



Die große Kreisstadt Esslingen am Neckar hat teilgenommen am europäischen Zertifizierungs- und Managementsystem European Energy Award (EEA)

Arbeitsprogramm Klimamaßnahmen für 2026/2027

Stand: 16.12.2025

EEA Maßnahmenbereich	Verknüpfte EEA-Maßnahmen	Arbeitsprogramm der Stadt Esslingen am Neckar	Zeitrahmen	Zuständigkeit	Status	CO ₂ -Einsparung
Neue Maßnahmen						
1 Entwicklungsplanung, Raumordnung	1.1.1 Kommunale Klimastrategie	Erstellung Klimawandelanpassungskonzept - weitere Planung/vorbereitende Analysen Esslinger Schattenweg/CoolSpots (Trinkbrunnen, Verschattung, Aufenthaltsqualität) - Erstellung Analysen/Konzepte zu Entsiegelungsmaßnahmen mit Schwerpunkt Innenstadt	2026-2030	03: Klimaschutz	Start/Beschluss/Planung	Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Bundesförderprogramm Klimaanpassung in der Esslinger Tallage	2025-2028	67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz	in Umsetzung, 200 neue Klimabäume sollen gepflanzt werden	groß
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Modernisierung Hochwasserrückhaltebecken Eissee	2027	66: Tiefbauamt	Start/Beschluss/Planung	Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	IKK G1.2: Retentionsfläche und Bachfreilegung im Wohngebiet Greuth	2026/2027	67: Grünflächenamt, 66: Tiefbauamt	Start/Beschluss/Planung	Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Klimawandelanpassung an Herder- und Silcherschule durch Pflanzmaßnahmen wie Bäume, Sträucher, Fassaden- und Zaunbegrünung	2026	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	mittel
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Schattierung z. B. Spielplätze, Schulen, Grün, Pergola, Ergänzung Solitärbäume	2026-2027	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	mittel, Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Trinkbrunnen und Schattensegel SP Diakonissengarten	2025-2026	67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz, SWE: Stadtwerke Esslingen	kurz vor Abschluss	mittel, Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	neuer Trinkbrunnen SP Tannenberganlage	2025	67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz, SWE: Stadtwerke Esslingen	abgeschlossen	mittel, Klimawandelanpassung
	1.1.4 Abfallkonzept	Einführung Verpackungssteuer	2028	32: Ordnungsamt, 20: Stadtkämmerei	zurückgestellt	groß

	1.2.1 Kommunale Energieplanung	Fortschreibung Kommunale Wärmeplanung	ab 2027	03: Klimaschutz, SWE: Stadtwerke Esslingen	Start/Beschluss/Planung	groß
	1.2.1 Kommunale Energieplanung	Konzeption Ausbau Photovoltaik, inkl. Freiflächen-PV. Grundlagenanalyse, Planungsunterstützung PV auf Verkehrsflächen (Großparkplätze, Radwegen etc.) - Projekt Energiepark Neue Neckarwiesen und Sirnau: Unterstützung Maßnahmen PV-Ausbau - Informationsveranstaltungen in Kooperation mit Klimaschutzagentur Kreis Esslingen	2026-2027	03: Klimaschutz	Start/Beschluss/Planung	groß
	1.2.1 Kommunale Energieplanung	Windkraftpotenzial im Schurwald prüfen	2026/2027	03: Klimaschutz	abgeschlossen	gering
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Erhalt und Aufwertung der Grünflächen am Hochschularel an der Flandernstraße, Erhaltung wesentlicher Gebäudeteile um graue Energie zu vermeiden		61: Stadtplanungsamt	Start/Beschluss/Planung	mittel
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Tobias-Mayer-Quartier mit teilweise Holzbau, Anschluss Nahwärmenetz, Gemeinschaftsgarten, Solarthermie und PV-Anlagen, autofreie "Palmepromenade" (Palmstraße wurde für den individuellen Autoverkehr gesperrt)	ab 2026 (abhängig von Baugenehmigung)	61: Stadtplanungsamt, EWB: Esslinger Wohnungsbau GmbH	Start/Beschluss/Planung	mittel
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Teilprojekt 1: Neugestaltung Marktplatz: autoarm, zusätzliche Bäume und begrünte Baumbeete, mit hellem Pflasterbelag und Fontainenfeld	bis zum Stadtjubiläum 2027	61: Stadtplanungsamt, 66: Tiefbauamt	in Umsetzung	mittel
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Teilprojekt 2: Neugestaltung Abt-Fulrad-Straße: Reduktion des Autoverkehrs, Ausweisung als verkehrsberuhigten Bereich, zusätzliche Bäume und begrünte Baumbeete, mit versickerungsfähigem hellem Pflasterbelag	voraussichtlich ab 2028	61: Stadtplanungsamt, 66: Tiefbauamt	Start/Beschluss/Planung	mittel
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Umgestaltung Schelztorvorplatz mit mehr Grün und mehr Attraktivität für Fuß- und Radverkehr		67: Grünflächenamt, 66: Tiefbauamt, 03: Klimaschutz	in Umsetzung	mittel
2 Kommunale Gebäude, Anlagen	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	Städtische Gebäude an Fernwärme anschließen wie z.B. Grundschule Pliensauvorstadt		SGE: Städtische Gebäude Esslingen, SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung	groß
	2.1.2 Bestandsanalyse, Monitoring und Sanierungskonzept	Einbau smarte Zähler um Energieverbräuche elektronisch und alle 15 min zu messen		SGE: Städtische Gebäude Esslingen	Start/Beschluss/Planung	groß
	2.1.2 Bestandsanalyse, Monitoring und Sanierungskonzept	regelmäßige Meldung der Energieverbräuche der kommunalen Gebäude, Gebäude der Eigen- und Beteiligungsbetriebe und der Infrastruktur an die Landesenergieagentur KEA laut Klimaschutzgesetz BW	jährlich bis 30.6.	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	in Umsetzung, abgeschlossen für 2024	indirekt
	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	Vermehrt Recyclingbaustoffe verwenden wie bei Grundschule Zell		SGE: Städtische Gebäude Esslingen	in Umsetzung	mittel
	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	Umsetzung Sanierungsplan für Städtische Gebäude		SGE: Städtische Gebäude Esslingen	in Umsetzung	groß
	2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	Georgi: Dachintegrierte PV Anlage nach Denkmalschutzaflagen	2025	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	abgeschlossen	mittel
	2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	PV-Strategie (alle SGE Dächer erhaben: Größe, Ausrichtung, Neigung etc.) Kategorie 1 bis 2030 mit PV Anlagen bestücken: 17 Gebäude, über 15.000m ² Dachfläche, 1700 kWp (aus Energieatlas BW), Rahmenvertrag mit SWE, SGE stellt Dächer zur Verfügung, Selbstverwendung bei Altanlagen als Eigenstromanlage		SGE: Städtische Gebäude Esslingen	in Umsetzung	groß
	2.2.3 Energieeffizienz Gebäude	Umstellung Beleuchtung im Technischen Rathaus auf LED		SGE: Städtische Gebäude Esslingen	kurz vor Abschluss	mittel
	2.3.1 Öffentliche Beleuchtung	Solarleuchtenweg am neuen Neckaruferpark		67: Grünflächenamt	in Umsetzung	gering

3 Versorgung, Entsorgung	3.2.2 Verkauf von Strom aus erneuerbaren Quellen auf dem Gebiet der Kommune	Werbekampagne zur Steigerung der Ökostromerzeugung: Gemeinschaftsausschreibung SWE-Tochterunternehmen SolarES GmbH (PV-Gemeinschaftsaktion)		SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung	groß
	3.2.2 Verkauf von Strom aus erneuerbaren Quellen auf dem Gebiet der Kommune	gezielte Beteiligung der Einwohner an Investitionen in EE in eigener Bürger-Stadtwerke-Gesellschaft	Start Q3 2025, - 2030	SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung	groß
4 Mobilität	4.1.2 Kommunale Fahrzeuge	Neues Leichtmüllverdichtungsfahrzeug soll als E-Auto angeschafft werden.	sobald jetziges abgeschrieben ist	66: Tiefbauamt	zurückgestellt	mittel
	4.2.1 Parkraumbewirtschaftung	Parkraumuntersuchungen in angespannten Parkbereichen außerhalb der Innenstadt		06 Mobilität, 32: Ordnungsamt	in Umsetzung	mittel
	4.4.1 Qualität des ÖPNV-Angebots	IKK M1.3: Barrierefreier Ausbau weiterer Bushaltestellen	7-9 Bushaltestellen p.a.	66: Tiefbauamt	in Umsetzung	mittel
	4.4.1 Qualität des ÖPNV-Angebots	Wiedereinführung Stadtticket	2026/2027	SVE: Städtischer Verkehrsbetrieb Esslingen	abgeschlossen	groß
5 Interne Organisation	5.2.3 Beschaffungswesen	Leitfaden Nachhaltigkeitskriterien in Beschaffungsrichtlinien	2026	03: Klimaschutz, 60: Baurechtsamt	Start/Beschluss/Planung	mittel
	5.2.1 Kompetenzaufbau und Einbezug der Verwaltungsmitarbeitenden	Klimabildung für Verwaltungsmitarbeitende wie z.B. Klimafabrik, Vorträge, VHS Kurse, Lernvideo	2026-2027	03: Klimaschutz, VHS	in Umsetzung, Lernvideo im Intranet abgeschlossen	mittel, indirekt
	5.2.1 Kompetenzaufbau und Einbezug der Verwaltungsmitarbeitenden	Vermehrte Beratung der Klimaschutzagentur für das Potenzial in einzelnen Fachbereichen	2026-2027	03: Klimaschutz, KSA: Klimaschutzagentur	abgeschlossen für 2025	mittel, indirekt
6 Kommunikation, Kooperation	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Fortführung der seit 2018 etablierten RadKULTUR Esslingen und Erweiterung zur Geh-Kultur(Planung Maßnahmen zur Verankerung des Rad- und Fußverkehrs in der öffentlichen Wahrnehmung, Geh-Cafés zu klimarelevanten Themen)	2025-2026	03: Klimaschutz	in Umsetzung	mittel
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Implementierung CO ₂ -Fußabdruckrechner für Bürger:innen auf der städtischen Website	2025/2026	03: Klimaschutz, 01: Kommunikation	abgeschlossen	mittel
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Klimafest	2027	03: Klimaschutz, 60: Baurechtsamt	Start/Beschluss/Planung	mittel, indirekt
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Anreize für klimafreundliches Verhalten von Bürger:innen wie z.B. Sachpreise	2026-2027	03: Klimaschutz	in Umsetzung	mittel, indirekt
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	10-jährige Waldinventur	2026	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	mittel
	6.3.2 Wohnung- und Gebäudewirtschaft	IKK E3.2: Sanierungsberatung für private Hauseigentümer durch zum Beispiel Sanierungsmobil, 5% Steckbriefe	2025-2026	03: Klimaschutz	abgeschlossen für 2025	mittel, indirekt
	6.5.1 Leuchtturmprojekt	Klimaneutrale Kunststoffrohre für Kanalbau in der Adlerstraße	2026/2027	66: Tiefbauamt	in Umsetzung	gering
Aus 1. Arbeitsprogramm übernommene Dauermaßnahmen						
1 Entwicklungsplanung, Raumordnung	1.1.1 Kommunale Klimastrategie	IKK G1.1: Bau weiterer Trinkwasserbrunnen	Daueraufgabe	SWE: Stadtwerke Esslingen, 03: Klimaschutz, 67: Grünflächenamt	in Umsetzung	Klimawandelanpassung

2 Kommunale Gebäude, Anlagen	2.3.1 Öffentliche Beleuchtung	IKK E1.3: Modernisierung der Straßenbeleuchtung und Umstellung auf LED	Daueraufgabe	66: Tiefbauamt, 60: Baurechtsamt (Vergabestelle)	in Umsetzung	groß
3 Versorgung, Entsorgung	3.2.3 Beeinflussung des Kundenverhaltens und -verbrauchs durch den Energieversorger	IKK M1.2: Weitere Elektrifizierung der SWE Fahrzeug-Flotte	bis 2030	SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung	mittel
	3.3.1 Wärme und Kälte aus erneuerbaren Energiequellen sowie Abwärme auf dem Gebiet der Kommune	IKK E2.3: Ausbau Fern- oder Nahwärmesetze	Daueraufgabe	SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung, siehe https://www.swe.de/de/Online-Services/Service/Waermeplanung/	groß
4 Mobilität	4.1.2 Kommunale Fahrzeuge	IKK M1.2: Schrittweise Umstellung des städtischen Fuhrparks auf E-Mobile	Daueraufgabe	66: Tiefbauamt, 67: Grünflächenamt	in Umsetzung	groß
	4.3.2 Radwegenetz, Beschilderung und Fahrradabstellanlagen	IKK M1.5/ParkPAD M2: 50 bis 100 neue Radabstellanlagen pro Jahr	Daueraufgabe	06: Mobilität, 66: Tiefbauamt	Start / Beschluss / Planung	mittel
	4.4.3 Multimodale Mobilität	Ausbau öffentlicher Ladeinfrastruktur	Daueraufgabe	06: Mobilität, 66: Tiefbauamt, 32: Ordnungsamt	in Umsetzung	groß
	4.5.1 Mobilitätsmarketing in der Kommune	IKK M1.7: Regelmäßige Teilnahme am Stadtradeln und Radcheck	Daueraufgabe	03: Klimaschutz, 01: Städtepartnerschaften	abgeschlossen für 2024	mittel
6 Kommunikation, Kooperation	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	jährliche Teilnahme an der WWF Earth Hour als Zeichen für Klimaschutz durch Energieeinsparung. In Esslingen werden in folgenden Gebäuden für eine Stunde das - Altes und Neues Rathaus - Stadtkirche - Burg - angeleuchtete Tore (Wolfstor) - Frauenkirche - Dicker Turm	Daueraufgabe, jedes Jahr am 23. März	03: Klimaschutz, SGE: Städtische Gebäude Esslingen	in Umsetzung	gering, indirekt
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	regelmäßige Auswertung der Medienberichte über Klimaschutzhemen in Esslingen	Daueraufgabe	01: Büro des Oberbürgermeisters, 03: Klimaschutz	in Umsetzung	gering, indirekt
	6.2.2 Andere Kommunen und Regionen	Teilnahme an der DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) -Initiative „Klimapositive Städte und Gemeinden“ und öffentl. Berichterstattung	Daueraufgabe	03: Klimaschutz	in Umsetzung	mittel, indirekt
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	IKK G1.2: Grünflächenamt beauftragt regionale Firmen (Vermeidung von CO2 für weite Anfahrten und Wertschätzung der regionalen Betriebe)	Daueraufgabe	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	mittel
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	IKK G1.2: schrittweise Umstellung auf E-Geräte im Grünflächenamt	Daueraufgabe	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	gering
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	IKK G2.2: Mehr Bäume durch Baumförderprogramm: "Vitale Bäume für Esslingen" und "Hochstammaktion" für private Grundstücke	Daueraufgabe	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	groß
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	IKK G2.2: Stadtbaumkonzeption: zusätzliche Stadtbaumpfanzungen und neu hergestellte Baumstandorte	Daueraufgabe	67: Grünflächenamt	abgeschlossen für 2023	groß
	6.4.1 Arbeitsgruppen, Partizipation	regelm. Bevölkerungsbefragung inkl. Klimaschutz-/anpassungsfragen, Veröffentlichung der Ergebnisse und Weitergabe an Fachämter	Daueraufgabe	61: Stadtplanungsamt	für 2024 abgeschlossen, nächste 2026	mittel, indirekt

Aus 1. Arbeitsprogramm übernommene Einzelmaßnahmen

1 Entwicklungsplanung, Raumordnung	1.1.1 Kommunale Klimastrategie	IKK E1.4: Erarbeitung Leistungsphase 0 für Stadtplanung	2025/2026	61: Stadtplanung, 03: Klimaschutz, 06: Mobilität, 07: Wohnen, 66: Tiefbauamt, 67: Grünflächenamt	in Umsetzung	groß
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	IKK B1.2: Detaillierte Starkregen gefahrenkarte als Erweiterung der GIS-Unwettergefahrenkarte	2025	66: Tiefbauamt, Feuerwehr Esslingen	kurz vor Abschluss	Klimawandelanpassung
	1.2.2 Mobilitäts- und Verkehrsplanung	Erarbeitung Radverkehrskonzept	2025/2026	06: Mobilität	in Umsetzung	mittel
	1.2.2 Mobilitäts- und Verkehrsplanung	IKK M1.1: Erarbeitung Klimamobilitätsplan mit Maßnahmen zur CO2-Einsparung im Verkehrssektor	2025/2026	06: Mobilität, 32: Ordnungsamt, 03: Klimaschutz, 61: Stadtplanungsamt, SVE: Städtische Verkehrsbetriebe Esslingen, 80: Wirtschaft, 66: Tiefbauamt, 67: Grünflächenamt	in Umsetzung	mittel

	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	IKK E2.2: Bau eines Wasserstoff Gesamtsystems (h2 Genesis Region Stuttgart) entlang des Neckars	voraussichtl. Baustart 2026	SWE: Stadtwerke Esslingen	Start / Beschluss / Planung	groß
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	IKK G1.3: Hitzeakitionsplan: Erarbeitung einer Warnkette besonders für den Schutz vulnerabler Gruppen bei extremer Hitze, Kühlräume in der Innenstadt, Zusammenarbeit mit Feuerwehr, Esslinger Pflegeheime Katastrophenschutz, Klinikum Esslingen, Büro OB (startet die Warnkette), Tiefbauamt, Grünflächenamt, Stadtplanungsamt, THW ...	2025	03: Klimaschutz	kurz vor Abschluss	Klimawandelanpassung
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	IKK K2.1: klimaangepasstes Quartier Weilstraße (ehemals VFL-Post-Areal)		61: Stadtplanungsamt	Start / Beschluss / Planung	mittel
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	IKK K2.1: Verbindliche Festsetzung von Klima-Maßnahmen in B-Plänen	2025	03: Klimaschutz, 61: Stadtplanungsamt	in Umsetzung	groß
2 Kommunale Gebäude, Anlagen	2.1.1 Standards für Bau und Bewirtschaftung öffentlicher Gebäude	IKK E1.4: Einführung Leistungsphase 0 für SGE	2025	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	in Umsetzung	groß
	2.1.2 Bestandsanalyse, Monitoring und Sanierungskonzept	IKK K1.5: Aufbau und kontinuierlicher Betrieb Kommunales Energiemanagement nach Kom.EMS	2025/2026	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	Start / Beschluss / Planung	groß
	2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	PV-Anlage zur Eigenstromnutzung auf Neubau des Technischen Rathauses	2026/2027	SGE: Städtische Gebäude Esslingen Esslingen	Start / Beschluss / Planung	mittel
	2.2.3 Energieeffizienz Gebäude	IKK E1.4: Neubau Klinikum mit PV, BHKW mit Möglichkeit für Wasserstoff und wenn möglich Geothermie	Start 1. Bauabschnitt: 2024 – 2028	Klinikum Esslingen	Start / Beschluss / Planung	groß
	2.2.4 CO2eq-Emissionen	IKK E1.3/ : Umstellung auf umfangreichere Energiemanagement-Software	2026/2027	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	Start / Beschluss / Planung	groß
4 Mobilität	4.1.2 Kommunale Fahrzeuge	IKK M1.3: Ausbau des Oberleitungsnetzes für Linienverkehr in Esslingen auf 100% Ökostrom	Start 2026	SVE: Städtische Verkehrsbetriebe Esslingen	in Umsetzung	groß
	4.4.3 Multimodale Mobilität	M1.2: Ausbau Ladeinfrastruktur um ca. 500 Ladepunkte		SWE: Stadtwerke Esslingen	kurz vor Abschluss	groß
6 Kommunikation, Kooperation	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	IKK G2.3: Evaluation der Biodiversität und Ausdehnung des Schutzes der Artenvielfalt	2024/2025	67: Grünflächenamt	in Umsetzung	groß

Abgeschlossene Maßnahmen aus dem 1. Arbeitsprogramm

1 Entwicklungsplanung, Raumordnung	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	IKK K1.4/E2.3: Checkliste für Klimaschutz und Klimaanpassung in der Bauleitplanung	2025	61: Stadtplanung, 03: Klimaschutz	abgeschlossen	mittel
	1.1.2 Bilanz, Indikatorensesteme	Erstellung einer CO2-Bilanz für die Gemarkung Esslingen ab 2021	2025	03: Klimaschutz	abgeschlossen	mittel, indirekt
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	IKK G1.1: Esslinger Schattenweg	2025	03: Klimaschutz	abgeschlossen	Klimawandelanpassung
	1.2.2 Mobilitäts- und Verkehrsplanung	Erarbeitung Carsharingkonzept	2024	06: Mobilität	abgeschlossen	mittel
	1.2.2 Mobilitäts- und Verkehrsplanung	Parkraumuntersuchung Innenstadt	2025	06: Mobilität, 32: Ordnungsamt	abgeschlossen	mittel
2 Kommunale Gebäude, Anlagen	2.1.1 Standards für Bau und Bewirtschaftung öffentlicher Gebäude	IKK E1.2: Erarbeitung Energieleitlinie	2024	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	abgeschlossen	groß
	2.1.2 Bestandsanalyse, Monitoring und Sanierungskonzept	Energiebericht light SGE der Strom, Wasser und Wärmebedarfe von 2019 - 2023	2025	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	abgeschlossen	mittel
	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	IKK E1.4: (energetische) Sanierung Merkelsches Schwimmbad und Modernisierung der Badewassertechnik	2025	SWE: Stadtwerke Esslingen, SGE: Städtische Gebäude Esslingen Esslingen	abgeschlossen	groß
3 Versorgung, Entsorgung	3.3.2 Elektrizität aus erneuerbaren Energiequellen auf dem Gebiet der Kommune	IKK E2.1: Solargehweg am SWE-Standort	2024	SWE: Stadtwerke Esslingen	abgeschlossen	gering
	3.3.1 Wärme und Kälte aus erneuerbaren Energiequellen sowie Abwärme auf dem Gebiet der Kommune	Beauftragung Studie „Abwasser als Wärmequelle“	2025	SWE: Stadtwerke Esslingen	abgeschlossen	mittel
	3.3.3 KWK und Abwärme / Kälte aus Kraftwerken zur Wärme- und Stromproduktion auf dem Gebiet der Kommune	IKK E2.3: Erneuerung Holzheizkraftwerk Scharnhauser Park	2024/2025	SWE: Stadtwerke Esslingen	abgeschlossen	groß
	3.5.4 Regenwasserbewirtschaftung	IKK G1.2: Wasserrecycling vom Merkelschen Bad für Gießwasser für Grünflächen	2025	67: Grünflächenamt	abgeschlossen	mittel
4 Mobilität	4.2.3 Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	Fortführung Lärmaktionsplan Stufe 4	2025	61: Stadtplanungsamt	abgeschlossen	mittel

	4.2.3 Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	<p>Lärmaktionsplan LAP Stufe 3: Krummenackerstraße ab der Sulzgrieser Steige bis Krummenackerstraße 146 - Maienwalterstraße sowie der anschließende Teil der Sulzgrieser Straße bis Gebäude 95 - Ritterstraße zwischen Gebäude 41 und Brunnenstraße Mülbergerstraße zwischen Grabbrunnenstraße und Wielandstraße - Neckarstraße zwischen L 1150 und Plochinger Straße Gebäude 31</p>	-	Frühjahr 2025	61: Stadtplanungsamt, 32: Ordnungsamt, 66: Tiefbauamt, SVE: Städtischer Verkehrsbetrieb	abgeschlossen	mittel
	4.2.3 Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	Umsetzung Maßnahmen Lärmaktionsplan Stufe 4	2025/2026	32: Ordnungsamt	abgeschlossen	mittel	
	4.3.2 Radwegenetz, Beschilderung und Fahrradabstellanlagen	Winterradweg: Karte mit von Schnee geräumten Radwegen veröffentlichen	2024	06: Mobilität, 66: Tiefbauamt	abgeschlossen	gering, indirekt	
5 Interne Organisation	5.2.1 Kompetenzaufbau und Einbezug der Verwaltungsmitarbeitenden	Kommunale Klimascouts - Azubis für mehr Klimaschutz	2024/2025	03: Klimaschutz	abgeschlossen	mittel, indirekt	
	5.3.2 Klimarelevanzprüfung	Klimarelevanzprüfung: Klimacheck für Beschlussvorlagen automatisch in Workflow integrieren	2025	03: Klimaschutz	abgeschlossen	groß	
6 Kommunikation, Kooperation	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	IKK K1.2: Kommunikationskonzept Klimaschutz	2025	01: Büro des Oberbürgermeisters	abgeschlossen	groß, indirekt	
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	IKK W2.1: Ressourceneffizienz beim Klimafest und Umwelttag	September 2024	03: Klimaschutz, EST: Esslinger Stadtmarketing	abgeschlossen	mittel, indirekt	
	6.2.2 Andere Kommunen und Regionen	Mitgliedschaft beim Bundesverband für Klimaschutz (BVKS) für deutschlandweite Vernetzung von Klimaschutzmanager*innen und politische Lobbyarbeit für Klimaschutz und Klimawandelanpassung in der Gesetzesgebung	2024	03: Klimaschutz	abgeschlossen	mittel, indirekt	
	6.2.2 Andere Kommunen und Regionen	Teilnahme an der DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) -Initiative „Klimapositive Städte und Gemeinden“ und öffentl. Berichterstattung	2024	03: Klimaschutz	abgeschlossen	groß	
	6.2.4 Universitäten und Forschungseinrichtung	Kooperation mit Hochschule Esslingen: Berufsperspektiven für Energiestudiengänge wie Gebäude, Energie- und Umwelttechnik	2025/2026	SGE: Städtische Gebäude Esslingen, 03: Klimaschutz, Hochschule Esslingen	abgeschlossen	mittel	
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	Führung im Esslinger Stadtwald mit Blick auf klimaangepasstes Waldmanagement	2024	67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz	abgeschlossen	gering, indirekt	
	6.4.2 Konsument:innen, Mieter:innen	IKK E2.1: Flyer mit Energiespartipps an neue Mieter (wohnungssuchende Menschen aus der städtischen Notfallkartei)	2024/2025	07: Wohnen, 03: Klimaschutz	abgeschlossen	mittel, indirekt	
	6.4.3 Schulen, Kindergärten	Bewerbung MItmachaktion KINDERMEILEN für klimafreundliche Mobilität bei Erzieher:innenkonferenz	2024	40: Bildung, Erziehung und Betreuung, 03: Klimaschutz	abgeschlossen	groß	
	6.4.4 Multiplikator:innen (NROs, Religionsgemeinschaften, Vereine)	KlimaFit Ausbildung für Klimaschutz-Multiplikator:innen für den beruflichen und privaten Kontext (Angebot gilt für Mitarbeitende der Stadtverwaltung und interessierte Bürger:innen)	2024	VHS: Volkshochschule Esslingen, 01: Büro des Oberbürgermeisters, 03: Klimaschutz	abgeschlossen	groß	