.08.2022	13.09.2022
		<b>Einreichung der Skizze in weiteren Förderprogrammen, Antragstellung ebenfalls im Rahmen vom KIPKI geplant</b>	<b>14.03.2023</b>
		<b>Abschluss eines Gestattungsvertrags über den Anlagenstandort</b>	<b>14.03.2023</b>
8	Erstellung eines Konzeptes für die Phosphorrückgewinnung aus Klärschlamm		
9	<b>Erstellung eines Konzeptes zur farbgetrennten Erfassung von Behälterglas</b>	Erneute Kontaktaufnahme zu Marktbetreibern in Zusammenarbeit mit der Wirtschaftsförderung für einkaufsnahe Depotstandplätze	13.09.2022
		<b>Umstellung der Glassammlung zum 01.01.2024</b>	<b>14.03.2023</b>

## Tabelle 2

Nr.	Maßnahmen zur Optimierung der Erfassungs-, Sammel- und Verwertungsstrukturen	Stand der Umsetzung	Stand
10	<b>Durchführung einer Potentialstudie zur Minimierung der Klimagasemissionen aus der eHMD Nonnenwühl</b>	Förderanträgen gestellt, Rückmeldung steht aus	16.03.2022
		<b>Fördermittelbescheid vom 16.09.2022, Bearbeitungszeitraum 01.11.2022 – 31.10.2023, Fördermittel: 30.769,00 Euro, Förderquote: 80%</b>	<b>14.03.2023</b>
11	<b>Aktive Bewerbung und Ausweitung der MGB-Erfassung von PPK</b>	Bürger*innen-Information vor dem Hintergrund der Beschaffungskrise für Kunststoffsäcke	13.09.2022
		<b>Aktueller Behälterbestand: 7.774 Stück (alle Größen)</b>	<b>01.03.2023</b>
12	Prüfung der Einführung einer Wertstofftonne ggfs. auch zur Erfassung von stoffgleichen Nichtverpackungen		
13	Ausbau des Vollservice-Angebotes	fortlaufend	16.03.2022
14	Prüfung der Einsatzmöglichkeiten von alternativen Antriebskonzepten für Müllsammelfahrzeuge		
15	<b>Konsequente Umsetzung der Mülltrennung in öffentlichen Einrichtungen</b>	<b>Mehrer Gespräche zu Mülltrennung an Schulen, Haushaltsansatz zur Beschaffung von Behältern zur Mülltrennung in 2023</b>	<b>14.03.2023</b>
16	Fortführung und Auswertung des Pilotprojektes Digitalisierung der Stadtreinigung		

## Tabelle 3

Nr.	Maßnahme im Bereich der Öffentlichkeitsarbeit	Stand der Umsetzung	Stand
1	Erstellung eines Leitfadens zur Mülltrennung	Grundlagen bereits vorhanden (Abfall-ABC), Erweiterung in Arbeit	16.03.2022
2	Wettbewerbe zur Abfallvermeidung an Schulen		
3	Wettbewerbe zur Mülltrennung und Abfallvermeidung für Haushalte		
4	Kooperation mit Bildungseinrichtungen	Beiträge der EBS zur Bibliothek der Dinge, Besuche von Kitas und Schulen	16.03.2022
5	Umfangreiche Öffentlichkeitskampagne	Beitritt zur bundesweiten Kampagne #wirfuerbio	16.03.2022