



**Umweltprogramm/  
Ziele**

## Umweltprogramm – Erreichte Ziele (2018 bis 2020)

MASSNAHME	MESSKRITERIUM/ZIELWERT	TERMIN	STATUS
Abfallberatung bei Veranstaltungen, Infobus: Beratung und Mülltrennspiel	Mind. 70 Veranstaltungstage pro Jahr	laufend	2018 und 2019 umgesetzt*
Abfallberatung in Kindergärten und Schulen, Zielgruppe: Kindergartenkinder, SchülerInnen und Lehrlinge	Mind. 45.000 erreichte Kinder und Jugendliche pro Jahr	laufend	2018 und 2019 umgesetzt*
Dachbegrünungen (im Zuge der Errichtung von PV-Anlagen zur Kühlung und Effizienzsteigerung)	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2020	umgesetzt
Gewinnung von erneuerbarer Energie aus PV- und Solaranlagen	Mind. 50 kWp pro Jahr durch PV- und Solaranlagen	Dezember 2020	umgesetzt
Umstellung auf LED-Leuchtmittel	Laufende Umstellung auf LED-Leuchtmittel	Dezember 2020	umgesetzt
Regenwassermanagement (Errichtung von Auffangbehältern zur Sammlung und Verwendung von Regenwasser) Pilotprojekt „House of Mist“	umgesetzt/nicht umgesetzt; Errichtung einer Testanlage	Dezember 2020	wurde bis 2020 nicht umgesetzt
Errichtung von Ladestationen für E-Fahrzeuge inkl. Stromzähler	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2020	umgesetzt
Diverse Veranstaltungen als „ÖKOEvent“ ausführen	Jährliche Veranstaltungen ausführen	laufend	umgesetzt
Standortkonzentrierung auf der Liegenschaft Rinter: Nutzung von Synergien	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2020	Erst ab 2022 nach vollständiger Besiedelung
Lärmreduzierung durch Umstellung auf 1.100 Liter Flachdeckelbehälter bei der Restmüll- und Altpapiersammlung	Mind. 2.000 ersetzte Behälter pro Jahr	Dezember 2020	umgesetzt
Standortkonzentrierung des Behälterlogistikzentrums auf der Liegenschaft Blumental	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2020	umgesetzt
Aussortierte PET-Flaschen und Dosen von öffentl. Papierkörben	Mind. 380 Tonnen aussortierte PET-Flaschen pro Jahr	laufend	2018 und 2019 umgesetzt*
Reduzierung der Fahrzeuge gem. Systemisierungsplan	Max. 920 Fahrzeuge in der gesamten 48er	Dezember 2020	derzeit 1001 Fahrzeuge
Anschaffung von Elektro-PKWs	mind. 50 Elektro-PKWs in der gesamten 48er	Dezember 2020	derzeit 35 E-PKWs
Umrüstung der großen Fahrzeuge auf Doppelklingen im Winterdienst	100% der großen Fahrzeuge im Winterdienst auf Doppelklingen umrüsten	Dezember 2018	umgesetzt
Einsatz neuer Solestreuer im Winterdienst	Verringerung von Streumittel	Dezember 2020	umgesetzt
Reduzierung der Lärmemission durch Anschaffung geräuscharmer Fahrzeuge und Geräte	umgesetzt/nicht umgesetzt	laufend	umgesetzt
Modul „Spritspartraining“ am Fahrsimulator	Mind. 30 TeilnehmerInnen pro Jahr	laufend	umgesetzt**
Verbesserung der Gebäudeklasse (Energieklasse)	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2020	nicht umgesetzt
Anschaffung von Elektro-PKWs für PKW-SC	Ein Fahrzeug	Dezember 2020	nicht umgesetzt
Errichtung von Ladestationen für E-Fahrzeuge im PKW-SC	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2020	umgesetzt

\*Aufgrund Covid19 im Jahr 2020 nicht erreicht

\*\* Das Spritspartraining wurde im Zuge der Berufskraftfahrer-Weiterbildung – C95 durchgeführt

# Umweltprogramm (2021 bis 2023)

THEMENBEREICH	MASSNAHME	ZIELWERT	UMSETZUNG BIS
Energie	Ermittlung der Bestandsgebäude der 48er, im Verwaltungsbereich der Stadt Wien, die mit fossilen Heizsystemen ausgestattet sind	vollständige Auflistung	September 2021
	Ersatz von fossilen Heizsystemen in Bestandsgebäuden durch Fernwärme oder andere erneuerbare Heizformen	10% der fossilen Heizsysteme	Dezember 2023
	Entwicklung einer Strategie zur Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energie	freigegebene Strategie	Juni 2022
	Errichtung einer PV-Anlage am Dach des BLZ Nord (Leistung: 27 kWp)	PV-Ausbau (500 kWp in der gesamten 48er bis 2023)	Dezember 2021
	Errichtung einer PV-Anlage auf der Altlast Löwygrube (Leistung: 11 kWp)		Dezember 2021
	Errichtung einer PV-Anlage auf der Altlast Spitzau (Leistung: 24 kWp)		Dezember 2021
	Errichtung weiterer PV-Anlagen		Dezember 2023
	Feststellung der Eignung der Gebäude der 48er für PV-Anlagen mit Hilfe des digitalen Themenstadtplans "Wien Umweltgut"	vollständige Auflistung	Juni 2022
	Errichtung von PV-Anlagen auf Gebäuden der 48er, die dafür sehr gut geeignet sind (unter Berücksichtigung der Gebäudestatik)	alle sehr gut geeigneten Gebäude	Dezember 2023
	Ermittlung der Freiflächen der 48er, die sich theoretisch zur Energieerzeugung eignen (mit Hilfe des digitalen Themenstadtplans "Wien Umweltgut"); inkl. Vorschläge zur Nutzung	vollständige Auflistung	Dezember 2022
Mobilität / Verkehr	Erstellung einer Fahrzeugstrategie zur Erreichung der Vorgaben der CVD-RL (Clean Vehicles Richtlinie – Richtlinie)	freigegebene Strategie	Juni 2021
	Laufende Neubeschaffung von Fahrzeugen mit alternativem Antrieb	10 E-PKW; 3 E-LKW; 10 E-leichte Nutzfahrzeuge (Pritschen, ...)	Dezember 2023
	Das Projekt „E-Ladekonzept in der 48er“ wird gestartet	freigegebener Projektauftrag	Juni 2021
	Errichtung von überdachten und gesicherten Fahrradabstellanlagen an ausgewählten Standorten mit der Möglichkeit E-Fahrräder und E-Scooter (mit Berücksichtigung von PV-Anlagen) zu laden	5 Standorte	Dezember 2022
Grünraum, Wasser, Boden	Festlegung der Vorgangsweise zur Errichtung von Grünfassaden und Dachbegrünungen auf Bestandsbauten	freigegebene Strategie	Dezember 2021
	Berücksichtigung von Grünfassaden und Dachbegrünungen bei Neubauten	freigegebenes Raumbuch	Dezember 2021
	Die Kriterien Regionalität, Biologisch und Saisonalität werden in der Ausschreibung berücksichtigt	Kriterien in Ausschreibung	September 2021
	Überprüfung der bestehenden Pachtverträge und ggf. Anpassung	Prüfung der Pachtverträge	Juni 2022
	Gestaltung von ausgewählten Grünflächen der 48er als artenreiche Lebensräume	5 Grünflächen	Dezember 2023
	Begrünung von Randstreifen und Freiflächen von Objekten der Sammlung mit heimischen Sträuchern und Obstbäumen	5 Freiflächen	Juni 2022

## Umweltprogramm (2021 bis 2023)

THEMENBEREICH	MASSNAHME	ZIELWERT	UMSETZUNG BIS
Abfall	Die Geringhaltung von Lebensmittelabfällen wird in der Ausschreibung berücksichtigt	Kriterium in Ausschreibung	September 2021
	Prüfung der Verwendung von Mehrweggetränkeflaschen und Tassen für Kaffee- und Getränkeautomaten in der 48er-Zentrale	Ergebnisbericht	September 2021
	Mehrwegverpackungen für gelieferte Speisen werden einem Gasthaus im Tauschsystem zum Probebetrieb zur Verfügung gestellt	100 Stück	September 2021
	Umstellung der Warnleuchten/Baustellenleuchten des Bereitschaftsdienstes von Batteriebetrieb auf Akkubetrieb	150 Stück	Dezember 2021
	Durchführung eines Pilotprojekts mit der ARA zur gelb-blauen Tonne in Mehrfamilienhäusern*	Projektabschlussbericht	Dezember 2022
	Entwicklung weiterer Maßnahmen zur Steigerung der Recyclingquote in Wien*	Maßnahmenkatalog	Dezember 2023
	Aufbereitung der Bettasche aus dem Wirbelschichtofen um ein glasreiches Konzentrat herzustellen, welches einem externen Aufbereiter übergeben werden kann*	6.000 Tonnen Konzentrat/Jahr	Dezember 2023
	Aufbereitung der Gärreste aus der Biogasanlage im Kompostwerk	100% der Gärreste	Dezember 2023
	Kreislaufführung des abgeseibten Strukturmaterials im Kompostwerk	umgesetzt/nicht umgesetzt	Dezember 2022
Sonstiges	Weiterentwicklung der Beschaffungskriterien für Fahrzeuge in der ÖkoKauf Arbeitsgruppe Fuhrpark*	aktualisierte Beschaffungskriterien	Juni 2021
	Berücksichtigung von einheitlichen Umweltstandards für die Bereiche Betriebsgebäude, WC-Anlagen, Mistplätze, Flugdächer, Tankstellen, Siloanlagen und Außenanlagen im 48er-Raumbuch	fertige Umwelt- und Energiestandards im 48er-Raumbuch	Dezember 2022
	Verstärkte interne Bewerbung von mindestens 7 Veranstaltungen pro Jahr, die einen Umweltbezug haben (z.B. Reparaturwerkstätte, Kleidertausch, Abfallberatung, diverse Vorträge, ...)	7 Veranstaltungen pro Jahr	Dezember 2023



\* diese Maßnahmen betreffen Dienstleistungen der 48er und keine innerbetrieblichen Ziele



