

**Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)**

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
1	Fortschreibung Klimaschutzkonzept										
		01	5543	Klimaschutz	50.000	50.000	50.000	50.000	X		Für die Durchführung der Öffentlichkeitsarbeit werden Mittel in den Haushalt eingestellt. Sachkosten: je 50.000 Euro von 2025 bis 2028. Hierin sind auch die Kosten der Öffentlichkeitsarbeit aus den konsumtiven Projekten enthalten.
		01	5543	Klimaschutz	35.033				X		Sachverständigenkosten für integriertes Klimaanpassungskonzept, Bundesförderung 2025: 93.000 Euro.
		01	5543	Klimaschutz	10.000	40.000	40.000	40.000	X		Sachverständigenkosten für Umsetzung integriertes Klimaanpassungskonzept, Bundesförderung 2025: 9.800 Euro, 2026: 39.300 Euro, 2027: 39.300 Euro, 2028: 29.400 Euro.
		01	5543	Klimaschutz	-				X		Integriertes Vorreiterkonzept: Förderantrag wurde abgelehnt, Maßnahme entfällt.
		01	5543	Klimaschutz	51.900				X		Sachverständigenkosten für kommunale Wärmeplanung, Bundesförderung 2025: 51.900 Euro.
		01	5543	Klimaschutz	50.000				X		Juristische Begleitung im Rahmen kommunale Wärmeplanung, Landesförderung 2025: 25.000 Euro (Mehrbelastungsausgleich).
		01	P011001	Förderprogramm "500-Dächer-Programm"	170.000					X	Durchführung 500-Dächer-Programm: Auszahlungsmittel insgesamt - einschließlich Haushalte 2024/2025: 600.000 Euro (Auszahlungen für immaterielle VG).
2	Starkes Klimaschutzmanagement										
		FB IV	Teilhaushalt 10	Produkt des Baudezernats					X		Das Klimamanagement wird im Baudezernat eingerichtet. Der Bedarf an zusätzlichen Stellen ist abhängig von der Anzahl sowie der zeitlichen Umsetzungsdringlichkeit der zu realisierenden klimarelevanten Maßnahmen.
3	Klimaschutz bei Beschlüssen										
											Es wurde ein Pflichtfeld in Beschlussvorlagen betreffend Maßnahmen für den Klimaschutz und die Klimaanpassung eingerichtet.
4	Klimakommission										
		01	1114	Gremien	13.500	13.500	13.500	13.500	X		Die Klimaschutzkommission kam am 01.09.2020 zum ersten Mal zusammen und tagte in den vergangenen Jahren dreimal jährlich. Mit Stadtratsbeschluss vom 10.10.2024 wird die Klimaschutzkommission durch den Klimabeirat abgelöst. Ansatz für Sachverständige, Mieten, Bewirtung.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
5	Stärkung ÖPNV										
		61	5471	ÖPNV	130.000	130.000	130.000	130.000	X		In 2025 werden die planerischen und strategischen Vorbereitungen für die Aktualisierung des NVP und die Maßnahmen 2025 - 2030 sowie die Vorbereitung für die Konzessionsvergabe in 2030 weitergeführt. Die Beschlussfassung für den sich in der Aktualisierung befindlichen Nahverkehrsplan im Stadtrat ist für für das erste Quartal 2025 vorgesehen. Für die Fortschreibung des NVP und die in diesem Zusammenhang erforderlichen Arbeiten sind weitere Mittel im Haushaltsplan etatisiert.
		61	P611050*	Raumentaler Moselbogen Peter-Klöckner-Str.	1.000.000	276.800				X	Auszahlung Sachanlagen: Gesamtansatz zum Ausbau der Peter-Klöckner-Straße; Zielsetzung u. a. eine neue ÖPNV-Führung zur Anbindung des Hallenbades (Neubau) sowie neuer Wohngebiete im Bereich Peter-Klöckner-Straße/Moselufer/ehem. Nutzviehhof; Investitionszuwendung: 2025: 361.500 Euro Gesamtzufwendung: 866.100 Euro (2019 -2025); Beiträge in 2027: 1.443.600 Euro.
		61	P611054*	Ausbau Pastor-Klein-Str.	835.700					X	Auszahlung Sachanlagen: Gesamtansatz zum Ausbau der Pastor-Klein-Straße; Zielsetzung ist u. a. eine neue ÖPNV-Führung zur Anbindung des Hallenbades (Neubau) sowie neuer Wohngebiete im Bereich Peter-Klöckner-Straße/Moselufer/ehem. Nutzviehhof; Investitionszuwendung: 0 Euro Gesamtzufwendung: 889.800 Euro (2019 -2024); Beiträge in 2027: 1.836.250 Euro.
		61	P611064*	Raumentaler Moselbogen Ludwig-Erhard-Str.	30.000					X	Auszahlung Sachanlagen: Gesamtansatz zum Ausbau der Ludwig-Erhard-Str. im Bereich zw. Karl-Tesche-Str. und Schlachthofstr. für neue ÖPNV-Führung zur Anbindung des Hallenbades (Neubau) sowie für neue Wohngebiete im Bereich Peter-Klöckner-Straße/Moselufer/ehem. Nutzviehhof; Investitionszuwendung: 2025: 0 Euro; Gesamtzufwendung: voraussichtlich 90 % der zuwendungsfähigen Kosten
		66	P661197*	Umplanung Hauptbahnhof West (Radweg und Bushaltestelle)	50.000	50.000				X	Verbreiterung des Radweges Richtung Karthause. Umlegung Bushaltestelle an Beatusstraße. Einrichtung einer zusätzlichen Fahrbeziehung für den ÖV an der LSA Simmerner Straße/ Beatusstraße/ Römerstraße/ Karthäuserstraße. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten ermittelt werden und es wird ein Förderantrag gestellt.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P661218	Moselweißer Straße - Behringstraße bis Saarplatz Neuordnung Radverkehr	50.000					X	Im Zuge der Neuordnung des Radverkehrs und der Baumpflanzungen sowie des barrierefreien Ausbaus der Lichtsignalanlagen erfolgt eine Optimierung der ÖV-Beschleunigung an den Lichtsignalanlagen. Die in 2025 etatisierten Mittel sind für die technische Planung bestimmt.
		66	P661187	Neubau Teilstück Brentanostr. mit Hangsicherung	300.000	500.000	1.000.000	1.042.100		X	Im Zuge der Hangsicherung erfolgt auch eine Optimierung der ÖV-Beschleunigung an den Lichtsignalanlagen Vor dem Sauerwassertor/ Brentanostraße und Brentanostraße/ Engpass. Gesamtzuwendung: 1.265.000 Euro
6	Ausbau Radverkehr										
		61	P611045*	Ausbau Wallersheimer Weg	-					X	Maßnahme bereits vollständig umgesetzt.
		61	P611051*	Neugestaltung Südallee	3.706.000	2.805.000	3.251.000			X	Auszahlung Sachanlagen: Gesamtansatz zur Neugestaltung der Südallee; Zielsetzung u. a. Ausbau Fahrradachse Südstadt - Stadtmitte Investitionszuwendung 2025: 1.692.300 Euro Gesamtzuwendung: 4.512.400 Euro (2019 -2026); Beiträge in 2025: 0 Euro; ab 2026: 8.425.600 Euro
		61	P611084	KIPKI - Erste Ausbaustufe Mobilitätsstationen	260.000	41.100				X	KIPKI: Das Förderprojekt umfasst die Planung und die Umsetzung der ersten 11 von geplanten 35 Mobilstationen. Bei Ausstattungselementen der ersten Ausbaustufe handelt es sich hauptsächlich um Fahradelemente wie Abstellbügel, Fahrradboxen und Gepäckfächer sowie Einführung der Marke "Koblenz verbindet mobil". Die Gesamtkosten betragen 426.100 Euro.
		66	Q660012	Verkehrsverbessernde Maßnahmen Radverkehr	50.000	50.000	50.000	50.000		X	Die veranschlagten Auszahlungsmittel werden für die Grundlagenplanung und Kostenermittlung von Projekten zur Fahrradwegverbesserung eingesetzt. Ebenso sollen die Mittel für kleinere investive Maßnahmen zur Verfügung stehen. Die Umsetzung von konsumtiven Maßnahmen erfolgt über das Produkt 5411 „Gemeindestraßen“, Zeile 10 „Aufwendungen für Sach- und Dienstleistungen“.
		66	P661043*	Ausbau August-Horch-Straße 3. BA	50.000	200.000				X	Bei der anstehenden Straßenplanung werden beidseitig Radwege berücksichtigt. In 2025 und 2026 werden die Auszahlungsmittel für die Planung mit dem sich anschließenden Förderantrag benötigt. Im Anschluss können die Baukosten ermittelt werden.
		66	P661150	Ausbau Rad-/Gehweg Beatusstraße	1.249.400					X	Restabwicklung der Maßnahme in 2025. Gesamtzuwendung: 1.025.300 Euro
		66	P661153	Radweg B49 Moselweiß-Lay	50.000	300.000				X	Gemeinsame Maßnahme mit LBM. LBM plant und baut. Der Planfeststellungsbeschluss liegt zwischenzeitlich vor. Die bauliche Umsetzung erfolgt ab voraussichtlich Ende 2024 durch den LBM.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P661166	Umbau Bushaltestellen mit Wendeanlage zur Verbesserung Radverkehr Ortseingang Moselweiß	398.000					X	Anschluss an Radweg B49 zum Anschluss an K.-Schumacher-Brücke und Richtung Deutsches Eck. Maßnahme wurde in 2 Projekte aufgeteilt. Das Projekt beim EB 67 P671029 "Moselweiß Moselufer - Ausbau Rad- und Gehweg" beinhaltet die anschließende Sanierung des Leinpfades inklusive des Radweges entlang der B49 in Richtung Innenstadt.
		66	P661167*	Ausbau St. Sebastianer Straße	50.000	50.000				X	Bei der anstehenden Straßenplanung wird ein gemeinsamer Geh- und Radweg berücksichtigt. Nach Erstellung der Entwurfsplanung können die Baukosten beziffert und ein Förderantrag gestellt werden.
		66	P661197*	Umplanung Hauptbahnhof West (Radweg und Bushaltestelle)	50.000	50.000				X	Verbreiterung des Radweges Richtung Karthause. Verlegung der Bushaltestelle an Beatusstraße. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten ermittelt werden und es wird ein Förderantrag gestellt.
		66	P661202	Mainzer Str., Verbesserung Geh- und Radweg zwischen Schenkendorfstr. und Mainzer Tor 3. BA	50.000					X	Markierung von Fahrradschutzstreifen und Umbau der Kreuzungen Markenbildchenweg und Roonstr. Die bauliche Umsetzung erfolgt voraussichtlich in den Jahren 2026/2027. Die Baukosten können nach Fertigstellung der Entwurfsplanung beziffert werden.
		66	P661203*	Umbau/ Erneuerung FGÜ Ellingshohl/ Von-Witzleben-Str.	625.700					X	Erneuerung FGÜ Ellingshohl/ Von-Witzleben-Str., Schaffung zusätzlicher Querungsstellen, Verbesserung Radverkehrsführung. Zeitpunkt ist u. a. vom Kanalbau EB 85 abhängig.
		66	P661205	Verbreiterung Rad- und Gehweg B416 Winninger Str. zwischen Trierer Str. / Rübenacher Str.	-	30.000	143.700			X	Verbreiterung des bestehenden Weges. Die Maßnahme soll nach Fertigstellung der Planung in 2027 umgesetzt werden.
		66	P661207	Radwegverbesserung Lückenschluss Simmerner Str.	-					X	Bauliche Verbesserung Radweg Simmerner Str., hier Trennung Fuß- und Radweg unter Wegfall von Parkständen und Bordsteinveränderung. Maßnahme wurde in 2024 fertiggestellt.
		66	P661209	Kreuzung Mainzer Tor/ Neustadt	30.000	89.500				X	Im Zuge des Neubaus des Brückenbauwerks muss der Knotenpunkt auf die neuen Bedingungen angepasst werden. Hierbei soll die Durchgängigkeit des Radverkehrs von der Mainzer Straße bis in die Innenstadt berücksichtigt werden. In 2024 bis 2026 erfolgt die Planung. Der Bau soll im Anschluss an den Neubau der Pfaffendorfer Brücke stattfinden. Die erforderlichen Baumittel können erst im Zuge der Planung ermittelt werden.
		66	P661210*	Lichtsignalanlage/ Fußgängerüberweg Mayener Str./ Karl-Russell-Str.	50.000					X	Mit der Lichtsignalanlage soll eine ebenerdige Querung als Alternative für die vorhandene Unterführung (nicht barrierefrei, Rampenstufen) geschaffen werden, diese kann auch durch den Radverkehr genutzt werden und verbessert damit die Erreichbarkeit der Innenstadt. Nach Fertigstellung der Planung in 2025 können die Baukosten beziffert werden.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P661216	Ausbau Fußwegeverbindung Horchheimer Höhe - Lahnstein	250.000					X	Verbesserung des bislang unbefestigten Fuß- und Radwegeverbindung von der Horchheimer Höhe zum Gewerbegebiet mit Verbrauchermärkten in Lahnstein.
		66	P661217*	Wiederherstellung Emser Straße - Pfaffendorfer Brücke	35.000	18.700				X	Neuaufteilung der Verkehrsflächen mit Änderung des Fußgängerüberweges und der Radverkehrsanlage. Zunächst erfolgt nur die Planung, erst mit der Planung können Kosten beziffert werden.
		66	P661218	Moselweißer Straße - Behringstraße bis Saarplatz Neuordnung Radverkehr	50.000					X	Neuordnung des Radverkehrs und der Baumpflanzungen sowie des barrierefreien Ausbaus der Lichtsignalanlagen Schwerzstr., Yorkstr., Steinstr. und Behringstr. Die in 2025 etatisierten Mittel sind für die technische Planung bestimmt.
		66	P661219	Umbau Rizzastraße - Radverkehr Stufe 2	-	50.000				X	Umbau der Rizzastraße im Abschnitt Kurfürstenstraße bis Hohenzollernstraße mit eigener Radverkehrsanlage. Die in 2026 veranschlagten Mittel sind für die Ausarbeitung der Planung bestimmt. Die erforderlichen Baumittel können nach Fertigstellung der Planung beziffert werden.
		66	P661220*	Einmündung Cusanusstraße - Kardinal-Krementsz-Straße	-	50.000				X	Anschluss an die neue Radverkehrsführung in der Rizzastraße, Fortführung der Ost-West-Achse und Entzerrung der Verkehre im Bereich des Krankenhauses. Die in 2026 etatisierten Mittel werden für die Ausarbeitung der Planung benötigt. Erst nach Erstellung der Planung können Baumittel ermittelt werden.
		66	P661222	Verbreiterung Geh-/ Radweg Winner Straße zwischen Hsnr. 33 und Obsthof Sattler	30.000					X	Verbreiterung des Geh- und Radweges zur Erhöhung der Sicherheit. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten ermittelt werden.
		66	P661233*	Ausbau Carl-Spaeter-Straße 1. BA	30.000	50.000				X	Grundhafte Erneuerung der Straße In 2025 sollen die Vermessung und Grundlagenermittlung erfolgen, sodass in 2026 mit der Konzeption und Planung begonnen werden kann. Die Gesamtkosten der Maßnahme können nach Abschluss der Entwurfsplanung ermittelt werden.
		66	P661234*	Ausbau Kurfürst-Schönborn-Str. (Hintermark bis Leinpfad)	30.000	30.000				X	Grundhafte Erneuerung der Straße In 2025 sollen die Vermessung und die Grundlagenermittlung erfolgen, sodass in 2026 mit der Konzeption und der Planung begonnen werden kann. Die Gesamtkosten sowie der weitere Zeitplan der Maßnahme können nach Abschluss der Entwurfsplanung ermittelt werden.
		66	P631000*	Geh- und Radwegeanlage Horchheimer Eisenbahnbrücke	3.530.000	4.033.000	1.214.700			X	Die Maßnahme ist förderfähig. Gesamtzusendung: 7.269.700 Euro.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P631002*	Pfaffendorfer Brücke	35.000.000	35.000.000	35.000.000	9.260.100		X	Im Zuge der Neubauplanung ist auf beiden Seiten ein getrennter Geh- und Radweg vorgesehen. Der Förderbescheid liegt vor. Eingeplante Gesamtzuwendung: 107.742.500 Euro.
		66	P631009*	Brückenbauwerk über Neustadt B49	200.000	3.000.000	4.799.000	2.574.900		X	Bei der Sanierung des Brückenbauwerks werden Kappen für Geh- und Radwege verbreitert. Die Maßnahme soll in 2026/ 2028 umgesetzt werden. Die Maßnahme ist grundsätzlich förderfähig. Gesamtzuwendung: 6.500.000 Euro.
		66	P663024*	Fußgänger und Radwegebrücke Rauental- Goldgrube	7.509.000	4.012.100				X	Neubau der Rad- und Gehwegbrücke über die Eisenbahn Rauental-Goldgrube zur Vernetzung der Quartiere. Die Stadt erhielt den Zuwendungsbescheid am 08.12.2021. Gesamtzuwendung: 5.704.000 Euro.
		66	5411	Gemeindestraßen	10.000				X		Balduinbrücke- Wöllershof- Pfulgasse: Machbarkeitsstudie/ Verkehrsgutachten zur Änderung der Verkehrsführung des Radverkehrs.
		66	5431	Landesstraßen	5.000				X		Anbindung Radwegenetz L98 an Keltenstr. in Rübenach: Optimierung Wegebeziehung Vorzugsroute Keltenstr.
		66	5411	Gemeindestraßen	2.500				X		Umbau Bushaltestelle vor BWZK: Engstelle im Radweg soll wegen Ausweisung Maifeldroute beseitigt werden.
		66	5411	Gemeindestraßen	5.000				X		Linksabbieger Burgstraße: Variantenuntersuchung erforderlich. Nach Variantenfestlegung erfolgt Grobkostenschätzung und Anmeldung ggfs. als Investition.
		66	5411	Gemeindestraßen	35.000				X		Peter-Altmaier-Ufer Änderung Radverkehrsführung auf die Fahrbahn und Bordsteinabsenkung.
		66	5411	Gemeindestraßen	5.000				X		Verbesserung Sichtverhältnisse Hausdurchfahrt Humboldtstraße zur Grundschule Ehrenbreitein.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	5411	Gemeindestraßen	10.000				X		Verbesserung Linksabbiegen von der Pfaffengasse am BWZK, Verbesserung der Vorfläche.
		66	5411	Gemeindestraßen	15.000				X		Verbesserung der Sichtverhältnisse durch vorgezogene Einmündung vom Leinpfad auf die Kurfürst-Schönborn-Str.
		66	5411	Gemeindestraßen	25.000				X		Verbesserung Oberfläche Eselsbach
		66	5411	Gemeindestraßen	2.500				X		Emser Str./ Leinpfad Verbesserung Sichtverhältnisse
		66	5411	Gemeindestraßen	250				X		Anpassung auf neue Markierung KVP Stabilus
		66	5411	Gemeindestraßen	500				X		Prüfung Öffnung Einbahnstraße Handwerkerstraße
		66	5411	Gemeindestraßen	500				X		Unterführung Cusanustr. /Bogenstr. Verbesserung Beschilderung
		66	5421	Kreisstraßen	2.500				X		Markierung Radverkehrsanlage Brenderweg
		66	5411	Gemeindestraßen	2.000				X		FGÜ und Radverkehrsführung Friesenstraße, barrierefreier Umbau u Schutzstreifen bergauf
		66	5411	Gemeindestraßen	1.000				X		J.-Müller-Str. Öffnung Einbahnstraße
		66	5411	Gemeindestraßen	5.000				X		Anpassung LSA Lindenstr./ In der Goldgrube an Radverkehrsführung
		67	P671019*	Rheinanlagen Restausbau BA 1 bis 5	600.000	600.000	600.000	600.000		X	Sanierung des Uferwegs Januarius-Zick-Str. bis Mozartbrücke. Die Gesamtkosten dieser Maßnahme belaufen sich auf 4,5 Mio. Euro (investiv = 3,8 Mio. Euro / konsumtiv = 0,7 Mio. Euro).
		67	P671021*	Eisbreche - Ausbau Leinpfad						X	Die Engstelle des Geh- und Radweges soll beseitigt werden (Verbreiterung des Leinpfads auf ca. 200 m). Die Gesamtkosten dieser Maßnahme belaufen sich auf 455.000 Euro (investiv = 410.000 Euro / konsumtiv = 45.000 Euro), veranschlagt in den Vorjahren.
		67	P671022*	Stolzenfels - Ausbau Leinpfad	600.000					X	Sanierung des Geh- und Radweges von der Höhe Königsbacher Brauerei bis nach Stolzenfels. Die Gesamtkosten belaufen sich auf 756.200 Euro, davon 156.200 Euro veranschlagt in Vorjahren. 100 % Förderung (mit Ausnahme der städtischen aktivierten Eigenleistungen)
		67	P671023*	Pfaffendorf bis Stadtgrenze Lahnstein - Erneuerung Leinpfad	100.000					X	Erneuerung des Geh- und Radweges von Pfaffendorf über Horchheim bis zur Stadtgrenze Lahnstein. 100 % Förderung (mit Ausnahme der städtischen aktivierten Eigenleistungen).
		67	P671029*	Moselweiß Moselufer Ausbau Rad- und Gehweg	300.000					X	Ausbau des Geh- und Radweges von der Gülser Moselbrücke bis an den bereits bestehenden Ausbau im Bereich "Kann Beton" im Raumentaler Moselbogen (Planungskosten = 550.000 Euro, davon 250.000 Euro veranschlagt in den Vorjahren). Die Bauumsetzung wird rd. 3 Mio. Euro kosten und voraussichtl. 2026 beginnend über mehrere Jahre in Teilabschnitten vorgenommen.
		67	P671031*	Konrad-Adenauer-Ufer - Ausbau Leinpfad						X	Die Engstelle des Geh- und Radweges soll beseitigt werden (Kosten = 70.450 Euro, veranschlagt in den Vorjahren). 100 % Förderung (mit Ausnahme der städtischen aktivierten Eigenleistungen).
		67	P671032*	Kesselheim - Ausbau Leinpfad						X	Sanierung des Geh- und Radweges in Kesselheim (Kosten = 986.410 Euro, veranschlagt in den Vorjahren). 100 % Förderung (mit Ausnahme der städtischen aktivierten Eigenleistungen).

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
7	Verkehrsmanagementsystem										
8	Änderung Signalsteuerung von Lichtsignalanlagen										
		66	P661147	Lichtsignalanlage Bahnhofstraße	30.000	320.000	320.000			X	Im Zuge der Erneuerung der Lichtsignalanlagen Bahnhofstraße/ Roonstraße und Friedrich-Ebert-Ring/ Bahnhofstraße, erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung Gesamtzuzwendung: 150.000 Euro.
		66	P661197*	Radweg Hauptbahnhof West	50.000	50.000				X	Im Zuge der Verbreiterung des Radweges Richtung Karthause und der Verlegung der Bushaltestelle an Beatusstraße erfolgt an der LSA Simmerner Straße/ Beatusstraße/ Römerstraße/ Karthäuserstraße auch eine Anpassung der Signalsteuerung. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten ermittelt werden und es wird ein Förderantrag gestellt.
		66	P661202	Mainzer Str., Verbesserung Geh- und Radweg zwischen Schenkendorfstr. und Mainzer Tor 3. BA	50.000					X	Im Zuge der Erneuerung der Lichtsignalanlagen Mainzer Straße/ Augusta Denkmal, Mainzer Straße/ Lennéstraße, Mainzer Straße/ Markenbildchenweg und Mainzer Straße/ Roonstraße erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung. Die bauliche Umsetzung erfolgt voraussichtlich in den Jahren 2026/ 2027. Die Baukosten können nach Fertigstellung der Entwurfsplanung beziffert werden.
		66	P661209	Kreuzung Mainzer Tor/ Neustadt	30.000	89.500				X	Im Zuge des Neubaus des Brückenbauwerks muss der Knotenpunkt auf die neuen Bedingungen angepasst werden. Hierbei erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung der LSA Mainzer Straße/ Rizzastraße. In 2024 bis 2026 erfolgt die Planung. Der Bau soll im Anschluss an den Neubau der Pfaffendorfer Brücke stattfinden. Die erforderlichen Baumittel können erst im Zuge der Planung ermittelt werden.
		66	P661218	Moselweißer Straße - Behringstraße bis Saarplatz Neuordnung Radverkehr	50.000					X	Im Zuge der Neuordnung des Radverkehrs und der Baumpflanzungen sowie des barrierefreien Ausbaus der Lichtsignalanlagen erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung an den Lichtsignalanlagen Moselweißer Straße/ Schwerzstraße, Moselweißer Straße/ Yorkstraße, Moselweißer Straße/ Steinstraße. Die in 2025 etatisierten Mittel sind für die technische Planung bestimmt.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	Q660003	Neu- und Ersatzbeschaffung Lichtsignalanlagen	70.000	150.000	150.000	150.000		X	Im Zuge der Erneuerung der Lichtsignalanlage Koblenzer Straße/ Höhe Klinikum Kemperhof, erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung.
		61	P611062	Behringstraße	300.000	981.100				X	Durch den geplanten Umbau des Knotenpunktes Moselweißer Straße/ Blücherstraße/ Behringstraße zum Kreisverkehrsplatz sind technische Anpassungen an der Fußgänger-LSA Moselweißer Straße/ Höhe Seniorenresidenz Marienhof notwendig. In diesem Zuge erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung.
		66	P661187*	Neubau Teilstück Brentanostr. mit Hangsicherung	300.000	500.000	1.000.000	1.042.100		X	Im Zuge der Hangsicherung erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung an den Lichtsignalanlagen Vor dem Sauerwassertor / Brentanostraße und Brentanostraße / Engpass. Gesamtzuwendung: 1.265.000 Euro.
		66	P661203	Umbau/ Erneuerung FGÜ Ellingshohl/ Von-Witzleben-Str.	625.700					X	Im Zuge des barrierefreien Ausbaus und des Radwegebbaus erfolgt auch eine Anpassung der Signalsteuerung an der Lichtsignalanlage Alte Heerstraße / Von-Witzleben-Straße.
		66	P631002*	Pfaffendorfer Brücke	35.000.000	35.000.000	35.000.000	9.260.100		X	Im Zuge der Neubauplanung ist auf beiden Seiten ein getrennter Geh- und Radweg vorgesehen. Der Förderbescheid liegt vor. Eingeplante Gesamtzuwendung: 107.742.500 Euro.
9	Digitalisierung Lichtsignalanlagen										
		61	P611062	Behringstraße	450.000	1.024.000				X	Durch den geplanten Umbau des Knotenpunktes Moselweißer Straße/ Blücherstraße/ Behringstraße zum Kreisverkehrsplatz sind technische Anpassungen an der Fußgänger-LSA Moselweißer Straße/ Höhe Seniorenresidenz Marienhof notwendig. In diesem Zuge erfolgt eine Erneuerung/ Digitalisierung mit der Verwendung der neuesten Schnittstelle an den städtischen Verkehrssteuerrechner. Investitionszuwendung: 2024: 10.000 Euro; 2025: 121.000 Euro Gesamtzuwendung: 131.000 (2024 -2026); Beiträge in 2027: 1.464.200 Euro;
		66	P661147	Lichtsignalanlage Bahnhofstraße	30.000	320.000	320.000			X	Erneuerung/ Digitalisierung der Lichtsignalanlagen Bahnhofstraße/ Roonstraße und Friedrich-Ebert-Ring/ Bahnhofstraße, Verwendung der neuesten Schnittstelle zum städtischen Verkehrssteuerrechner. Gesamtzuwendung: 150.000 Euro
		66	P631002*	Pfaffendorfer Brücke	35.000.000	35.000.000	35.000.000	9.260.100		X	Im Zuge der Neubauplanung ist eine Erneuerung/ Digitalisierung der Fußgänger-LSA Pfaffendorfer Brücke/ Abfahrt Emser Straße, es erfolgt ein Anschluss an den städtischen Verkehrssteuerrechner. Der Förderbescheid liegt vor. Eingeplante Gesamtzuwendung: 107.742.500 Euro.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P661197*	Umplanung Hauptbahnhof West (Radweg und Bushaltestelle)	50.000	50.000				X	Im Zuge der Verbreiterung des Radweges Richtung Karthause und der Verlegung der Bushaltestelle an Beatusstraße erfolgt eine Erneuerung/ Digitalisierung der LSA Simmerner Straße/ Beatusstraße/ Römerstraße/ Karthäuserstraße, Verwendung der neuesten Schnittstelle zum städtischen Verkehrssteuerrechner. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten ermittelt werden und es wird ein Förderantrag gestellt.
		66	P661202	Mainzer Str., Verbesserung Geh- und Radweg zwischen Schenkendorfstr. und Mainzer Tor 3. BA	50.000					X	Erneuerung/ Digitalisierung der Lichtsignalanlagen Mainzer Straße/ Augusta Denkmal, Mainzer Straße/ Lennéstraße, Mainzer Straße/ Markenbildchenweg und Mainzer Straße/ Roonstraße. Verwendung der neuesten Schnittstelle an den städtischen Verkehrsrechner. Die bauliche Umsetzung erfolgt voraussichtlich in den Jahren 2026/ 2027. Die Baukosten können nach Fertigstellung der Entwurfsplanung beziffert werden.
		66	P661218	Moselweißer Straße - Behringstraße bis Saarplatz Neuordnung Radverkehr	50.000					X	Im Zuge der Neuordnung des Radverkehrs und der Baumpflanzungen sowie des barrierefreien Ausbaus der Lichtsignalanlagen erfolgt eine Erneuerung/ Digitalisierung der Lichtsignalanlagen Moselweißer Straße/ Schwerzstraße, Moselweißer Straße/ Yorkstraße, Moselweißer Straße/ Steinstraße. Verwendung der neuesten Schnittstelle an den städtischen Verkehrsrechner. Die in 2025 etatisierten Mittel sind für die technische Planung bestimmt.
		66	Q660003	Neu- und Ersatzbeschaffung Lichtsignalanlagen	70.000	150.000	150.000	150.000		x	Erneuerung/ Digitalisierung der Lichtsignalanlage Koblenzer Straße/ Höhe Klinikum Kemperhof, es erfolgt ein Anschluss an den städtischen Verkehrssteuerrechner.
		66	P661187	Neubau Teilstück Brentanostr. mit Hangsicherung	300.000	500.000	1.000.000	1.042.100		X	Im Zuge der Hangsicherung erfolgt eine Erneuerung/ Digitalisierung der Lichtsignalanlagen Vor dem Sauerwassertor/ Brentanostraße und Brentanostraße/ Engpass, es erfolgt der Anschluss an den städtischen Verkehrssteuerrechner. Gesamtzuzwendung: 1.265.000 Euro.
		66	P661203	Umbau/ Erneuerung FGÜ Ellingshohl/ Von-Witzleben-Str.	625.700					X	Im Zuge des barrierefreien Ausbaus und des Radwegebaus erfolgt eine Erneuerung/ Digitalisierung der Lichtsignalanlage Alte Heerstraße / Von-Witzleben-Straße, es erfolgt der Anschluss an den städtischen Verkehrsrechner.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
10	Umrüstung Lichtsignalanlagen auf LED-Technik										
		61	P611062	Behringstraße	450.000	1.024.000				X	Durch den geplanten Umbau des Knotenpunktes Moselweißer Straße/ Blücherstraße/ Behringstraße zum Kreisverkehrsplatz sind technische Anpassungen an der Fußgänger-LSA Moselweißer Straße/ Höhe Seniorenresidenz Marienhof notwendig. In diesem Zuge erfolgt eine Erneuerung/ Digitalisierung mit der Verwendung der neuesten Schnittstelle an den städtischen Verkehrssteuerrechner. Investitionszuwendung: 2024: 10.000 Euro; 2025: 121.000 Euro Gesamtzufwendung: 131.000 (2024 -2026); Beiträge in 2027: 1.464.200 Euro;
		66	P661147	Lichtsignalanlage Bahnhofstraße	30.000	320.000	320.000			X	Erneuerung der Lichtsignalanlagen Bahnhofstraße/ Roonstraße und Friedrich-Ebert-Ring/ Bahnhofstraße, in diesem Zuge erfolgt auch eine Umrüstung auf LED.
		66	P631002*	Pfaffendorfer Brücke	35.000.000	35.000.000	35.000.000	9.260.100		X	Im Zuge der Neubauplanung ist eine Erneuerung der Fußgänger-LSA Pfaffendorfer Brücke/ Abfahrt Emser Straße vorgesehen, hierbei erfolgt auch eine Umrüstung auf LED. Der Förderbescheid liegt vor. Eingeplante Gesamtzufwendung: 107.742.500 Euro.
		66	P661197*	Umplanung Hauptbahnhof West (Radweg und Bushaltestelle)	50.000	50.000				X	Im Zuge der Verbreiterung des Radweges Richtung Karthause und der Verlegung der Bushaltestelle an Beatusstraße erfolgt eine Erneuerung der LSA Simmerner Straße/ Beatusstraße/ Römerstraße/ Karthäuserstraße, hierbei erfolgt auch eine Umrüstung auf LED. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten ermittelt werden und es wird ein Förderantrag gestellt.
		66	P661202	Mainzer Str., Verbesserung Geh- und Radweg zwischen Schenkendorfstr. und Mainzer Tor 3. BA	50.000					X	Erneuerung der Lichtsignalanlagen Mainzer Straße/ Augusta Denkmal, Mainzer Straße/ Lennéstraße, Mainzer Straße/ Markenbildchenweg und Mainzer Straße/ Roonstraße. In diesem Zuge erfolgt auch eine Umrüstung auf LED. Die bauliche Umsetzung erfolgt voraussichtlich in den Jahren 2026/ 2027. Die Baukosten können nach Fertigstellung der Entwurfsplanung beziffert werden.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P661209	Kreuzung Mainzer Tor/ Neustadt	30.000	89.500				X	Im Zuge des Neubaus des Brückenbauwerks muss der Knotenpunkt auf die neuen Bedingungen angepasst werden. Hierbei erfolgt eine Erneuerung der LSA Mainzer Straße/ Rizzastraße auch eine Umrüstung auf LED. In 2024 bis 2026 erfolgt die Planung. Der Bau soll im Anschluss an den Neubau der Pfaffendorfer Brücke stattfinden. Die erforderlichen Baumittel können erst im Zuge der Planung ermittelt werden.
		66	P661218	Moselweißer Straße - Behringstraße bis Saarplatz Neuordnung Radverkehr	50.000					X	Im Zuge der Neuordnung des Radverkehrs und der Baumpflanzungen sowie des barrierefreien Ausbaus der Lichtsignalanlagen erfolgt eine Erneuerung der Lichtsignalanlagen Moselweißer Straße/ Schwerzstraße, Moselweißer Straße/ Yorkstraße, Moselweißer Straße/ Steinstraße. Hierbei erfolgt auch eine Umrüstung auf LED. Die in 2025 etatisierten Mittel sind für die technische Planung bestimmt.
		66	Q660003	Neu- und Ersatzbeschaffung Lichtsignalanlagen	70.000	150.000	150.000	150.000		X	Erneuerung der Lichtsignalanlage Koblenzer Straße/ Höhe Klinikum Kemperhof, in diesem Zuge erfolgt auch eine Umrüstung auf LED.
		66	P661187	Neubau Teilstück Brentanostr. mit Hangsicherung	300.000	500.000	1.000.000	1.042.100		X	Im Zuge der Hangsicherung erfolgt eine Erneuerung der Lichtsignalanlage Brentanostraße/ Engpass, hierbei erfolgt auch eine Umrüstung auf LED. Gesamtzuzwendung: 1.265.000 Euro
11	Modernisierung Straßenbeleuchtung mit LED-Technik										Im Folgenden sind neben der Modernisierung der Straßenbeleuchtung auch weitere Umstellungsmaßnahmen auf LED-Technik dargestellt.
		52	4241	Sportstätten und Bäder	-	120.000	60.000	60.000	X		Bisher wurden die Flutlichtanlagen auf den Sportplätzen in Immendorf, Metternich, Rübenach, Horchheim, Lay, Niederberg, Karthause und Kesselheim auf LED-Technik umgestellt. Im Jahr 2024 sollen die Flutlichtanlagen auf zwei weiteren Sportplätzen mittels LED-Technik erneuert werden. Derzeit läuft die Beantragung von Fördermitteln. Weitere Sportplätze sollen ab 2026 umgerüstet werden. (Etatisierte Fördermittel 2025: 0 Euro, 2026: 48.000 Euro, 2027: 24.000 Euro, 2028: 24.000 Euro).
		52	P521047	Erneuerung Flutlichtanlage Stadion Oberwerth in LED-Technik	-					X	Die Flutlichtanlage im Stadion Oberwerth wurde vom TÜV beanstandet. Sie soll in LED-Technik erneuert werden. Gesamtkosten: 1,3 Mio. Euro
		66/ EB 70	5411, 5421, 5431 und 5441	Gemeinde-, Kreis- Landes- und Bundesstraßen	600.000	600.000	600.000	600.000	X		Die Straßenbeleuchtung wird ab 2023 auf LED-Leuchtmittel umgestellt und dies wird in 2024 ff. fortgeführt.
		EB 70	Sachkonto 0061000	LED-Beleuchtung zentraler Betriebshof						X	Für 2024 wird beim zentralen Betriebshof ein Ansatz für den Austausch der Beleuchtung auf LED im Wirtschaftsplan berücksichtigt (Ansatz 2024 = 50.000 Euro).
		EB 83	1200-12	Beleuchtung RMH LED Umstellung						X	Die Beleuchtung in der Rhein-Mosel-Halle muss erneuert werden. Im Zuge dessen wird von klassischen Leuchtmitteln auf LED umgestellt. Die Umstellung soll schrittweise erfolgen (Ansatz 2024 = 250.000 Euro).

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
12	Parkkonzept E-Mobilität										
		66									Das erarbeitete Konzept zur Erweiterung des Parkens für Elektrofahrzeuge wurde durch den Stadtrat abgelehnt.
13	Ladeinfrastruktur E-Mobilität										
		36	5611	Umweltschutzmaßnahmen					X		Auf Grundlage der Bedarfsberechnung der evm für Koblenz und die Region wurde durch das Umweltamt ein Ladeinfrastrukturkonzept für die Stadt Koblenz erstellt. Die Umsetzung kann aufgrund verschiedener Hinderungsgründe nicht durch die Stadtverwaltung erfolgen und wird daher von privaten Investoren vorgenommen. Die AG Elektromobilität, bestehend aus verschiedenen Fachämtern (Ämter 36, 61, 66) innerhalb der Verwaltung, unterstützt private Antragsteller bei der Genehmigung und Durchführung ihrer jeweiligen Ladeinfrastrukturvorhaben. Die Mitarbeit in der AG Elektromobilität kann seitens des Umweltamtes mit den bestehenden personellen Ressourcen geleistet werden.
		10	P101014	Installation Ladeinfrastruktur Parkplatz Hochhaus am Bhf.						X	Am Standort "Hochhaus am Bahnhof" wurde im Sommer 2022 eine Ladeinfrastruktur für zehn E-Dienstfahrzeuge geschaffen.
		EB 83	1200-10	Ladesäulen E-Bikes Rhein-Mosel-Halle						X	An der Rhein-Mosel-Halle wird in 2023 eine Ladesäule für E-Bikes errichtet (Ansatz 2023 = 20.000 Euro).
		EB 70	Sachkonto 0061000	Bau Ladeinfrastruktur zentraler Betriebshof						X	Für 2024 wird beim zentralen Betriebshof ein Ansatz für den Bau einer zusätzlichen Ladeinfrastruktur im Wirtschaftsplan berücksichtigt (Ansatz 2024 = 260.000 Euro).
14	Maßnahmen des Verkehrsentwicklungsplanes und Nahverkehrsplanes										
		66	P661051	Ortskernentlastung Bubenheim	300.000	1.500.000	1.500.000	1.356.500		X	In Richtung Mülheim-Kärlich ist auch ein gemeinsamer Geh- und Radweg eingeplant. Gesamtzusendungen: 2.395.000 Euro errechnet, Bewilligungsbescheid liegt noch nicht vor.
		66	P661145	Bahnquerung Heiligenweg	0	300.000	952.000	1.018.700		X	Bau erfolgt durch Deutsche Bahn AG. Kostenbeteiligung aufgrund Verbreiterung des Bauwerks. Sonst. Investitionseinzahlungen: 2028: 1.352.000 Euro. Einzahlungen aus Investitionszusendungen: 2028: 225.000 Euro.
		66	P661159	Einmündung Heiligenweg/ Beatusstraße	20.000	20.000	925.000			X	Ziel ist die Verbesserung der Verkehrssituation an der genannten Einmündung durch Errichtung eines Kreisverkehrsplatzes. Gesamtzusendungen: 570.000 Euro.
		66	P661160	Umbau Knoten Kurt-Schumacher-Brücke	150.000					X	Maßnahme dient zur besseren Ausnutzung des Querschnittes auf der K-S-Brücke durch direkten Abschlag ins Verwaltungszentrum und zur Entlastung der Schlachthofstraße. Förderbescheid liegt vor. Gesamtzusendungen: 1.255.000 Euro. Maßnahme ist fertig gestellt

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		66	P661165	Straßenausbau Carl-Später-Straße / Otto-Schönhagen-Straße	50.000	60.000				X	Der Wirtschaftsweg hat bereits heute eine wichtige Verkehrsfunktion (über 7000 Kfz/24h) und dient als wichtige Alternativroute im Verkehrsnetz. Ein Straßenausbau ist daher erforderlich. Weiterhin ist der Ausbau zum Schutz des Grundwassers erforderlich.
		66	P661178	Ausbau Mini-KVP Andernacher Straße	200.000	823.200				X	Erforderlich durch den Bebauungsplan Rosenquartier. Durch die Anlage des Kreisverkehrsplatzes werden die Verkehrsverhältnisse verbessert. Gesamtzuwendung: 427.000 Euro.
		66	P661185	Kilianstraße/ K12 Neubau Teilstück	50.000	20.000				X	Die Maßnahme ist aufgrund des zu engen Straßenquerschnittes in der Kilianstraße und den daraus resultierenden Sicherheitsdefiziten für Fußgänger vorgesehen. In den Jahren 2024 bis 2026 soll die Planung erfolgen, so dass derzeit von einer baulichen Umsetzung ab frühestens 2027 ausgegangen wird. Nach Fertigstellung der Planung können die Baukosten beziffert
15	Klimaschutz städtische Liegenschaften										
		46	P460001*	Kernsanierung Stadttheater	20.103.200					X	<u>Kernsanierung Theater:</u> Im Gesamtprojekt enthalten sind u. a. folgende Anteile, die auch anderen Maßnahmen des Klimaschutzkonzeptes zugeordnet werden könnten: <u>zu Maßnahme 11 (Modernisierung Straßenbeleuchtung mit LED-Technik)</u> Modernisierung Scheinwerferbestand (Umrüstung auf LED) (2025 = 836.130 Euro) Modernisierung Gebäudebeleuchtung (Umrüstung auf LED) (2025 = 209.030 Euro) <u>zu Maßnahme 15 (Klimaschutz städtische Liegenschaften)</u> Fassaden- und Dachdämmung (energetische Sanierung) (2025 = 905.810 Euro) <u>zu Maßnahme 16 (Photovoltaik städtische Dachflächen)</u> Einbau Photovoltaikanlagen (2025 = 139.350 Euro) <u>zu Maßnahme 20 (Alternative Wärmezeugung bei Neubauprojekten)</u> Umstellung der Wärmegewinnung auf nachhaltige Systeme (2025 = 174.190 Euro) <u>Einzahlungen aus Investitionszuwendungen (I-Stock: rd. 60 % der Gesamtauszahlungen):</u> 2024: 4.359.000.- Mio. Euro, 2025: 9.101.000.- Mio. Euro, 2026: 5.500.000.- Mio. Euro
		52	P521028*	Sanierung Fechthalle	2.100.000	390.800				X	Das Projekt enthält Maßnahmen zur energetischen Sanierung sowie sonstige Sanierungsmaßnahmen. Gesamtkosten 3.543.000 Euro. Etatisierte Fördermittel 2026: 1.602.000 Euro.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		52	P521041	Energetische Sanierung CGM-Arena	-					X	Es werden derzeit keine weiteren Mittel benötigt. Nach Abschluss der Planung werden Mittel für die Maßnahmendurchführung eingestellt.
		52	P521043*	Bezirkssportanlage Schmitzers Wiese - Gebäude -	300.000	3.050.000	3.722.000			X	Neubau Sportplatzumkleidegebäude mit Platzwartwohnung (Förderprogramm Investitionspakt zur Förderung von Sportstätten): Die Förderung für diese Maßnahme wurde bei dem im Zuge der Corona-Pandemie von Bund und Land aufgelegten o. g. Programm beantragt. Die Wärmeversorgung soll mittels Wärmepumpentechnik erfolgen. Zur Stromgewinnung ist eine Photovoltaikanlage vorgesehen. Gesamtkosten: 7.504.000 Euro; Etatisierte Fördermittel 2025: 250.000 Euro, 2026: 2.500.000 Euro, 2027: 3.145.000 Euro, Gesamt: 6.145.000 Euro.
		65	1144	Zentrales Gebäudemanagement					X		KTK: Das im Jahr 2019 erarbeitete und in 2021 beschlossene Klimaschutzteilkonzept (KTK) muss aufgrund von verschiedenen wirtschaftlichen und strategischen Gründen neu betrachtet werden. Mit dem Ende des Jahres 2024 ist auch das Ende des vorgesehenen Umsetzungszeitraumes für das Klimaschutzteilkonzept erreicht. Die verbleibenden Themen des KTK werden in der KO-Solar GmbH und im Sanierungsportfolio des ZGMs weiterverfolgt.
		EB 17	000000701	Energieeffizienzmaßnahmen SRZ	25.000	25.000	25.000	25.000		X	Verabschiedung des Energieeffizienzgesetzes: Gesetzliche Vorgaben für Klimaneutrale Rechenzentren -> Einführung eines Energie- und Umweltmanagementsystems
		50	Z501069	KIPKI-Beschattungseinrichtung am Gebäude der Kita Güls	150.000	50.000				X	KIPKI: Beschattung der großen Fensterfront (Südfassade) der Kindertagesstätte Rappelkiste mit einer frei stehenden Stahlkonstruktion als Überdachung des Vorbereiches. Durch die Platzierung dieses Vordaches wird der Energieeintrag durch Sonneneinstrahlung deutlich reduziert. Zusätzlich wird eine PV-Anlage (25 kWp) inklusive Batteriespeicher installiert. Die Gesamtkosten betragen 250.000 Euro. Die Einzahlung der Investitionszuwendung aus "Kommunales Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation" in Höhe von 200.000 Euro ist für 2024 eingeplant und bereits eingegangen.
		50	Z501070	KIPKI-Sonnensegelfür Kita Außengelände (3Kitas)	30.000					X	KIPKI: Beschattung der Spielbereiche auf den Außengeländen von Kitas. Sonnensegel bestehend aus Stahlmastkonstruktion und eingespannte Segeltuchbeschattung, einschließlich Fundamenten. Mit dem Bedarfsträger wurden neue Standorte festgelegt: Kita "Schmetterlingsgarten", Oberwerth und Kita "St. Maternus", Bubenheim. Die Gesamtkosten betragen 50.000 Euro. Die Einzahlung der Investitionszuwendung aus "Kommunales Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation" in Höhe von 50.000 Euro ist für 2024 eingeplant.
		40	Z401509	KIPKI-Planungskonzept Abwärmenutzung -Standort Comeniussschule	-					X	KIPKI: Die Maßnahme hat sich als nicht förderfähig erwiesen.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		65	Z651004	KIPKI-Klimafreundliches Nahwärmenetz	650.000	500.000				X	KIPKI: Zur Optimierung des bestehenden Nahwärmenetzes am Standort Rathausgebäude/Schängelcenter/Görres-Gymnasium soll die Liegenschaft Görres-Gymnasium aus diesem Verbund ausgelöst und autark neu organisiert werden. Für das Görres-Gymnasium wird eine eigenständige Energieversorgung über Wärmepumpen angestrebt. Die Gesamtkosten betragen 1.300.000 Euro. Die Einzahlung der Investitionszuwendung aus "Kommunales Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation" in Höhe von 1.300.000 Euro ist in 2024 bereits eingegangen.
		65	1144	KIPKI-Energetische Teilsanierung Rathausgebäude	1.200.000	100.000			X		KIPKI: Zur Reduzierung des Energieverbrauchs sollen die energetischen Schwachstellen in den Rathausgebäuden im Rahmen einer Teilsanierung beseitigt werden. Dies betrifft schwerpunktmäßig den Austausch der Fenster im Rathausgebäude II (G10VWG0202). Die Gesamtkosten betragen 1.300.000 Euro. Die Einzahlung der Investitionszuwendung aus "Kommunales Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation" in Höhe von 1.300.000 Euro ist in 2024 bereits eingegangen.
16	Photovoltaik städtische Dachflächen										
		65	1144	Zentrales Gebäudemanagement	31.500	31.500	31.500	31.500	X		Mietaufwand: Leasinggebühren für PV-Anlagen auf weiteren Gebäuden (Neubauten) über das KTK-Paket hinaus. Die jährlichen Einsparungen (Eigenverbrauch) übersteigen die jährlichen Kosten.
		10	Z100002	Photovoltaik Verwaltungsgebäude Hochhaus am Bahnhof	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		10	Z100004	Photovoltaik Verwaltungsgebäude Schängel-Center	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		10	Z100005	Photovoltaik Verwaltungsgebäude Musikschule/VHS/KSI	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		37	Z371013	Photovoltaik Feuerwache 2 - Niederberg	-					X	KTK: Die Maßnahme ist abgeschlossen.
		50	Z500001	Global Photovoltaik Kindertagesstätten	-					X	KTK: Die Maßnahmen sind abgeschlossen.
		50	Z501068	Photovoltaik Kita Karthause "Am Löwentor"	180.000					X	KTK: Die Maßnahme ist abgeschlossen. Aufgrund eines günstigen Angebots konnten Mittel in Höhe von 80.000 Euro zurückgemeldet werden. Dadurch haben sich die Gesamtkosten von 180.000 Euro auf 100.000 Euro reduziert.
		50	Z500002	Global Photovoltaik Jugendzentren	-					X	KTK: Die geplante Maßnahme im Jugendzentrum "Maulwurf" (Kurt-Esser-Haus) ist derzeit unwirtschaftlich, da für die Installation eine kostspielige Dachsanierung notwendig wäre.
		52	Z521036	Photovoltaik Sporthalle Horchheim	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		40	Z401506	Photovoltaik BBS Technik (inkl. Sporthalle)	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		40	Z401507	Photovoltaik BBS Wirtschaft (inkl. Sporthalle)	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		40	Z400012	Global Photovoltaik Grundschulen	-					X	<p>KTK: Im Rahmen des KTK werden die städtischen Liegenschaften schrittweise mit Photovoltaik-Anlagen ausgestattet. Über dieses Globalprojekt wurde bereits die PV-Anlage an der Grundschule Moselweiß errichtet. In 2024 erfolgte zudem die Montage der PV-Anlage an der Grundschule in Kesselheim. Der Anschluss dieser folgt im Zuge der Elektrosanierung des Neubaus im Herbst 2024.</p> <p>Mit der Gründung der KO-Solar GmbH werden die Maßnahmen an den Liegenschaften Grundschule Metternich-Oberdorf, Sporthalle Grundschule Metternich-Oberdorf, Grundschule Horchheim, Grundschule Asterstein, Grundschule Ehrenbreitstein und Grundschule am Löwentor dort weitergeführt.</p>
		40	Z401133	Photovoltaik Sporthalle Grundschule Güls	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>
		40	Z401134	Photovoltaik Grundschule Immendorf	-					X	<p>KTK: Die Errichtung der PV-Anlage am Pausen-WC erfolgte bereits. Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort fortgeführt.</p>
		40	Z401135	Photovoltaik Grundschule Lützel	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>
		40	Z401136	Photovoltaik Grundschule Arzheim	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>
		40	Z401137	Photovoltaik Schenkendorf/Mensa	-					X	<p>KTK: Die Maßnahme ist abgeschlossen.</p>
		40	Z400042	Global Photovoltaik Realschulen plus	-					X	<p>KTK: Die Maßnahmen an der Realschule Plus Karthause und die Maßnahme an der Clemens-Brentano-Overberg Realschule Plus wurden als Einzelprojekte (Z401463, Z401464) ausgewiesen, da Sie jeweils über 100.000 Euro kosten. Die verbleibenden Maßnahmen (Albert-Schweitzer Realschule Plus, Sporthalle Albert-Schweitzer Realschule Plus) werden mit der Gründung der KO-Solar GmbH dort weiterverfolgt.</p>
		40	Z401463	Photovoltaik Realschule plus Karthause	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>
		40	Z401464	Photovoltaik Realschule plus Clemens-Brentano/Overberg	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>
		40	Z400062	Global Photovoltaik Gymnasium	-					X	<p>KTK: Die Maßnahme am Gymnasium Karthause Sporthalle wurde als Einzelprojekt (Z401230) ausgewiesen, da die Gesamtkosten 100.000 Euro übersteigen. Die Maßnahme am Gymnasium Asterstein wird mit der Gründung der KO-Solar GmbH dort weiterverfolgt.</p>
		40	Z401230	Photovoltaik Sporthalle Gymnasium Karthause	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>
		40	Z400072	Photovoltaik Integrierte Gesamtschule	-					X	<p>KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.</p>

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		40	Z400082	Global Photovoltaik Förderschulen	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		40	Z401557	Photovoltaik Förderschule Hans-Zulliger	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		40	Z401558	Photovoltaik Förderschule Bienhortal	-					X	KTK: Mit der Gründung der KO-Solar GmbH wird dieses Projekt dort weitergeführt.
		EB 70	Sachkonto 0061000	Photovoltaikanlage am Zentralen Betriebshof	4.500.000					X	Basierend auf einer Machbarkeitsstudie in 2022 zum Bau und zur Errichtung einer Photovoltaik-Anlage (UV/0139/2022) erfolgt die derzeit bauliche Umsetzung (Ansatz 2023 = 5 Mio. Euro). Für 2025 wurde die bisher geplante Solaranlage ergänzt um eine zusätzliche Ladeinfrastruktur inklusiv Netzersatzanlage.
		52	P521053	KIPKI - PV-Anlage Parkplatz Moselbad	1.000.000					X	KIPKI: Mit Zuwendungsbescheid vom 01.03.2024 hat das Land der Stadt Koblenz für das vorliegende Projekt Mittel in Höhe von 1 Mio. Euro bewilligt. Die bewilligten Mittel werden an die Koblenzer Bäder GmbH zur Umsetzung des Projektes weitergeleitet. (Etatisierte Mittel 2025: Einzahlungen aus Investitionszuwendungen sowie Auszahlungen für immaterielle Vermögensgegenstände: jeweils 1 Mio. Euro).
		40	Z401465	KIPKI-PV-Anlage inkl. Batteriespeicher Goethe-Realschule plus	290.000					X	KIPKI: Auf dem Dach der Sporthalle der Goetheschule soll eine Photovoltaikanlage mit einer Größe von 65 kWp mit Süd/Ost-Ausrichtung errichtet werden, sodass die Energie während des Schulbetriebes erzeugt und gleichzeitig auch verbraucht werden kann. Der überschüssig erzeugte PV-Strom wird in einem Batteriespeicher mit einer Kapazität von 22 kWh zwischengespeichert werden. Insgesamt können ca. 58.000 kWh pro Jahr erzeugt werden. Die Gesamtkosten betragen 340.000 Euro. Die Fördermittel aus dem "Kommunales Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation" in Höhe von 340.000 Euro ist für 2024 eingeplant.
17	Strom aus erneuerbaren Energien										
		65	1144	Zentrales Gebäudemanagement	2.815.560	2.900.110	2.987.150	3.076.770	X		Sachaufwendungen: Stromkosten für alle städtischen Gebäude. Anteil von 100 % Ökostrom.
18	Dachbegrünung										
		65	Diverse Investitionsprojekte							X	Kein zusätzlicher Mittelbedarf, da keine Mehrkosten gegenüber "normaler" Dachbedeckung.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
19	Neue Flächennutzungsplanung										
		61	5111	Räumliche Planungs- und Entwicklungsmaßnahmen					X		Der Flächennutzungsplan ist ein Planungsinstrument der öffentlichen Verwaltung im System der Raumordnung, mit dem die städtebauliche Entwicklung in der Stadt Koblenz gesteuert werden soll. In diesem Zusammenhang werden keine finanzwirksamen Projekte hinsichtlich des Klimaschutzes umgesetzt. Im Herbst 2023 befindet sich der Plan in der Offenlage. Es wird angestrebt, dass der Plan in der ersten Hälfte 2025 wirksam wird.
20	Alternative Wärmeerzeugung bei Neubauprojekten										
		61	5111	Räumliche Planungs- und Entwicklungsmaßnahmen					X		Es erfolgten bisher keine konkreten Festsetzungen bezüglich alternativer Wärmeerzeugung bei Neubauprojekten im Rahmen der hiesigen Bebauungsplanverfahren. Die Festsetzungen sind i.d.R. nur bei größeren Gebietsplanungen sinnvoll und können regelmäßig nur hier dem Grundsatz der Verhältnismäßigkeit entsprechen. Die meisten B-Planverfahren sind regelmäßig begrenzter, daher sollen diesbezügliche Überlegungen zukünftig bei flächenhaften Gebietsentwicklungen in Erwägung gezogen werden. Hierbei sind vertragliche Regelungen mit Investoren jedoch zu bevorzugen. Grundsätzlich ist Thematik "Klimaschutz" tief im Baugesetzbuch verankert - gemäß § 1 Abs. 6 Nr. 7a handelt es sich beim Klima um ein Schutzgut. Bei der Aufstellung von Bauleitplänen sind standardmäßig die Belange des Umweltschutzes und hierbei auch die Auswirkungen der Planung auf das Klima und die Luft sowie das Wirkungsgefüge zwischen ihnen und den anderen Schutzgütern zu berücksichtigen.
21	Klimaschutz und klimaangepasstes Bauen in der Bauleitplanung										
		61	5111	Räumliche Planungs- und Entwicklungsmaßnahmen					X		Es werden keine konkreten Klimaschutzmaßnahmen/-projekte im Rahmen der HH-Planung eingestellt, sondern der rechtliche Rahmen wird nur festgesetzt. Diese Daueraufgabe wird bei allen aktuellen Bauleitplanverfahren bearbeitet.
22	Umsetzung klimaneutraler Energiegewinnung in städtebaulichen Verträgen										
		61	5111	Räumliche Planungs- und Entwicklungsmaßnahmen					X		Es werden keine konkreten Klimaschutzmaßnahmen/-projekte im Rahmen der HH-Planung eingestellt. Die städtebaulichen Verträge enthalten ggf. Regelungen über eine klimaneutrale Energiegewinnung. Diese spiegelt sich aber nicht über Ansätze in der HH-Planung wider, sondern ist von den Investoren zu leisten/ umzusetzen.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
23	Wiederaufforstung Stadtwald										
		62	5551	Kommunaler Forstbetrieb	220.000	220.000	220.000	220.000	X		<p>Sachaufwendungen: Aufforstung und Pflege Stadtwald</p> <p>Bis 2025 werden insgesamt rund 1 Mio. Euro in die Wiederbewaldung des Stadtwaldes investiert, mit dem Ziel, auf einer Fläche von etwa 40 ha rund 200.000 Bäume zu pflanzen. Diese Maßnahmen setzen sich auch über 2025 hinaus fort, um die langfristige Klimastabilität des Stadtwaldes zu sichern. Im Zuge dieser Wiederbewaldung wurden im Frühjahr 2020 bereits 1,5 ha einer Schädfläche (ehemals Fichtenwald) mit standortgerechten Laubmischbaumarten bepflanzt. In den Jahren darauf kamen 7 ha (2021), 11 ha (2022), 5 ha (2023) und 3 ha (2024) hinzu. Für das Jahr 2025 ist die Wiederbewaldung von 1 ha geplant. Die Fördermittel betragen je nach Baumartenzusammensetzung zwischen 5.000 und 10.000 Euro pro Hektar.</p> <p>Um die jungen Bestände erfolgreich zu etablieren, werden ergänzende Pflanzungen auf den bereits wiederbewaldeten Flächen durchgeführt, um Ausfälle durch Trockenheit oder Spätfröste auszugleichen. Zusätzlich wird durch Kulturpflege, wie das Freischneiden der Jungpflanzen von konkurrenzstarker Vegetation und das Anbringen von Verbisschutz (Einzelschutz oder Zäune), die Entwicklung unterstützt.</p> <p>Neben gezielten Pflanzungen wird auch die natürliche Waldentwicklung gefördert. Auf Flächen mit natürlicher Verjüngung werden klimaangepasste, standortgerechte Baumarten durch gezielte Jungbestandspflege und Förderung der Sukzession unterstützt.</p>
24	300 neue Bäume										
		66	Q660034	Straßenbegleitgrün	50.000					X	<p>Es ist beabsichtigt, in den nächsten Jahren bis zu 300 neue/ zusätzliche Bäume zu pflanzen.</p> <p>Die Mittel dienen der Planung und der erforderlichen Bautätigkeit (Herstellung Pflanzbeetflächen).</p>
		66	5411	Gemeindestraßen	15.000	45.000	45.000	45.000	X		Pflanzarbeiten, Bäume, Pflege.
25	Schutz von Insekten und Artenvielfalt										
		67	5511	Öffentliches Grün	10.000	10.000	10.000	10.000	X		Sachaufwendung Bautätigkeit.
		66	5411	Gemeindestraßen	10.000	10.000	10.000	10.000	X		Sachaufwendung Bautätigkeit laufend.
		36	5541	Naturschutz/ Landschaftspflege	10.000	10.000	10.000	10.000	X		<p>Die Monitoringberichte der durch die beteiligten Verbände in Patenschaft betreuten Kästen zeigten einen Besatz in gut der Hälfte der ausgebrachten Kästen. Durch den EB 67 wird zudem eine Ausbringung weiterer Kästen, die Inventarisierung bestehender Kästen im Rahmen der Regelbaumkontrollen im städtischen Baumkataster und deren Kontrolle und Reinigung fortgesetzt.</p>

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
26	Umwandlung Überhangflächen Friedhöfe										
		67	5511	Öffentliches Grün	10.000	10.000	10.000	10.000	X		Sachaufwendung Bautätigkeit.
27	Verbesserung klimafreundliche Grünstruktur										
		40	Z401114*	Schulhofsanierung Grundschule Pfaffendorfer Höhe	342.000					X	In 2025 erfolgt der 4. Bauabschnitt des Projektes (Schulhofbegrünung).
		40	Z401115*	Schulhofsanierung Grundschule Schenkendorf	150.000	350.000				X	Auszahlungen für Sachanlagen: Entsiegelungsmaßnahmen sind vorgesehen. Vorerst nur Planungsmittel veranschlagt. Aufgrund des frühen Planungsstandes sind jedoch keine validen Kosten zu beziffern.
		40	Z401227*	Schulhofsanierung Görres-Gymnasium	50.000	385.000	518.000			X	Die Maßnahme ist Bestandteil des Kap. II des Kommunalen Investitionsprogramms 3.0. Kostenanteil für die Entsiegelung und Neuherstellung (u. a. Schaffung eines Schulgartens) von Schulhofflächen. Fertigstellung des 1. Bauabschnittes in 2023. Weitere Bauabschnitte sind ab 2026 geplant. Die Kosten für die Gesamtmaßnahme belaufen sich nunmehr auf rund 1,66 Mio. Euro. Die Einzahlungen aus Investitionszuwendungen (KI 3.0 Kap. II) belaufen sich auf 527.000 Euro.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
		40	Z401461*	Schülerweiterung Goethe-Realschule plus	4.900.000	5.450.000	3.850.000			X	Ein Kostenanteil des Projektes ist für die Revitalisierung von Schulhofflächen (u. a. Schaffung von Grünflächen) und Einrichtung eines grünen Klassenzimmers vorgesehen. Die Kosten für die Gesamtmaßnahme belaufen sich auf 15.364.500 Euro. Der Ausführungsbeginn ist für Dezember 2024 vorgesehen. Der Förderbescheid liegt vor. Die Förderung beträgt 4.425.000 Euro. Der Abruf der Fördermittel erfolgt in Abhängigkeit des Baufortschrittes, voraussichtlich beginnend ab 2024 mit 151.000 Euro.
		65	Diverse konsumtive Projekte	Fassadenbegrünungen					X		Im Rahmen der Fassadensanierungen sind Fassadenbegrünungen an Teilen der Fassaden als Pilotprojekte vorgesehen. Aufgrund des frühen Planungsstandes sind jedoch keine validen Kosten zu beziffern.
		01	5543	Klimaschutz	150.170				X		Konsumtiver Anteil Bundesförderprojekt Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel/ Moselweißer Str. - Mittel für Sachverständige; Bundesförderung 2025: 124.600 Euro.
		01	P011000	Bundesförderprojekt Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel / Moselweißer Str.	500.420					X	Investive Projektmittel für die Herstellung von Baumstandorten mit Baumrigolen und Entsigelungsmaßnahmen; Gesamtkosten: 676.400 Euro; Einzahlungen aus Investitionszuwendungen: 2025: 332.680 Euro, Gesamt: 440.500 Euro.
		01	P011003	KIPKI - Klimaangepasster Mehrgenerationenplatz	110.000	90.000				X	KIPKI: Korrespondierend zu dem Förderprojekt P011000 "Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel" soll auch die städtische Fläche entlang der Kirche St. Elisabeth klimaangepasst entwickelt werden. Die Gesamtkosten betragen 315.000 Euro. Die Einzahlung der Investitionszuwendung aus "Kommunales Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation" in Höhe von 315.000 Euro ist für 2024 eingeplant.
28	Modernisierung Kanalnetz										
		EB 85 / Amt 66	Konten 0435000-0435300 Projekte 0085009 + 0085950 / Produkt 5521 (Amt 66) Q660033000, P661056000, P661063000, P661236000, P661237000, P661238000	Generalentwässerungsplan / Hochwasservorsorgekonzept	1.500.000	2.000.000	1.500.000	1.500.000	X	X	Die Aufstellung des Generalentwässerungsplans soll bis zum Jahresende fertiggestellt werden. Folgemaßnahmen aus baulichen und hydraulischen Notwendigkeiten werden im Wirtschaftsplan der Stadtentwässerung dargestellt und weiterverfolgt. Das Hochwasservorsorgekonzept ist fertiggestellt. Die Umsetzung erfolgt nach den im Stadtrat am 18.04.2024 beschlossenen Maßnahmenpläne.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
29	Modernisierung Fuhrpark										
		10	1145	Zentrale Dienste	60.000	60.000	60.000	60.000	X		Leasing zehn E-Dienstfahrzeuge (siehe Nr. 13). Alle 10 Fahrzeuge wurden im ersten Halbjahr 2023 beschafft und in den Dienst gestellt.
		10	Q100004	Darlehen an Mitarbeitende zum Kauf von E-Bikes	10.000	10.000	10.000	10.000		X	Seit 2022 besteht die Möglichkeit, zinslose Mitarbeiterdarlehen für die private Beschaffung von E-Bikes etc. zu beantragen. Die E-Bikes etc. sollen dann u. a. für den Arbeitsweg genutzt werden. Bisher wurden 22 Mitarbeiterdarlehen gewährt. Sonstige Investitionseinzahlungen (Rückzahlungen Darlehen): 2025 bis 2028: 10.000 Euro/Jahr.
		10	P101015	Herrichtung von Fahrradabstellanlagen für Mitarbeitende	-					X	Die Maßnahme "Fahrradabstellanlage Hochhaus am Bahnhof" wird vorerst eingestellt, da der Bedarf an Fahrradabstellflächen durch den Neubau des Fahrradparkhauses am Bahnhof nicht mehr besteht.
30	Umweltschonende Nutzfahrzeuge										
		EB 70	Sachkonto 0073118	Fahrzeuge	5.658.000	1.685.000	1.685.000	1.685.000		X	Bei der Beschaffung von Fahrzeugen wird eine möglichst umweltschonende Fahrzeugtechnik berücksichtigt. Im Wirtschaftsplan 2025 wurde diesbezüglich ein Ansatz in Höhe von rd. 5,7 Mio. Euro zur Verfügung gestellt. Soweit Förderaufträge erfolgen, wird eine Förderung beantragt.
		EB 70	Sachkonto 0463100	Miete Fahrzeuge	72.000				X		Für Erprobungszwecke wird ein E-Abfallsammelfahrzeug angemietet.

Umsetzung 33 Maßnahmen Klimaschutzkonzept und Klimaschutz in eigenen Liegenschaften
Haushaltsplanung 2025 (Kernhaushalt/Eigenbetriebe)

Nummer der Maßnahme	Maßnahmenbezeichnung	Amt/EB	Projektnummer/Produkt	Projektbezeichnung/Produktbezeichnung	Ansatz 2025	Planung 2026	Planung 2027	Planung 2028	Konsumtiv	Investiv	Erläuterungen/ Gründe/ Weitere Planungen
31	Nachhaltige Veranstaltungen										
		01									Es wurde ein Leitfaden für nachhaltige Veranstaltungen erarbeitet und den Gremien vorgestellt.
32	Mehrweg Coffee-to-go-Becher										
		EB 70	Sachkonto 0461108	Öffentlichkeitsarbeit	2.000	1.000	1.000		X		Für Werbemaßnahmen zur Einführung der Coffee-to-go-Becher.
33	Ökologische und soziale Standards bei öffentlichen Ausschreibungen										
		09									Ab 2020 fester Bestandteil (auch für Folgejahre) im städtischen Fortbildungsprogramm: Mind. ein (kostenfreies) Seminar in Kooperation mit dem BUND zur öko-sozialen Beschaffung. Schwerpunkte: Vermittlung rechtlicher Grundlagen, geeignete Produkte, Siegel.

* Projekt enthält sowohl Maßnahmen aus dem Klimaschutzkonzept als auch andere Maßnahmen.