

Stand Maßnahmenumsetzung IKSK 2022 - 2023

Themenfeld-Nummer	Maßnahmen-Nummer	Maßnahmetitel	Sofort-maßnahme	Klimaneutrale Stadtverwaltung	Priorität	Einführung	Dauer	Sachstand zur Maßnahmenumsetzung 2022 - 2023	geplante Maßnahmen ab 2024
1	1	Langfristige Strategie zum Umbau der Wärmeversorgung im Stadtgebiet (kommunale Wärmeplanung)	☒		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Beantragung einer 100 % Förderung im Rahmen der "Impulsförderung für kommunale Wärmeplanung" (Kommunalrichtlinie des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz) im Juli 2023 • Start des Vergabeverfahrens zur Ausschreibung der Leistungen zur Erstellung der Wärmeplanung, • Datensammlung und -aufbereitung durch infra GmbH läuft bereits seit etwa Oktober 2023 • Vorab-Auftaktbesprechung mit relevanten Akteur*innen aus Verwaltung, (Wohnungs)Wirtschaft, Verbände zur Information über Ziel, Inhalte, Ablauf, Vorgehen, Zeitschiene etc. der Wärmeplanung Ende November • Vergabevorschlag und Beschluss im FVA/StR 20.12.23 • erster Transformationsplan für das Wärmenetz Fronmüllerstraße ist beauftragt und soll bis Juni 2024 fertiggestellt werden; Ziel: Dekarbonisierung Fronmüllerstraße und Verdoppelung des zugehörigen Netzgebiets 	<ul style="list-style-type: none"> • Beginn des Erarbeitungsprozesses zur Wärmeplanung ab Mitte Januar 2024 • Konsequentes Nachverdichten der bestehenden Wärmenetze: <ul style="list-style-type: none"> - Leyher Straße - Flößbastraße - Waldstraße - Balbierstraße - Händelstraße - Liegenschaften Eigenes Heim
1	2	Förderung von lokalen Netzwerken zu Energie- und Gebäudethemen	☒		hoch	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Derzeit befindet sich das "Netzwerk Zukunftswirtschaft" (Federführung durch das Nachhaltigkeitsbüro/BMPA in Kooperation mit Lk Fürth und IHK) als thematisch übergeordnete Organisationsstruktur im Aufbau; eine Auftaktveranstaltung mit 30 Unternehmensvertreter*innen fand am 27.10.23 statt • Eine parallele Etablierung eines Netzwerks für spezifische Themen zu Energie und Gebäude erscheint daher derzeit wenig sinnvoll, zumal im Zuge des Erarbeitungsprozesses zur kommunalen Wärmeplanung entsprechende Akteur*innen ebenso vernetzt und einbezogen werden • Seit Mitte des Jahres ist die Stadt Fürth mit dem OA/U in den EMN-Initiativkreisen "Zukunftsfähige Immobilien" (Ziel: vernetzung von Technologie-/Serviceanbieter, Immobilieneigentümer, Facility Management, Wissenschaft, Kommunen und Verbände, Akteur*innen auf themenspezifischen Veranstaltungen zusammenbringen und Aktivitäten und Projekte initiieren) und "Wohnen und Energie" (Ziel: Steigerung der energetischen Sanierungsquote von Wohngebäuden als eines der wesentlichen Schwerpunkte des Klimapaktes der EMN) vertreten. • Durch die Aktivitäten der Initiativkreise kann die Stadt Fürth sowohl als Multiplikator für die jeweiligen Themengebiete dienen, als auch selbst von den Aktivitäten und Projekten profitieren 	
1	3	Akzeptanz und lokale Teilhabe der Fürther*innen an der Energiewende			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Zurzeit finden erste Schritte zur Gründung einer Energiegenossenschaft durch mehrere aktive Privatpersonen in Fürth statt; einer Auftaktveranstaltung im Zukunftsalon von Bluepingu Anfang April wurde von rund 70 Personen besucht 	
1	4	Wasserstoffstrategie für die Stadt			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Steht in engem Zusammenhang mit Maßnahme "1.1 Langfristige Strategie zum Umbau der Wärmeversorgung im Stadtgebiet (kommunale Wärmeplanung)" 	
1	5	Umfassende Energieberatung	☒		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Wie bereits im Jahr 2022 wurde die Energieberatung in Kooperation mit der Verbraucherzentrale Bayern fortgeführt. Es finden im zweiwöchigen Turnus immer Dienstags die Beratungsgespräche im Quartiersbüro Spiegelfabrik statt. Es wurden in diesem Jahr bisher 102 Beratungsgespräche im Quartiersbüro (Stand 24.11.2023) und 35 Vor-Ort-Beratungen (Stand 06.10.2023) durchgeführt. • In diesem Jahr wurde die erste Energiewerkstatt im OT Vach durchgeführt. Dabei wurden rund 190 Initialberatungen durch qualifizierte Energieberater*innen durchgeführt. • Fördermittelberatung in Zusammenarbeit von AWS und OA bei Beratungstagen für Unternehmen und bei individuellen Unternehmensanfragen - OA deckt dabei den Themenschwerpunkt Energie und Umwelt ab 	<ul style="list-style-type: none"> • Durchführung einer weiteren Energiekarawane im OT Stadeln • Evaluation der Energiekarawane Vach
1	6	Städtisches Förderprogramm für erneuerbare Energien und energetische Sanierung			hoch	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Förderprogramm "KlimaOffensive" der infra wird mit einem zusätzlichen Investitionszuschuss von 100.000 € unterstützt für alle Bürger*innen der Stadt Fürth geöffnet; bis einschließlich 31.10.2023 wurden 871 Maßnahmen gefördert bzw. bewilligt; Die Förder-/Bewilligungssumme beläuft sich zu o.g. Zeitpunkt auf 260.113 € und liegt somit deutlich über der beschlossenen Summe i.H.v. 200.000 €. Für das Jahr 2024 ist kein "Förderstopp" geplant. 	

1	7	Strategische Ausrichtung der städtischen Wohnungsbaugesellschaft (WBG) an Klimaschutzzielen			hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Umfassende Energetische Sanierung (KfW70) von 90 Wohneinheiten in Heilstättenstraße 135/137 Bau von mehreren Mehrfamilienhäusern in serieller Holz-Hybrid-Bauweise - u.a. deutschlandweit erstes 8-geschossiges Holz-Hybrid-MFH Aufstockung und klimaneutrale Sanierung von Bestandsgebäuden wie bspw. Leibnizstraße 39-43 (22+6 Wohneinheiten) Neubau der Obdachlosenunterkunft mit Anschluss an Fernwärme und PV-Anlage Pilotprojekt zur Optimierung der Energieeffizienz mittels KI zeigt Einsparung von bis zu 29 % 	<ul style="list-style-type: none"> Umfassende Nachrüstung von PV-Anlagen bei Bestandsgebäuden
1	8	Stärkung des Mieterstromangebots			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> WBG treibt Bau von PV-Anlagen auf Bestandsgebäuden in Verbindung mit Mieterstromangebot kontinuierlich voran 	
1	9	Prüfung und mögliche Errichtung von Windkraftanlagen	☒		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> keine geplanten Aktivitäten für ausgewiesene Potenzialgebiete seitens infra aufgrund 10H Regel und Einflugschneise Flughafen Nürnberg 	
1	10	Prüfung der Einbindung von Stromspeichern			mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
1	11	Bedarfsgesteuerte Straßenbeleuchtung			mittel	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Teststrecke zwischen Badsteg und Kulturort Badstraße für insbesondere auf Insekten angepasste rote Beleuchtung seit September 2023 Feldversuch mit Solarlampen (adaptive Beleuchtung) zum Schließen der Beleuchtungslücke am Rad- und Fußweg zwischen Herrnstraße und Wiesengrund 	<ul style="list-style-type: none"> Auswertung auf Funktion und Akzeptanz der Teststrecke zwischen Badsteg und Kulturort Badstraße für insbesondere auf Insekten angepasste rote Beleuchtung für eine mögliche Erweiterung. Installation von weiteren ca. 100 adaptiven Leuchten in den naturnahen Räumen. Auftragerteilung Feldversuch mit Solarlampen (adaptive Beleuchtung) zum Schließen der Beleuchtungslücke am Rad- und Fußweg zwischen Herrnstraße und Wiesengrund
1	12	Erstellung eines Zero-Waste-City-Konzepts			hoch	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Umsetzung von Einzelmaßnahmen, jedoch keine Entwicklungen beim strategischen Oberbau 	
1	13	Optimierung der Bioabfallverwertung			mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Ermittlung der konkreten Potenziale beim Bio-, Grünabfall und Landschaftspflegematerial Vorbereitung der Erweiterung des Kompostplatzes Burgfarnbach inkl. Ausbau Kompostvermarktung für Privatpersonen Ausweitung der Altspeiseölsammlung auf insg. 16 Standorte inkl. Informationsoffensive Planung eines zukunftsfähigen Abfallwirtschaftszentrums 	
1	14	Einführung eines Mehrweggebots			mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> gesetzliche Mehrwegpflicht (Pflicht, Mehrwegbehältnisse anzubieten) ab 1.1.2023 	
1	15	Abfallarme, nachhaltige Veranstaltungen	☒		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Verpflichtung zur Einreichung eines Abfallkonzepts für Veranstaltungen seit 1.9.2022 Ausarbeitungen zum Handlungsleitfaden für Nachhaltige Veranstaltungen, z. B. Checklisten, Vorbereitung einer internen Liste für eine nachhaltige Veranstaltungsausrichtung Umfrage der Besucher*innen der Michaelskirchweih zum aktuellen Stand im nachhaltigen Handeln Implementierung Nachhaltigkeitsaspekte bei weiteren städtischen Veranstaltungen, z. B. beim Apfelmart 	<ul style="list-style-type: none"> Ausweitung Nachhaltigkeit bei städtischen Veranstaltungen
1	16	Abfalltrennung im öffentlichen Raum			niedrig	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Weiterführung der Planung eines Zentrums der kommunalen Abfallwirtschaft, z. B. Vorstellung der Machbarkeitsstudie Aufrüstung Pfandringe an weiteren 30 Standorten 	
1	17	Vermeidung von Papier- und Plastikmüll aus unerwünschter Werbepost			niedrig	2025-2028	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
1	18	Umfassende Abfallberatung	☒		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Abfallberatung in Zusammenhang mit Abfallkonzept für Veranstaltungen 	<ul style="list-style-type: none"> Ausbau der Abfallberatung durch Beantragung einer weiteren Stelle
1	19	Steigerung und Sicherung Wasserqualität			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Inbetriebnahme der Tiefbrunnenaufbereitung im Wasserwerk Mannhof 	<ul style="list-style-type: none"> Inbetriebnahme der Flachbrunnenaufbereitung mit Niederdruckumkehrosmose im Wasserwerk Mannhof Neubau der mechanischen Reinigung BA II Kanalauswechslungen

1	20	Öffentliche Trinkwasserspender/ -brunnen			niedrig	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Verzeichnis der öffentlichen Trinkwasserspender in "Karte der kühlen Orte" (s. Geoportal der Stadt bzw. Website) • Zusätzliche Trinkwasserbrunnen ausgewiesen in Vach, Poppenreuth, Waagplatz, Moststraße und Helmplatz (Bahnhofsvorplatz in Prüfung) 	
2	1	Begegnungszone Innenstadt			mittel	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Vorplanungsbeschluss Umgestaltung Alexanderstraße und Moststraße: u.a. Oberflächensanierung, Steigerung der Aufenthaltsqualität, niveaugleicher Straßenquerschnitt, Begrünung, Abstellmöglichkeiten für Fahrräder und Lastenräder 	
2	2	Prüfung der Verlagerung des Durchgangsverkehrs zur Entlastung des Stadtgebiets			mittel	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • momentan keine Daten zum Durchgangsverkehr vorhanden bei SpA Vpl, mit Erarbeitung des Mobilitätsplans ggf. Zieldefinition 	
2	3	Ausbau der Umweltpuren			mittel	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Planung Königsstr./ Henri-Dunantstr.: u.a. Implementierung einer Busbeschleunigung 	
2	4	Berücksichtigung von Treibhausgas-Emissionen in künftigen Verkehrsstrategien	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Umsetzung des Radverkehrskonzepts 2022: Das RVK 2022 Fürth mit neun Vorrangrouten wird Grundlage der weiteren Planung der Verwaltung und fließt in den VEP ein. Das Netzkonzept lokalisiert neun Vorrangrouten (95 km) und zahlreiche Zubringerstrecken (36 km) • Ausschreibung und Vergabe des Mobilitätsplans Fürth 	• Erstellung des Mobilitätsplans
2	5	Multimodale digitale Plattform			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • ständige Weiterentwicklung der VAG-App 	
2	6	Sharing- und Leih-Angebote	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Festlegung der Standorte für das Fahrradverleihsystem VAG • Verdichtung des Carsharing-Netzes: Book-n-Drive hat 10 zusätzliche Stationen mit 12 Autos im öffentlichen Straßenraum eingerichtet; daneben gibt es auch andere Carsharing-Anbieter in Fürth 	• Einführung des Fahrradverleihsystems VAG
2	7	Angebote zum Mobilitätsmanagement			hoch	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • SPOSPITO Projekt: Aktion gegen Elterntaxis • Befragung zur Verkehrssicherheit und Maßnahmeableitung an der GSFrauenschule • Pendlerfrühstück 19.09.2023 	
2	8	Rad- und Fußverkehrsfreundliches Baustellenmanagement			niedrig	ab 2029	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • TfA/Bh stimmt sich bei Baumaßnahmen entsprechend mit dem SvA ab und schildert bei größeren Maßnahmen Umleitungen für Fuß- und Radverkehr aus. • TfA/StrN stimmt im Vorfeld von Baumaßnahmen Baustellenabsicherungen, Verkehrsführungen und evtl. Umleitungen mit SvA, SpA und infra ab. Ziel der Abstimmungen ist es, die Beeinträchtigungen für die Anlieger und alle Verkehrsteilnehmer so gering wie möglich zu halten. Hierbei wird ein besonderes Augenmerk auf die sichere Führung von Fußgängern gerichtet 	
2	9	Optimierung der Lichtsignalanlagen			mittel	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • lfd. Verwaltung bei SpA Vpl • Am Knotenpunkt Würzburger Straße/Am Sportboothafen erfolgt gem. Beschluss des BWA vom 14.06.2023 nur eine Erneuerung (Optimierung) der Lichtsignalanlage 	
2	10	Überarbeitung der Sondernutzungssatzung unter Berücksichtigung des Klimaschutzes			niedrig	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
2	11	Klimaangepasste Fahrbahnoberflächen & Einsatz von Recyclingbaustoffen im Straßen- und Brückenbau			mittel	ab 2029	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • TfA/Bh richtet sich bei der Wiederherstellung und baulichen Erhaltung an den Bestand. Das verwendete Asphaltmischgut in der Tragschicht besteht größtenteils aus Fräsmaterial und ist somit ein Recyclingbaustoff. • TfA/StrN prüft während der Erstellung der Ausschreibungsunterlagen, in wie weit sinnvoll Ausbauasphalt bei der gleichen Maßnahme wiederverwendet werden kann oder wo Asphaltmischgut aus Recyclingmaterial eingesetzt werden kann. Meist ist dies nur bei größeren Flächenmaßnahmen möglich. In 2023 konnte beim Deckenbauprogramm Gründlacher Straße, sowie bei der Deckschichterneuerung in der Fronmüllerstraße, Asphaltmischgut mit Recyclingbaustoffen verwendet werden. 	Künftig wird zudem geprüft, ob wasserdurchlässige und aufgehellte Fahrbahnbeläge eingesetzt werden können.
2	12	Ressourcenschonung durch angepassten Maschineneinsatz bei Straßenerhaltungsarbeiten			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • die Mittel zur Übernahme einer Asphaltfräse wurden genehmigt. TfA/Bh hat daher dauerhaft eine Fräse für die Asphaltarbeiten zur Verfügung, der Asphalt kann somit auch Schichtenweise entfernt werden (Ressourcenschonung) 	

2	13	Prüfung verkehrsberuhigender Maßnahmen und Tempo-30-Zonen			hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Kontinuierliche Prüfung läuft im Rahmen der gesetzlichen Möglichkeiten 	
2	14	Überarbeitung der Stellplatz- sowie Fahrradabstellsatzung inkl. Stellplatznachweis			mittel	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Maßnahme erledigt 	
2	15	Konsequentes Parkraummanagement	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Erarbeitung von Parkraummanagementmaßnahmen: Erstellung eines Parkraumkonzept C07 (Südstadt) und Gründung einer Arbeitsgruppe • Umsetzung der Maßnahmen durch SVA ab Anfang 2024; Priorisierung weiterer Gebiete durch SpA mit SVA 	
2	16	Versorgungsinfrastruktur für alternative Antriebe			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Kontinuierlicher Ausbau der Ladeinfrastruktur in Fürth 	
2	17	Verbesserung des ÖPNV-Angebots/Infrastruktur und Integration neuer Angebote	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Planung Königsstr./ Henri-Dunantstr.: u.a. Implementierung einer Busbeschleunigung; Letztes Instruktionsverfahren 08/2022; Schwerpunkt auf Radverkehr; Umsetzungszeitraum noch nicht bekannt • Prüfung einer direkten Busverbindung Fürth-Herzogenaurach • ÖPNV-Strategie 2030 - VGN-Strategie: Ziel - Steigerung der Fahrgastzahlen • Beschluss: Nahverkehrsplan Fürth Stadt (NVP): Linie 177, Verbesserung der Pünktlichkeit und Weiterentwicklung des Linienvorlaufs (ND 30, NK 31): Aktualisierung Fahrzeitprofile, Fahrplanmaßnahme zur Verbesserung der Pünktlichkeit -> Beschluss BWA (11.10.) und Stadtrat (25.10.) über Taktreduzierung in der Nebenverkehrszeit zwischen Infra und Europaallee von 15-Min auf 30-Min, dafür Aktualisierung der Fahrzeitprofile (mehr Fahrzeit) möglich, Umsetzung Fahrplanwechsel Dezember 2023 	<ul style="list-style-type: none"> • Maßnahmen zur Verbesserung der Pünktlichkeit (Prüfung angepasster Fahrzeitprofile fasst alle Linien • Neues Konzept für ÖPNV während Michaeliskirchweih aufgrund drastischer Verspätung, während Michaeliskirchweih viele Gelegenheitsnutzer unterwegs die mit gutem ÖPNV "überzeugt" werden könnten
2	18	Ausweitung der Nutzung von E-Bussen und klimaneutralen Antrieben im ÖPNV			hoch	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Förderung für E-Taxis in Fürth • 9 E-Busse im Bestand 	<ul style="list-style-type: none"> • Beschaffung von 7 E-Bussen in 2024 • Umstellung der Busflotte bis 2035
2	19	Prüfung finanzieller Ausgestaltungsmöglichkeiten zur Unterstützung des ÖPNVs			niedrig	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Deutschlandticket auf Bundesebene • Einführung Sozialticket in Fürth (Bezuschussung des Deutschlandtickets) seit Juni 2023 umgesetzt 	
2	20	Ausbau eines zusammenhängenden Radwegenetzes	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Umsetzung des Radverkehrskonzepts 2022: Das Netzkonzept lokalisiert neun Vorrangrouten (95 km) und zahlreiche Zubringerstrecken (36 km); Festlegung von Prioritäten für die weitere Maßnahmeplanung • Ausarbeitung RVK: Service, Information und Kommunikation zur Radverkehrsförderung in Vorbereitung • Bau eines Geh- und Radweges zwischen Ritzmannshof und Atzenhof • Die Radverkehrsanlagen Fronmüllerstraße West wurden 2023 umgesetzt • Vorplanung Fahrradstraße Leyher in Vorbereitung • Errichtung von drei Radzählsäulen in 2023 umgesetzt • Metropolradweg – Begleitung Projektphase II 	
2	21	Ausbau Fahrradstellplätze			mittel	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Neufassung und Erweiterung des Beschlusses „Ausgestaltung von Radabstellanlagen und Lastenradabstellplätzen“; weiterer Ausbau • Schaffung neuer Radabstellanlagen (Ausbaupaket 4); Planungsauftrag für ein Fahrradparkhaus am Hbf mit Förderung aus Bundesmitteln (90%) • Der Standard für die einheitliche Gestaltung von Fahrradabstellanlagen (Neufassung / Erweiterung des Beschlusses vom 9.04.2014; 2023) wird beschlossen 	
2	22	Ausbau und Aufwertung des Fußwegenetzes	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Planung Königsstr./ Henri-Dunantstr.: u.a. zusätzliche signalgesicherte Querung über die Friedrichstraße südlich der Alexanderstraße, Verbesserungen für den Fußverkehr durch signaltechnische Maßnahmen, z.B. der Reduzierung der Umlaufzeiten, als auch Verbreiterung der Gehwege an neuralgischen Punkten • Bau eines Geh- und Radweges zwischen Ritzmannshof und Atzenhof • TfA/Bh hat in 2023 die Oberflächenbeschaffenheit der Fuß- und Radwege "Fritz-Mailaender-Weg" und "In den Berten" mit einer DSK (Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise) verbessert. Weiterhin wird der Weg zwischen Siebenbogenbrücke und Badsteg mit einer neuen Asphaltdeckschicht versehen. 	

3	1	Ausweitung (vernetzter) Grünflächen und Entsiegelungen	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Planung Königsstr./ Henri-Dunantstr.: u.a. Schaffung 44 neuer Baumstandorte zur Verbesserung des Mikroklimas und Steigerung der Aufenthaltsqualität Förderung der Initiative Wanderbaumallee 2023 Erweiterung „Interaktive mobile Begrünung“ Neupflanzungen u.a. an Grundschule Hummelstraße mit unterschiedlichen Staudenmischpflanzungen, am Vorplatz des Kulturforums rund 125 m² arten- und blühreiche Staudenmischpflanzungen. Generalsanierung Kaiserplatz Prüfung von zur Entsiegelung geeigneter Plätze und Bereiche im Rahmen der blau-grünen Stadtentwicklung Freiflächengestaltungssatzung wurde erarbeitet und derzeit in Überarbeitung im Hinblick auf den "Vollzug" sowohl durch SpA als auch durch BaF 	<ul style="list-style-type: none"> Baumpflanzungen in der Holz-, Salz-, Fichten- und Zeppelinstraße einschl. Entsiegelungen des Straßenraums zur Herstellung von Baumscheiben zusätzliche Blühflächen, z. B. Staudenmischpflanzungen in der Lindenstraße, Kannenbergstraße und Ullsteinstraße und Ersatz der bodendeckenden Gehölzpflanzung durch Ansaatflächen; neue Staudenpflanzungen am Kaiserplatz, Förderzentrum Nord, Freisportanlagen des Schulkomplexes an der Fronmüllerstraße Beschluss der Freiflächengestaltungssatzung
3	2	Erhalt und Pflege von Stadtbäumen			mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Planung Königsstr./ Henri-Dunantstr.: u.a. Schaffung 44 neuer Baumstandorte zur Verbesserung des Mikroklimas und Steigerung der Aufenthaltsqualität Förderung der Initiative Wanderbaumallee 2023 Erweiterung „Interaktive mobile Begrünung“ Neupflanzungen u.a. an Grundschule Hummelstraße mit unterschiedlichen Staudenmischpflanzungen, am Vorplatz des Kulturforums rund 125 m² arten- und blühreiche Staudenmischpflanzungen. Generalsanierung Kaiserplatz 	<ul style="list-style-type: none"> Daueraufgabe im Sachgebiet Baumpflege
3	3	Weiterführung des Programms „Grünpflegepatenschaft“			niedrig	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Daueraufgabe im Sachgebiet Unterhalt, 43 Patenschaften Sachstand 2022 – 2023: 2021: 33 Pflegepaten mit 714 m² 2022: 40 Pflegepaten mit 826 m² 2023: 43 Pflegepaten mit 832 m² in der Regel handelt es sich um Baumscheiben mit jeweils 7-14 m² 	
3	4	Ausbau Förderprogramm Begrünung			mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Ansprache von Vereinen, Industrie und Gewerbe inkl. Bewerbung Grün- sowie Solardachkataster Auslage von Flyern bei Gartenbaubetrieben, Landschaftsplanern, etc. 	
3	5	Erstellung eines integrierten, nachhaltigen Stadtentwicklungskonzepts			mittel	2025-2028	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Vorbereitung der Aufstellung eines Integrierten städtebaulichen Entwicklungskonzepts (ISEK) 	
3	6	Aktives, klimafreundliches Flächen- und Innenentwicklungsmanagement	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> ISB und AWS agieren hier seit vielen Jahren aktiv und digital 	
3	7	Klimaschutz im Städtebau: Bebauungspläne, städtebauliche Verträge und Grundstückskaufverträge	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Bebauungsplan Nr. 278d Dambach West/ Reichsbodenfeld - Beschluss des weiteren Vorgehens: Gutachten zur Ermittlung einer potenziellen Überflutungsgefährdung bei einem seltenen Starkregenereignis --> hochwasserangepasste Bauweise Überarbeitung unter Berücksichtigung der Schwammstadt-Prinzipien Erarbeitung von Festsetzungen zum Klimaschutz und zur Nachhaltigkeit in Bebauungsplänen und zur vertraglichen Vereinbarung in städtebaulichen Verträgen und Kaufverträgen Erarbeitung einer Freiflächengestaltungssatzung Zurzeit steht eine grundsätzliche Überarbeitung Energieversorgungskonzepts durch die infra aufgrund der zwischenzeitlich deutlich veränderten Rahmenbedingungen (Energemarkt, Gesetze) an Bebauungsplan Nr. 438a „Westlich Magnolienweg“: Einbeziehung zusätzlicher Flächen (privat) in Geltungsbereich zur Realisierung des Energiekonzeptes, Überarbeitung Entwurf mit Ziel Schwammstadt Aufstellung einer Freiflächengestaltungssatzung (inkl. Dachbegrünungen) im Rahmen der blaugrünen Stadtentwicklung 	<ul style="list-style-type: none"> Screening von bestehenden Planungsvorhaben (Überprüfung hinsichtlich klimaschutz- sowie klimaanpassungsrelevanter Festsetzungen)
3	8	Klimafreundliche Wirtschaftsansiedlung & zukunftsfähiges Innenstadtkonzept			mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Förderberatung für Wirtschaft: Erneuerbare Energien, Nachhaltigkeitscheck für Unternehmen in Fürth Einführung Kriterienkatalog für die Vergabe von kommunalen Gewerbeflächen, u. a. mit Kriterien zu Klimaschutz (flächensparende Maßnahmen), ökologischen Wirtschaften (Zertifikate) ISB siedelt seit jeher nachhaltige Konzepte bevorzugt an, zudem auch nachhaltig durch langfristige Ansiedlung. 	
3	9	Zusammenarbeit bei der Erstellung eines Gesamtkonzepts Biodiversität und Klimaschutz für Landwirtschaft und Gartenbau			niedrig	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Vorbereitung eines geplanten Fördervorhabens zur Entwicklung einer gesamtstädtischen Biodiversitätsstrategie 	

3	10	Etablierung eines Ernährungsrates			niedrig	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Koordination mit Landkreis Fürth Konstituierung und Verstetigung eines regelmäßig tagenden Rates 	
3	11	Erstellung von Stadtklimaanalysen und einer Stadtklimafunktionskarte	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> Einwerbung und Bewilligung von Fördermitteln zur Erstellung eines Klimaanpassungskonzeptes inkl. Stadtklimaanalyse Vergabe des Auftrags an ein Dienstleistungsbüro und Start im Januar 2024 vorgesehen 	<ul style="list-style-type: none"> Erstellung des Klimaanpassungskonzeptes inkl. Stadtklimaanalyse
3	12	Fürth als Schwammstadt	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Beschluss: Blau-grüne Stadtentwicklung (Schwammstadt) Aufstellung einer Freiflächengestaltungssatzung Änderung der Entwässerungssatzung: u.a. Berücksichtigung von Zisternen mit Überlauf und/oder Berücksichtigung von Gründächern und/oder Änderung der Fixkostenverteilung für die Kostenverteilung auf Schmutz- und Niederschlagswasser bei Mischwasserkanälen im Rahmen der Vor- und Nachkalkulation 	
3	13	Erarbeitung von Starkregengefahrenkarten	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> Schachtvermessung im Kanalnetz der Stadt Fürth Beauftragung und Erstellung Sturzflutmanagement für die Farrnbach Starkregenerisikomanagement für die Gesamtstadt: Ablehnung Fördermittel (RZWAs) für 2023 sowie Beschluss, dass derzeit keine Verfolgung aus eigenen Mitteln erfolgen soll 	<ul style="list-style-type: none"> Fördermittelbewilligung oder -ablehnung im Jahr 2024 durch Landesförderung (RZWAs)
3	14	Hochwasserrisikomanagementplan	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> jährliches Treffen der Arbeitsgruppe (OA, GrFA, SpA, ABK, Schulen, Kindergärten, GWF, Klinikum, beratend: WWa) laufende Umsetzung der Maßnahmen des Hochwasserrisikomanagementplans Das Klinikum Fürth war bei den Treffen dabei, da das Klinikum Fürth auf einem Hügel liegt und von der Thematik nicht betroffen ist 	
3	15	Öffentliche Kühlräume			niedrig	ab 2029	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Erarbeitung und Veröffentlichung einer "Karte der kühlen Orte" (s. Geoportal der Stadt bzw. Website) Einsatz von Sonnenschutzeinrichtung in Schulen und Kindertagesstätten 	<ul style="list-style-type: none"> Anbringung von Verschattungselementen an Flächen mit starker Hitzeentwicklung, bspw. Sonnensegel Einsatz von Sonnenschutzeinrichtung in Schulen und Kindertagesstätten, ab 2023ff auch bei öffentlichen Kinderspielplätzen
3	16	Erstellung eines Hitzeaktionsplans			hoch	2025-2028	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> Durchführung von öffentlichen Veranstaltung, in Zusammenarbeit mit Families for Future und dem Bayerischen Roten Kreuz zu Erste Hilfe Maßnahmen bei Extremwetterereignissen Durchführung einer Umfrage zur Hitzeprävention in relevanten Einrichtungen (Pflegeheimen, Kindertagesstätten, Obdachlosen-, Geflüchtetenunterkünfte, etc.); Versand von entsprechenden Informationsbroschüren Öffentlichkeitsinformation zur Gesundheitsprävention bei Hitze: Bereitstellung von Informationen auf Websites (GR+ und Klimaschutz), Erstellung von Hitzetipps (u.a. in Bierdeckelform), Erstellung einer "Karte der kühlen Orte" Im Klinikum sind in ausgewählten Bereichen bereits Hitzeschutzfolien vorhanden oder werden bei Bedarf nachgerüstet; Wasser wird den Mitarbeitern kostenfrei zur Verfügung gestellt. 	<ul style="list-style-type: none"> Durchführung von zielgruppenspezifischen Hitzepräventions-Veranstaltungen Erarbeitung konkreter Maßnahmen im Rahmen der Stadtklimaanalyse Für 2024 ist eine Aktion mittels Informationen des Bayerischen Gesundheitsministeriums für alle Mitarbeiter am Klinikum geplant
3	17	Stärkung des Ehrenamts im Zivil- und Katastrophenschutz			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
4	1	Kommunales Energie- und Sanierungsmanagement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Erfassung, Auswertung und Bewertung von Medienverbräuchen bei Bestandsliegenschaften und ggf. Folgemaßnahmen Neukonzeption und Bereitstellung des Energieberichts voraussichtlich noch in 2023 Für Liegenschaften mit Baumaßnahmen (Neubau, Bestandssanierung) werden spezifische Energiekonzepte im Zuge der Planung erstellt Vorbereitung der Ausschreibung der Stelle für kommunales Energiemanagement 	<ul style="list-style-type: none"> Fortführung der Inhalte; Ausschreibung der Stelle Anfang 2024
4	2	Ausstattung kommunaler Liegenschaften mit PV-Anlagen und Gebäudebegrünung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Unterstützung durch Infra (Bündelung von Planung, Beschaffung und Bau) Sämtliche Objekte wurden durch GWF und infra begangen; Detailplanung für Rathaus, Kläranlage und Mittelschule Dr.-Gustav-Schickedanz wurden erstellt; weitere Detailplanungen erst, sobald die Freigabe von GWF (Statik, Zustanddacheindeckung, etc.) erfolgt. Für den Haushalt ab 2023 Haushaltsstelle „PV auf kommunalen Dächern“ i.H.v. 600 T€ PV-Nutzung wird bei allen Hochbauprojekten berücksichtigt Ergänzung von PV-Anlage bei Neubau Dreifachsporthalle Seeackerschule Priorität derzeit Anlagen für Mittelschule Dr.-Gustav-Schickedanz, Grundschule Hans-Sachs-Straße, Mittelschule Soldnerstraße, anschließend Hans-Böckler-Schule, Kläranlage und Rathaus teilweise Verzögerungen aufgrund verzögertem Abbau der alten PV-Anlagen durch bisherige Betreiber Energiebericht: Abstimmungen mit CAFM-Dienstleister (für Datenin- und Output) laufen noch 	<ul style="list-style-type: none"> Energiebericht 2024
4	3	Energetische Standards bei kommunalen Gebäuden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> Für Liegenschaften mit Baumaßnahmen (Neubau, Bestandssanierung) werden derzeit spezifische Energiekonzepte im Zuge der Planung erstellt 	<ul style="list-style-type: none"> weitere Fortführung der Maßnahme

4	4	Kommunales Mobilitätsmanagement und klimafreundlicher Fuhrpark		<input checked="" type="checkbox"/>	mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Weiterführung der internen Arbeitsgruppe „Kommunaler Fuhrpark“ zur Umsetzung der Fuhrparkanalyse • Anpassung Parkberechtigungsrichtlinie (Erhöhung Parkgebühren für Mitarbeiter*innen ab 01.01.2023) • Beschaffung Diensträder/ Pedelecs/ Lastenräder an div. Dienststellen 	
4	5	Klimafreundliche, energieautarke STEF		<input checked="" type="checkbox"/>	mittel	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Sukzessive Umsetzung des Projektes Klärgasspeicher • Ergänzende Projektgenehmigung zur Errichtung eines neuen Klärgasbehälters zur Nutzung im BHKW und somit zur Erhöhung des Anteils des selbst erzeugten Stromes • Planungen für die Errichtung einer Freiflächen Photovoltaikanlage auf einer 1200 m² großen Hangfläche mit einer Leistung von 280 kWp; Bau der Anlage für Q2/3 2024 vorgesehen (vgl. auch Maßnahme 4.2) 	• Bau der PV-Anlagen auf dem Gelände der Kläranlage
4	6	Handlungsleitfaden zur digitalen Verwaltung		<input checked="" type="checkbox"/>	mittel	2025-2028	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
4	7	Smart City Strategie unter Berücksichtigung des Klimaschutzes		<input checked="" type="checkbox"/>	mittel	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Voraussichtlich wird in der Dezemberversammlung des Stadtrats Ref. V zu den Plänen für ein digitales Parkleitsystem für die Belegung von Parkhäusern überwiegend in der Innenstadt berichten; Ziel ist u.a. Parkplatzsuchverkehr zu reduzieren 	• Bereitstellung / Nutzung eines LoRaWAN Netzes zur Übermittlung von Sensordaten (z.B. Schadstoffbelastung) Dashboards
4	8	Klimafreundliche Beschaffungsvorgänge		<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Verankerung der nachhaltigen Beschaffung in Ziffer 3.2 der Vergaberichtlinien • regelmäßig Fortschrittsberichte zur Nachhaltigen Beschaffung • erster interner Beschaffungstag 26.07.2023 • Sonderausstellung im Stadttheater von Oktober - Dezember 2023 "Wandel - Fürth im Herzen des Fairen Handels" • höhere Ausgaben für Nachhaltige Beschaffung im 3. Jahr in Folge • höherer Anteil Nachhaltige Beschaffung im 3. Jahr in Folge, aktuell ca 7% (Ziel 10% bis 2025) • viele verschiedene Sensibilisierungen + Struktur Anpassungen • im Klinikum ist das Lieferkettengesetz in Umsetzung; in ausgewählten Bereichen werden bereits regionale, nachhaltig produzierte Produkte eingesetzt und bevorzugt (Küche) 	
4	9	Klimafreundliche Haushalts- & Finanzplanung		<input checked="" type="checkbox"/>	niedrig	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung nachhaltiger Haushalt erfolgt Ende 2023/Anfang 2024 	
4	10	Alternative Finanzierungsformen für Klimaschutzvorhaben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Einwerbung von Fördermitteln 	
4	11	Ausbau "Bewertungsmatrix für ökologische Zukunftsfähigkeit"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung Klimaprüfung zum 1.1.2023 (Ablöse der bisherigen Bewertungsmatrix Ökologische Zukunftsfähigkeit) inkl. Angebot von Schulungsterminen sowie erste Anpassungen der Klimaprüfung 	• Umfassende Evaluation der Klimaprüfung
4	12	Gesamtstädtische Vollzugshinweise bei klimarelevanten Verstößen		<input checked="" type="checkbox"/>	niedrig	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
4	13	Fördermittelmanagement für Klimaschutzmaßnahmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Antragstellung und Bewilligung Klimawandelanpassung inkl. Stadtklimaanalyse (70% Förderquote) • Antragstellung Wärmeplanung (100% Förderquote) im Juli - Bescheid wird im Dezember/Januar erwartet 	• Warteliste für Fördervorhaben Starkregenmanagement (RZWAs)
4	14	Sensibilisierung der Mitarbeitenden zum Klimaschutz		<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Intranet Rubrik NachhaltICH: Mitarbeiter*innen-Information bzw. Sensibilisierung zu Nachhaltigkeitsthemen, z.B. zu Energie, Abfall, Mobilität, etc. • Azubi-Tag für Ausbildungsbeginner*innen zu Nachhaltigkeit, Klimaschutz und BNE 	<ul style="list-style-type: none"> • BNE-Schulungsangebot über Städteakademie • Klimaft Kurse im VHS Programm für Öffentlichkeit und Mitarbeiter*innen
4	15	Kommunales Leitbild zur "Klimaschutzstadt Fürth"		<input checked="" type="checkbox"/>	niedrig	2025-2028	< 1 Jahr	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
4	16	Erarbeitung einer Richtlinie zur CO ₂ -Kompensation		<input checked="" type="checkbox"/>	mittel	ab 2029	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
4	17	Institutionalisierung des Klimaschutzteams	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
4	18	Monitoring und Controlling im Klimaschutz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Langer und umfassender verwaltungsinterner Abstimmungsprozess zu Anforderungen einer möglichen Softwarelösung • Start des Vergabeverfahrens zur Beschaffung im November und Einführung im Q1/2024 vorgesehen 	

5	1	Weiterführung bzw. Ausbau der (umsetzungsorientierten) Beteiligungsmöglichkeiten	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Klimagipfel: Durchführung von Jugendbeteiligung zum Thema Abfall in Zusammenarbeit mit echt Fürth und dem Catch-Up • div. themenbezogene Arbeits- und Umsetzungsgruppen innerhalb der Verwaltung • Öffentlichkeitsarbeit/Aktion: Angebot von BRK-Erste-Hilfe-Kursen in der Stadt in Zusammenarbeit mit Families for Future • Klima-Gespräche für die breite Öffentlichkeit zu Fokus-Themen: Energie (24.03.2023), Mobilität (06.10.2023) • Energiesparfestival (07/2023) 	<ul style="list-style-type: none"> • Klima-Gespräche • div. Beteiligungsformate im Rahmen der Maßnahmenumsetzung, z. B. Stadtklimaanalyse, Kommunale Wärmeplanung
5	2	Einrichtung einer zentralen Informations- und Begegnungsstätte			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • im Zeitraum 2022-2023 fanden keine akuten Entwicklungen statt 	
5	3	Neubürger*innen-Informationen zum Klimaschutz			niedrig	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Zusammenstellung von hilfreichen Informationen für Neubürger*innen 	<ul style="list-style-type: none"> • Veröffentlichung der Inhalte auf neuer Website der Stadt
5	4	Themenbezogene Klimaschutzkampagnen	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Bewerbung und Information zu Klima-Maßnahmen über Social Media, infü, etc. • Energiekarawane 2023 • Marketingmaßnahmen im Radverkehr, z. B. Pendlerfrühstück • #autofasten2023 der infra und book'n drive 	
5	5	Ausbau der Kooperationen mit Kommunen, Wissenschaft und Wirtschaft			hoch	2022-2024	1-5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Teilnahme am Forum Klimaschutz sowie am Initiativkreis "Klimaschutzmanager*innen", "Zukunftsfähige Immobilien" sowie "Wohnen und Energie" der Europäischen Metropolregion • Infostand beim Fürther Unternehmenstag • Infoabend im Gewerbehof complex „Durchblick im Fördermittelschubel" zusammen mit AWS • Infoabend "Solarenergie und ihre Perspektiven für Fürther Unternehmen" bei der Mittelstandsunion • Mitglied im Klima-Bündnis 	
5	6	Ausbau der Kooperation mit Stadtteilbüros & -netzwerken			mittel	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Kooperation durch das Energieberatungs-Angebot in den Stadtteilbüros • Veranstaltungskooperation, z. B. Klima-Gespräch Energie 	
5	7	Klimaschutzprojekte bei internationalen Kooperationen			niedrig	2025-2028	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Klima und Umweltschutz im Rahmen der SDGs Thema der Kooperation mit Midoun • Bisher Austausch zu Bauschuttverwertung, aktuell zu Plastikmüllreduktion • Austausch gut aber aus politischen Gründen aktuell keine Projekte 	
5	8	Durchführung von Klimabildungsaktionen	<input checked="" type="checkbox"/>		hoch	2022-2024	> 5 Jahre	<ul style="list-style-type: none"> • Förderprojekt im Zuge der Errichtung Umweltstation: Sinnespfad im Fürther Stadtwald, Eröffnung Oktober 2023 • Waldführungen für Bürger*innen, Kinder, Lehrkräfte, Schüler*innen, Senior*innen • Agenda 2030 Kino & Schukino • Klimagipfel mit Jugendlichen in Zusammenarbeit mit Echt Fürth und Catchup • Mitinitiator der Bildungsoffensive Trainers Training Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) im Städtedreieck Nürnberg-Fürth-Erlangen • Waldwoche im Zuge des Ferienprogramms • Vortrag VHS zu Klima-Tätigkeiten der Stadt für Frauen 60+: Wissen und mehr - Aktuelles für Frauen • Möhrchenheft für 4. Klassen in Fürth zum Thema Umwelt + Klima • Stadtradeln und FÜ19 Aktion • Tag der Artenvielfalt • Stadtwaldfest • Tag der Artenvielfalt • Sonderausstellung im Stadtmuseum: WANDEL - Fürth im Herzen des Fairen Handels • Biobrotbox-Aktion • Workshop Gesunde und Faire Ernährung • Azubi-Einführung Nachhaltigkeit, BNE & Klimaschutz • VHS Vortrag Umgang mit Hitze 	<ul style="list-style-type: none"> • Klimafit Kurs in Zusammenarbeit von Stadtverwaltung und VHS. • Weitere themenbezogene Angebote im Bereich BNE der VHS, z. B. Fairer Handel und Klimawandel, Veranstaltung zum Thema Speiseplize, Permakultur, Ökosysteme etc., Kurs / Rundgang zum inklusiven Sinnespfad

Legende

Maßnahme noch nicht angestoßen
Maßnahme in Arbeit und noch nicht abgeschlossen
Maßnahme in Arbeit, jedoch laufend und kein Abschluss möglich
abgeschlossene Maßnahme