

# EUROPEAN ENERGY AWARD

Große Kreisstadt Esslingen am Neckar

## 2. EEA Arbeitsprogramm für 2026/2027



Stadt Esslingen  
am Neckar

**Übersicht 2. Arbeitsprogramm:**  
42 neue Maßnahmen  
15 übernommene Dauermaßnahmen  
19 übernommene Einzelaufgaben

**Übersicht 1. Arbeitsprogramm:**  
Insg. 59 Maßnahmen  
davon 15 Dauermaßnahmen  
44 Einzelmaßnahmen,  
davon 25 abgeschlossen

EEA Maßnahmenbereich	Verknüpfte EEA-Maßnahmen	Arbeitsprogramm der Stadt Esslingen am Neckar	Zeitraum	Zuständigkeit	Fortschritt	CO2-Einsparung
<b>Neue Maßnahmen</b>						
1 Entwicklungsplanung, Raumordnung	1.1.1 Kommunale Klimastrategie	Erstellung Klimawandelanpassungskonzept inkl. - Fortschreibung Hitzeaktionsplan (HAP) - weitere Planung/vorbereitende Analysen Esslinger Schattenweg/CoolSpots (Trinkbrunnen, Verschattung, Aufenthaltsqualität) - Erstellung Analysen/Konzepte zu Entsiegelungsmaßnahmen mit Schwerpunkt Innenstadt	2026-2027	03: Klimaschutz		gering, Klimawandelanpassung
	1.1.1 Kommunale Klimastrategie	Windkraftpotenzial im Schurwald prüfen	2026/2027	03: Klimaschutz		gering
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Bundesförderprogramm Klimaanpassung in der Esslinger Tallage	2025-2028	67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz		groß
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Modernisierung Hochwasserrückhaltebecken Eissee		66: Tiefbauamt		Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	IKK G1.2: Retentionsfläche und Bachfreilegung im Wohngebiet Greuth	2026/2027	67: Grünflächenamt, 66: Tiefbauamt		Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Klimawandelanpassung an Herder- und Silcherschule durch Pflanzmaßnahmen wie Bäume, Sträucher, Fassaden- und Zaunbegrünung		67: Grünflächenamt		mittel
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Schattierung z. B. Spielplätze, Schulen, Grün, Pergola, Ergänzung Solitärbäume		67: Grünflächenamt		mittel, Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	Trinkbrunnen und Schattensegel SP Diakonissengarten		67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz, SWE: Stadtwerke Esslingen		mittel, Klimawandelanpassung
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	neuer Trinkbrunnen SP Tannenberganlage		67: Grünflächenamt, 03: Klimaschutz, SWE: Stadtwerke Esslingen		mittel, Klimawandelanpassung
	1.1.4 Abfallkonzept	Einführung Verpackungssteuer	Einführung zum 1.1.2028	32: Ordnungsamt, 20: Stadtkämmerei		groß
	1.2.1 Kommunale Energieplanung	Fortschreibung Kommunale Wärmeplanung inkl. Informationsveranstaltungen zur Wärmewende, Energieberatung mit 5%	ab 2027			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		groß
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Erhalt und Aufwertung der Grünflächen in der Flandernstraße, Erhaltung wesentlicher Gebäudeteile um graue Energie zu vermeiden		61: Stadtplanungsamt		mittel
	1.3.2 Innovative, nachhaltige städtische und ländliche Entwicklung	Tobias-Mayer-Quartier mit teilweise Holzbau, Anschluss Nahwärmennetz, 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		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		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		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		mittel
<b>2 Kommunale Gebäude, Anlagen</b>	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	Rahmenvertrag mit SWE für Fernwärmeanschluss der SGE Gebäude wie z.B. Grundschule Piensauvorstadt		SGE: Städtische Gebäude Esslingen, SWE: Stadtwerke Esslingen		groß
	2.1.2 Bestandsanalyse, Monitoring und Sanierungskonzept	Einbau smarte Zähler um Energieverbräuche elektronisch und alle 15 min zu messen		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		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		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		groß
	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	Vermehrt Recyclingbaustoffe verwenden wie bei Grundschule Zell		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		mittel
	2.1.3 Umsetzung von Maßnahmen (Sanierung, Optimierung, Suffizienz)	Umsetzung Sanierungsplan für Städtische Gebäude		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		groß
	2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	Georgi: Dachintegrierte PV Anlage nach Denkmalschutzauflagen		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		mittel
	2.2.2 Erneuerbare Energie Elektrizität	PV Strategie (alle SGE Dächer erhoben: Größe, Ausrichtung, Neigung etc.) Kategorie 1 bis 2030 mit PV Anlagen bestücken: 17 Gebäude, über 15.000m <sup>2</sup> Dachfläche, 1700 kWp (aus Energieatlas BW), Rahmenvertrag mit SWE, SGE stellt Dächer zur Verfügung, Selbstverwendung bei Altanlagen als Eigenstromanlage		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		groß
	2.2.3 Energieeffizienz Gebäude	Umstellung Beleuchtung im Technischen Rathaus auf LED		SGE: Städtische Gebäude Esslingen		mittel
	2.3.1 Öffentliche Beleuchtung	Solarleuchtenweg am neuen Neckaruferpark		67: Grünflächenamt		gering
<b>3 Versorgung, Entsorgung</b>	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		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		groß
<b>4 Mobilität</b>	4.1.2 Kommunale Fahrzeuge	Neues Leichtmüllverdichtungsfahrzeug soll als E-Auto angeschafft werden.	sobald jetziges abgeschrieben ist	66: Tiefbauamt		mittel
	4.2.1 Parkraumbewirtschaftung	Parkraumuntersuchungen in angespannten Parkbereichen außerhalb der Innenstadt		06 Mobilität, 32: Ordnungsamt		mittel
	4.4.1 Qualität des ÖPNV-Angebots	IKK M1.3: Barrierefreier Ausbau weiterer Bushaltestellen	7-9 Bushaltestellen p.a.	66: Tiefbauamt		mittel
	4.4.1 Qualität des ÖPNV-Angebots	Wiedereinführung Stadtticket	2026/2027			groß
<b>5 Interne Organisation</b>	5.2.3 Beschaffungswesen	Leitfaden Nachhaltigkeitskriterien in Beschaffungsrichtlinien	2026	03: Klimaschutz, 60: Baurechtsamt		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		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		mittel, indirekt
<b>6 Kommunikation, Kooperation</b>	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, zentrale jährliche Maßnahme Esslinger Stadtradeln, Geh-Cafes)	2025-2026	03: Klimaschutz		mittel
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Implementierung CO2-Fußabdruckrechner für Bürger:innen auf der städtischen Website	2025/2026	03: Klimaschutz, 01: Kommunikation		mittel
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Klimafest	2026-2027	03: Klimaschutz, 60: Baurechtsamt		mittel, indirekt
	6.1.1 Öffentlichkeitsarbeit	Anreize für klimafreundliches Verhalten von Bürger:innen wie z.B. Sachpreise	2026-2027	03: Klimaschutz		mittel, indirekt
	6.3.4 Forst- und Landwirtschaft, Wälder und Parks	10-jährige Waldinventur		67: Grünflächenamt		mittel
	6.3.2 Wohnung- und Gebäudewirtschaft	IKK E3.2: Sanierungsberatung für private Hauseigentümer durch zum Beispiel Sanierungsmobil	2025-2026	03: Klimaschutz		mittel, indirekt
	6.5.1 Leuchtturmprojekt	Klimaneutrale Kunststoffrohre für Kanalbau in der Adlerstraße	2026/2027	66: Tiefbauamt		gering
<b>Aus 1. Arbeitsprogramm übernommene Dauermaßnahmen</b>						
<b>1 Entwicklungsplanung, Raumordnung</b>	1.1.1 Kommunale Klimastrategie	IKK G1.1: Bau weiterer Trinkwasserbrunnen	Daueraufgabe	SWE: Stadtwerke Esslingen, 03: Klimaschutz, 67: Grünflächenamt	in Umsetzung	Klimawandelanpassung
<b>2 Kommunale Gebäude, Anlagen</b>	2.1.2 Bestandsanalyse, Monitoring und Sanierungskonzept	IKK E.1.2: Schrittweise Umstellung auf smarte Zähler in städtischen Gebäuden	Daueraufgabe	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	noch nicht gestartet	groß

	2.3.1 Öffentliche Beleuchtung	IKK E1.3: Modernisierung der Straßenbeleuchtung und Umstellung auf LED	Daueraufgabe	66: Tiefbauamt, 60: Baurechtsamt (Vergabestelle)	in Umsetzung	groß
<b>3 Versorgung, Entsorgung</b>	3.2.3 Beeinflussung des Kundenverhaltens und -verbrauchs durch den Energieversorger	IKK M1.2: Weitere Elektrifizierung der SWE Fahrzeug-Flotte	Daueraufgabe	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 Weitere Infos: <a href="https://www.swe.de/de/Online-Services/Service/Waermeplanung/">https://www.swe.de/de/Online-Services/Service/Waermeplanung/</a>	SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung	groß
<b>4 Mobilität</b>	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
<b>6 Kommunikation, Kooperation</b>	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 Licht abgestellt: - 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		mittel, indirekt
<b>Aus 1. Arbeitsprogramm übernommene Einzelmaßnahmen</b>						
<b>1 Entwicklungsplanung, Raumordnung</b>	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	Start / Beschluss / Planung	groß
	1.1.3 Evaluation von Klimawandelleffekten	IKK B1.2: Detaillierte Starkregengefahrenkarte 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 2016 mit GR-Beschluss für Bebauungsplan / in 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
<b>2 Kommunale Gebäude, Anlagen</b>	2.1.1 Standards für Bau und Bewirtschaftung öffentlicher Gebäude	IKK E1.4: Einführung Leistungsphase 0 für SGE	2025	SGE: Städtische Gebäude Esslingen	noch nicht gestartet	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
<b>3 Versorgung, Entsorgung</b>	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	Start / Beschluss / Planung	mittel
<b>4 Mobilität</b>	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
	4.2.3 Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	Umsetzung Maßnahmen Lärmaktionsplan Stufe 4	2025/2026	32: Ordnungsamt	in Umsetzung	mittel
	4.4.3 Multimodale Mobilität	M1.2: Ausbau Ladeinfrastruktur um ca. 500 Ladepunkte		SWE: Stadtwerke Esslingen	in Umsetzung	groß
<b>6 Kommunikation, Kooperation</b>	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
<b>Abgeschlossene Maßnahmen aus dem 1. Arbeitsprogramm</b>						
<b>1 Entwicklungsplanung, Raumordnung</b>	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, Indikatorensysteme	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
<b>2 Kommunale Gebäude, Anlagen</b>	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
	3.3.2 Elektrizität aus erneuerbaren Energiequellen auf dem Gebiet der Kommune	IKK E2.1: Solargehweg am SWE-Standort	2024	SWE: Stadtwerke Esslingen	abgeschlossen	gering
	3.3.3 KWK und Abwärme / Kälte aus Kraft	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

	4.2.3 Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	Fortführung Lärmaktionsplan Stufe 4	2025	61: Stadtplanungsamt	abgeschlossen	mittel
	4.2.3 Temporeduktion und Aufwertung öffentlicher Räume	Lärmaktionsplan LAP Stufe 3: Krummenackerstraße ab der Sulzgrieser Steige bis Krummenackerstraße 146 - Maienwalterstraße sowie der anschließende Teil der Sulzgrieser Straße bis Gebäude 95 - Ruiterstraße zwischen Gebäude 41 und Brunnenstraße Mülbergerstraße zwischen Grabbrunnenstraße und Wielandstraße - Neckarstraße zwischen L 1150 und Plochinger Straße Gebäude 31	Frühjahr 2025	61: Stadtplanungsamt, 32: Ordnungsamt, 66: Tiefbauamt, SVE: Städtischer Verkehrsbetrieb	abgeschlossen	mittel
	4.3.2 Radwegenetz, Beschilderung und Fahrradstellanlagen	Winterradweg: Karte mit von Schnee geräumten Radwegen veröffentlichen	2024	06: Mobilität, 66: Tiefbauamt	abgeschlossen	gering, indirekt
<b>5 Interne Organisation</b>	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
<b>6 Kommunikation, Kooperation</b>	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: E	abgeschlossen	groß