

## Maßnahmenkatalog Klimaschutz für die Gesamtstadt

<b>Kürzel:</b>	
<b>PPM:</b>	Vorschlag aus Positionspapieren von Umweltbeirat, Stadtjugendrat und Fridays for future (2020)
<b>SEAP 12, 15, 17:</b>	Sustainable Energy Action Plan (2012, 2015, 2017), Aktionsplan des Konvent der Bürgermeister
<b>KSM</b>	Klimaschutzmanagement (SG43)
<b>RKE</b>	Referentin für Klima und Energie
<b>Prio 1</b>	soll 2023 bearbeitet oder begonnen werden,
<b>Prio 2</b>	in 1-3 Jahren
<b>Prio 3</b>	in 3-5 Jahren
<b>Prio L</b>	Laufend

Themenbereich	Stichwort/ Titel	Erklärung / Beschreibung	Quelle	Priorität	Klima-relevanz	Finanzieller Aufwand (für die Verwaltung)	Personeller Aufwand (für die Verwaltung)	Aktueller Stand
Strom & Wärme	Neues Solarkataster	Erneuerung des Solarkatasters (Stand 2009) zum öffentlichen Gebrauch, inkl. Wirtschaftlichkeitsrechner	SEAP15 / KSM	1	mittel	gering/mittel	mittel	Soll 2023 beauftragt werden. Datenlage aus Stadtklimaanalyse sollten Kosten ersparen.
	Geothermie und Wärmepumpen	GT und WP mehr in Planungen einbinden; ggf zentrale Versorgung bei Neubaugebieten	PPM	1	hoch	gering / hoch	gering/ hoch	Bei Bebauungsplänen und Ausschreibungen müssen Energiekonzepte ausgearbeitet werden. Im privaten Sektor folgen Aussagen bei ENP-Fortschreibung. Umsetzung und konkrete Planungen (z.B. durch Stadtwerke) sind mit hohem personellem und finanziellem Aufwand verbunden.
	Förderprogramm Solarenergie	Förderprogramm für die Installation von Photovoltaik-Anlagen (inkl. Batteriespeicher), auch Mini-PV-Anlagen, und Solarthermie-Anlagen	Beschluss / Antrag	1	mittel	mittel	hoch	Beschluss UVT 11.05.2022 Solar-Förderprogramm. Aussage Stadtwerke: ein solches Förderprogramm ist nicht sinnvoll, da die aktuelle Nachfrage schon nicht bedient werden kann. Das Angebot muss erst gestärkt werden.
	Öffentlichkeitsarbeit zu Förderprogrammen Bund & Bayern. Sanierungsratgeber	Erstellung einer Übersicht über Förderprogramme zu Sanierung, Solaranlagen, Wärmepumpen etc.; Fördermittel für Anlagen und Beratung um eine Bau- und Energiewende im Privatsektor zu fördern. Teil der Öffentlichkeitsarbeit und Ratgeber für Bürger*innen.	SEAP15 / KSM	1	mittel	gering	hoch	KSM: Bearbeitung soll in Q3/2023 beginnen.
	Förderprogramm Balkon-PV	Städtisches Förderprogramm für Mini-Pv-Anlagen in Höhe von 50.000 Euro	RKE	2	gering	mittel	mittel	Vorschlag wird geprüft
	Photovoltaik auf Freiflächen inkl. landw. Nutzung	Massiver Ausbau PV-Freiflächenanlagen - gleichzeitig landwirtsch. Nutzung	PPM	2	hoch	hoch	hoch	Thema soll im ISEK betrachtet werden
	Windkraftanlagen	Bau einer oder mehrerer Windkraftanlagen im Stadt- und Landkreisbereich. Bestehende Untersuchungsergebnisse werden zur Planung hinzugezogen (interkomm. Teilfreiflächenutzungsplan Windkraft).	SEAP12 / PPM	2	hoch	hoch	hoch	Innerhalb des ISEK sollen Vorrangflächen indentifiziert werden.

Strom & Wärme	Photovoltaik: Informationsveranstaltungen & Kampagne	Informationsveranstaltungen in Quartieren mit hohem Potenzial für Photovoltaik (auf Basis Solarkataster). Kampagne für mehr Photovoltaik zusammen mit Beratungsstellen und Infoveranstaltung in der Stadt	SEAP12 / 15	2	mittel	gering	hoch	Mit neuem Solarkataster werden neue Potenziale gezeigt, welche dann gezielte und allgemeine Kampagnen ergeben können. Möglich sind auch Kooperationen mit Wohnungsbaugesellschaften und Vereinen
	Sektorenkopplung, Smart Grids , Power to Gas, Power to X	Etablierung von Sektorkopplungsprojekten (Power to X). Marktbeobachtung zu Pilotprojekten für Smart Grids / Smart Metering / Speicher und Methanisierung (Power to Gas) / Mini-BHKWs	SEAP12 / PPM	2	mittel	gering	hoch	Abstimmung mit den Stadtwerken geplant.
	Steuerung Wasserkraftwerke	Evaluierung unter Berücksichtigung eines CO2-Preises von 180€/to, ob bei den Wasserkraftwerken Taubenhaus und Kloster automatisierte Rechen und eine optimierte Steuerung machbar und darstellbar sind, um bei Hochwasser Strom aus dem Wasserfluss zu produzieren, den das Kraftwerk an der Lände aus Kapazitätsgründen nicht nutzen kann	PPM	3				Abstimmung mit den Stadtwerken geplant.
	Beteiligung an Energie-Messe Fürstenfeld	Beteiligung an jährlichen Energietagen Fürstenfeldbruck, bzw. bei Nachfolgermesse "Haus+Hof"	SEAP12	3	mittel	gering	hoch	Öffentlichkeitsarbeit und Information an Infoständen, Vorträgen o.Ä. denkbar. Aber erst mit größerer personeller Ausstattung im KSM möglich.
	Verpflichtung zu Photovoltaik und Solathermie	Verankerung einer solaren Baupflicht in der Bauleitplanung und in Satzungen Ab 2021 verpflichtende Installation einer PV oder ST-Pflicht bei Neubauten verbunden mit Förderung und Beratung durch die Stadt und ggf. auch das Landratsamt	PPM	L	hoch	gering	mittel	Alle rechtlichen Möglichkeiten ausgeschöpft (Beschluss 22.02.2022). Sobald sich neue, rechtliche Optionen ergeben, werden diese ausgeschöpft. Es werden Maßnahmen ergriffen, um Solar im privaten zu fördern.
	Energieberatung durch Stadtwerke, Energieagentur und Verbraucherzentrale	Energieberatung durch versch. Einrichtungen zur Information für Bürger*innen und Gewerbe. Die Beratungskapazitäten sollen ausgebaut werden.	SEAP12	L	mittel	gering	mittel	Beratungsangebote werden gut angenommen. Mehr Beratungsmöglichkeiten sollen geschaffen werden, um Wartezeiten zu verringern.
	Verleih Strommessgeräte	Verleih Strommessgeräte: aktuell durch Stadtbibliothek (1 Gerät) und Stadtwerke (10 Geräte, nur Stromkunden).	SEAP12	L	gering	gering	mittel	In größere Öffentlichkeitskampagne einarbeiten und ausbauen, ggf. auch mit Bildungsprogramm.
Gebäude und Stadtplanung	Ausschreibungen / Vergabe (Prüfung Klimarelevanz)	Berücksichtigung der Klimaschutz- und Klimaanpassungsaspekte in der Vergabe.	PPM / SEAP19	1	mittel	gering	hoch	Vergabematrix soll 2023 überarbeitet werden.
	Standards in der Bauleitplanung. Kriterienkatalog Bauleitplanung, städtebauliche Verträge und Grundstücksverkäufe	Klimaschutz, Klimaanpassung und Nachhaltigkeitsthemen verankern.	SEAP12 / SEAP15 / KSM	1	mittel/hoch	gering	mittel	2023 soll eine neuer Kriterienkatalog erarbeitet werden, basierend auf den Beschlüssen vom 22.02.2022.

<b>Gebäude und Stadtplanung</b>	<b>Sanierungsrate Gebäude (Privatbestand)</b>	Schrittweise Steigerung der Sanierungsrate von bestehenden Gebäuden auf mindestens 5% pro Jahr bis 2025. Ausarbeitung eines Sanierungskonzepts, wie Sanierung im Privatbestand gefördert und Quote erhöht werden kann.	PPM / SEAP12 / SEAP15	2	hoch	mittel/ hoch	hoch	Beratung mit Stadtwerken zur Wärmeplanung, wenn diese vorliegt, können Sanierungsbedarfe herausgearbeitet und mit Kampagnen und Fördermitteln konkret aktiviert werden (z.B. o.g. Informationsveranstaltungen, Energiekarawanen etc.)
	<b>Thermographiespaziergänge</b>	Thermographiespaziergänge für Hauseigentümer in Quartieren mit hohem Sanierungspotenzial anbieten.	SEAP17	2	mittel	gering	mittel	Geplant ab Februar 2024 wieder jährlich durchzuführen. Wurde bereits 2017-2019 durchgeführt.
	<b>Informationsveranstaltungen in Quartieren mit hohem Sanierungspotenzial, z.B. Energiekarawane, Sanierungskampagne</b>	Sanierungskampagne in sanierungsbefürhtigen Quartieren. Sanierung ist essenziell für die Erreichung der Klimaneutralität	SEAP12 / SEAP15 / KSM	2	mittel	gering	hoch	Maßnahme vstl. für 2024/25 geplant. Absprache mit Stadtwerken zur möglichen Energieversorgung
	<b>Förderprogramme</b>	Förderprogramm zur Gebäudesanierung und Heizungstausch, Energieberatung.	SEAP12 / SEAP15	2	mittel	mittel	hoch	Bestehendes Förderprogramm Energieberatung. Ausbau und Erweiterung muss geprüft werden. Auch Abhängig von bundesweiten Vorgaben und Förderungen.
	<b>Fliegerhorst: innovative und nachhaltige Konzepte</b>	Konzept zur Nutzung alternativer Methoden der Energiegewinnung im zukünftigen Quartier Fliegerhorst (inkl. Prüfung Fernwärme); Platz für Leuchtturmprojekte und energieeffiziente Siedlungskonzepte	SEAP15	2	hoch	mittel	hoch	Wettbewerb Fliegerhorst startet Frühjahr 2023. Innerhalb der konkreteren Ausarbeitung der Planungen werden Energiekonzepte Erarbeitet und ggf. Gutachten erstellt. Konkretere Maßnahmen dann im weiteren Prozess
	<b>Earth Hour: Beteiligung</b>	Beteiligung an Earth Hour (weltweite Aktion, 1h Licht aus an einem bestimmten Samstag Ende März): Auschalten Beleuchtung städtischer Gebäude (Fürstenfeld), Einbeziehung von anderen (z.B. Candlelight-Dinner in Gaststätten)	SEAP12	//	gering	gering	hoch	Sehr hoher personeller Aufwand für die Verwaltung für wenig ersichtlichen Effekt. Eher noch negative Rückmeldung der Bevölkerung. Daher wird die Beteiligung nicht fortgesetzt.
	<b>Energieeffizienz Gewerbe: Gebäudeleittechnik</b>	Gebäude Industrie, KMU etc.: Ausbau Einsatz Gebäudeleittechnik (zusammen mit Stadtwerken)	SEAP12	3	mittel	mittel	hoch	Wird mit Neubesetzung der Wirtschaftsförderung bearbeitet. Teil des Konzepts zur Klimaneutralität der Gewerbe
	<b>Energieeffizienz tertiäre Gebäude: Gebäudeleittechnik</b>	Tertiäre Gebäude (außer kommu.): Ausbau Einsatz Gebäudeleittechnik (zusammen mit Stadtwerken)	SEAP12	3	mittel	mittel	hoch	Umsetzung erst mit erweitertem Personal im KSM möglich.
	<b>Forschungsprojekt TU München: Motivation Sanierung Sonderpreis</b>	Forschungsprojekt mit TU München: Wie kann man Hauseigentümer zum Sanieren motivieren	SEAP12	3	gering	gering	hoch	Kann erst mit weiterem Personal im KSM bearbeitet werden.
	<b>Energetische Sanierung / Nachhaltiges Bauen</b>	Auslobung Bauherren Sonderpreis für energetische Sanierung / nachhaltiges Bauen Baurecht: Abweichungen zu	SEAP15	3	gering	gering	hoch	Kann erst mit weiterem Personal im KSM bearbeitet werden.
	<b>Baurecht: Befreiungen zu Gunsten Klimaschutz</b>	Gunsten Energiebilanz (soweit städtebaulich vertretbar) abwägen	SEAP15	3	gering	gering	hoch	Kann erst mit weiterem Personal im Bauamt bearbeitet werden.
	<b>Bauanträge: Hinweise Klimaschutz / Energie; Bauherrenmappe</b>	Hinweise zu Energieeinsparung und Klimaschutz bei Bauanträge. Überarbeitung Bauherrenmappe	SEAP15	L	gering	gering	mittel	Kann erst mit weiterem Personal im KSM überarbeitet werden.

<b>Gebäude und Stadtplanung</b>	<b>Graue Energie: Fliegerhorst</b>	Fliegerhorst: Nutzung der Grauen Energie im Baubestand, Entwicklung von Standards	SEAP15	L	mittel	mittel	hoch	Gutachten Graue Energie wurde 2021 abgeschlossen. Die Ergebnisse werden im Wettbewerb und im Rahmen des Biodroms berücksichtigt (Umnutzung vor Abriss)	
	<b>Fernwärme: Verbindung Netze und Ausbau</b>	Verbindungsleitung zwischen den beiden Netzen und Netzausbau für neue Baugebiete und Erschließung Bestand (Stadtwerke)	SEAP12 / 15	L	mittel	hoch	hoch	Wird mit Stadtwerken besprochen.	
	<b>Stadtentwicklung: innovative Konzepte für Großprojekte</b>	Integration Klimaschutz und innovative Konzepte und Projekte (z.B. auch Passivhäuser etc.) in große Bauprojekte im Stadtgebiet (z.B. Grimmsplattm, Hochfeld, Aumühle-Lände)	SEAP 15	L	mittel	gering	mittel	KSM wird bei großen Ausschreibungen und Wettbewerben einbezogen, um Klimafreundlichkeit zu gewähren. Anspruch des SG43 innovative, nachhaltige und zukunftsweisende Projekte umzusetzen.	
	<b>Stadtentwicklung: Sanierungsgebiete</b>	Prüfung Ausweisung Sanierungsgebiete	SEAP12	L	mittel	gering	hoch	Sanierungsgebiet Innenstadt wird innerhalb des ISEK behandelt.	
	<b>Klimarelevanz von Bauvorhaben</b>	Stellungnahmen zu Bauvorhaben & Raumplanung bezüglich Klimarelevanz	SEAP15	L	gering	gering	hoch	Laufendes Geschäft und aktive Beteiligung KSM.	
<b>Mobilität</b>	<b>ÖPNV: Verbesserungen Busverkehr</b>	Stärkung Angebote Busverkehr: Taktverdichtung, Markierungskosten	SEAP12	S. VEP					Berücksichtigt im VEP: Maßnahme BA2 - Einsetzen für weitere Verbesserungen im Busverkehr zwischen FFB und den Nachbarkommunen
	<b>ÖPNV: CO2-freundliche Antriebe</b>	"CO2-sparende Busse" im Stadtgebiet - Leuchtturmprojekt (Haupt-Zuständigkeit Landkreis)	SEAP12	L				Die Stadt kann sich weiterhin hierfür einsetzen. Das LRA ist hierfür zuständig und arbeitet ständig daran die Busflotte zu verbessern.	
	<b>ÖPNV: PV für Bushaltestellen</b>	Bushaltestellen mit PV-Anlage (z.B. Nutzung für Elektrotankstelle, autarke Beleuchtung)	SEAP15	L				Nicht im VEP beinhaltet, kann aber in der Planung von Bushaltestellen berücksichtigt werden.	
	<b>Rad/Fußverkehr; Verbesserung beim LRA / Münchner Straße</b>	Umgestaltung beim Landratsamt & Planung Verbesserung Rad/Fußverkehr Münchner Straße (s. RP 2.2), inkl. Busbucht	SEAP12	s. VEP und Aufgabenliste Mobilitätsbeauftragte und Radbeauftragte					Im VEP, Maßnahme H5-Umgestaltung des Straßenraums entlang der Achse Augsburgsburger Straße/ Münchner Straße. Teilprojekt c.
	<b>Radverkehr: Augsburgsburger Straße</b>	neuer Radweg Augsburgsburger Straße	SEAP12						Aktuell in in Bearbeitung. Maßnahme H5 - Umgestaltung des Straßenraums entlang der Achse Augsburgsburger Straße/ Münchner Straße. Teilprojekt a.
	<b>Radverkehr: Sanierung Radwege Bestand</b>	Sanierung der Bestandsradwege	SEAP17						Im VEP über verschiedene Maßnahmen berücksichtigt, z.B. H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H11. Kontinuierlich in Bearbeitung.
	<b>Radverkehr: Sanierung Markierungen</b>	Anordnung und Sanierung der Fahrbahnmarkierungen	SEAP17						Regelmäßig, mit eigener Markierungsmaschine. Kontinuierlich in Bearbeitung.
	<b>Radverkehr: Überprüfung Benutzungspflicht</b>	Überprüfung und Umsetzung Radwegbenutzungspflicht	SEAP17						Kontinuierlich in Bearbeitung
<b>Rad/Fußverkehr: Querungshilfen</b>	jährlich Querungshilfen	SEAP17	Im Haushalt inzwischen über Projekt ffb.barrierefrei angemeldet. Kontinuierlich in Bearbeitung und im VEP berücksichtigt. Maßnahme K7 - Weiterführung des jährlichen Postens zur Barrierefreiheit und Verkehrssicherheit						

<b>Mobilität</b>	<b>Radverkehr: Abstellanlagen Buchenau</b>	Radabstellanlagen Buchenau	SEAP17	s. VEP und Aufgabenliste Mobilitätsbeauftragte und Radbeauftragte	Teile 2016 abgeschlossen, aktuell weitere in Planung/Arbeit. Aktuell in Bearbeitung im Rahmen des Projekts "Bike&Ride Offensive" und im VEP verankert.
	<b>Radverkehr: Wegweisung</b>	Beschilderung Radrouten (Wegweisung)	SEAP17		im Rahmen Landkreis-Radwegkonzept, weitgehend abgeschlossen bis auf
	<b>Radverkehr: Radl-Sicherheitscheck</b>	Radl-Sicherheitscheck als Service und für Öffentlichkeitsarbeit	SEAP17		Wurde die letzten Jahre nicht gemacht, könnte aber nochmal im Rahmen der Europäischen Mobilitätswoche angeboten werden. Thema wurde an
	<b>Radverkehr: Dauerzählstelle</b>	Dauerzählstelle Fuß- und Radverkehr inkl. Display	SEAP17		In Bearbeitung
	<b>Radverkehr: Abstellanlagen - Boxen</b>	Fahrradboxen an Bahnhöfen	SEAP19		In Bearbeitung. Im Rahmen des Projekts "Bike&Ride Offensive" werden hochwertige Fahrradabstellanlagen und gesicherte Anlagen für Fahrräder umgesetzt. Im VEP verankert. Maßnahmen BB7 - Ausbau der Fahrradabstellanlagen am S-Bahnhof Buchenau und BF5 - Ausbau der Fahrradabstellanlagen am S-Bahnhof Fürstfeldbruck
	<b>E-Mobilität: jährlicher Aktionstag</b>	Jährlicher Aktionstag zum Thema E-Mobilität oder generell zu Energie	SEAP12		Findet nicht mehr statt. Wird im Rahmen der Mobilitätsschau gemacht. Im Rahmen der EMW werden auch Aktionen und Informationen rund um E-Mobilität angeboten.
	<b>E-Mobilität: Ladeinfrastruktur bei Straßenarbeiten berücksichtigen</b>	Berücksichtigung von Ladeinfrastruktur für Elektromobilität bei Straßen- und Infrastrukturarbeiten (Leerrohre etc., evtl. Ladeanschluss an Straßenlaternen etc.)	SEAP12		Wird in der Straßenplanung berücksichtigt
	<b>E-Mobilität: Elektrotankstellen</b>	Ausbau Elektrotankstellen im Stadtgebiet	SEAP15		In Bearbeitung. Wir sind gerade gut ausgestattet und ist im VEP verankert. Maßnahme M6 - Schrittweiser Ausbau der öffentlichen Ladeinfrastruktur
	<b>E-Mobilität / Sharing: Einführung Carsharing mit Elektroautos</b>	Einführung von Carsharing mit Elektro-Fahrzeugen in Fürstfeldbruck	SEAP15		im VEP verankert. Maßnahme M4 - Zeitweise Bereitstellung von städtischen Dienstfahrzeugen als Carsharing-Fahrzeuge
	<b>E-Mobilität / Sharing: Mobilitätsstationen mit Fahrradverleih</b>	Einführung von Mobilitätsstationen mit Fahrradverleih, Carsharing, Elektrotankstelle, Pedelects	SEAP15		In Bearbeitung im Rahmen des Landkreisprojekts und im VEP verankert. Maßnahme M3 - Realisierung von Mobilitätsstationen im Stadtgebiet.
	<b>Mobilitätsmanagement: Kinder &amp; Jugendliche, Betriebe</b>	Mobilitätsmanagement: Kinder- und Jugendmobilität, weitere Maßnahmen wie z.B. betriebliches Mobilitätsmanagement in den Folgejahren	SEAP17		In Bearbeitung. Erste Aktionen im Rahmen der Europäischen Mobilitätswoche umgesetzt (Bustraining, Schulwegtraining, Autofreie Schultage, etc.). Dieses Jahr werden Schulwegpläne und Beratung angeboten. Im VEP verankert. Maßnahme Ö4 .
	<b>Verkehrsplanung: Stärkung Radverkehr</b>	Planungsmaßnahmen Verkehr: Stärkung Radverkehr (Ziel: - 15% Anteil MIV bis 2020) und Elektromobilität	SEAP12		Kontinuierlich in Bearbeitung und im VEP über verschiedene Maßnahmen verankert, z.B. z.B. H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H11

<b>Mobilität</b>	<b>Alternative Verkehrskonzepte: Fliegerhorst</b>	Fliegerhorst: Entwicklung alternativer Verkehrs- und Mobilitätskonzepte	SEAP15	s. VEP und Aufgabenliste Mobilitätsbeauftragte / Radbeauftragte	In Bearbeitung und im VEP verankert. Maßnahme F1 - Durchführung eines städtebaulichen Wettbewerbs zur Bebauung des Fliegerhorst-Areals.
	<b>Förderprogramm Elektromobilität</b>	Förderzuschüsse für Pedelecs, E-Roller und E-Autos, wurde anfangs von den Stadtwerken angeboten, aber dann beendet / seit Herbst 2019 städtisches Förderprogramm für Lastenräder, Elektromobilität etc. (50.000 €/a)	SEAP12		Laufendes Geschäft
	<b>Teilnahme EU-Mobilitätswoche</b>	Teilnahme an Europäischer Mobilitätswoche (nach Beschluss UVT 6.11.2018)	Beschluss / SEAP19		Jährliche Teilnahme mit vielfältigem Programm und Einbindung von lokalen Organisationen. Im VEP verankert. Maßnahme Ö2.
	<b>Förderung Radverkehr, Ziel Radverkehrs-Anteil 25% im Jahr 2025</b>	Kernpunkte: Der Radverkehr in Fürstenfeldbruck wird im besonderen Maße gefördert. Der Radverkehrsanteil am Modal-Split im Gesamtverkehr soll basierend auf den Ergebnissen der Studie „Mobilität in Deutschland“ von 16% (2017) bis zum Jahr 2025 auf 25% angehoben werden. Beteiligung an den Fein-Untersuchungen "Mobilität in Deutschland". Bei den Haushaltsberatungen wird angestrebt, die Ziele der Förderung des Radverkehrs in besonderem Maße und mit hoher Priorität zu berücksichtigen.	Beschluss / Antrag		Kontinuierlich in Bearbeitung. Dieses Jahr läuft MiD 2023 und die Stadt hat eine Vertiefung der Studie in Fürstenfeldbruck im Auftrag gegeben.
	<b>Parkplätze für Fahrräder statt Autos</b>		PPM		Wird im Rahmen des VEP bearbeitet. Maßnahme I10 - Verbesserung der Fahrradabstellmöglichkeiten in der Innenstadt.
	<b>Parkplatzmanagement</b>	An zentralen Orten (Bahnhof, Kloster, neues Sportareal) sollen Großparkplätze mit kostenlosem zentral kreisenden Kleinbusbringerdiensten zum Innenstadtbereich ausgestattet werden. Zentrale Kostspflichtige Parkplätze, außerhalb der Innenstadt (z.B. Volksfestplatz) die ab dem Jahr 2025 mit einer kostenlosen Citybus-Riglinie erschlossen sind.	PPM		In Prüfung.
	<b>Verkehrsberuhigung Innenstadt</b>		PPM		Teilweise umgesetzt. Maßnahme I1 -Einführung von verkehrsberuhigten Geschäftsbereichen im Stadtzentrum. Bisher nur in der Schöngesingerstraße möglich. Im VEP weitestführende Maßnahme I2.
	<b>Barrierefreiheit</b>		PPM		im VEP verankert. Maßnahme K7 - Weiterführung des jährlichen Postens zur Barrierefreiheit und Verkehrssicherheit im Haushalt

	<b>Radwegausbau</b>	Die Stadt und der LKR richten Radwege ein, die eine komfortable Kombination von ÖPNV und Radverkehr ermöglichen	PPM					Kontinuierlich in Bearbeitung und im VEP über verschiedene Maßnahmen verankert, z.B. H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H11 und M3, BF5 und BB7.
<b>Wirtschaft, Konsum &amp; Verhalten</b>	<b>Erarbeitung Konzept zum Klimaschutz im Gewerbe.</b>	Ausarbeitung eines Konzept o.Ä. wie Gewerbe angesprochen, unterstützt und motiviert werden können.	SEAP12 / SEAP15	2	mittel	gering	hoch	Wird mit Neubesetzung der Wirtschaftsförderung begonnen. Umsetzung erst mit erweitertem Personal im KSM möglich. Prüfung verschiedener Siegel und Programme (z.B. Ökoprotit oder eigenes Siegel mit dem LKR "klimafreundlicher Betrieb"
	<b>Förderung von nachhaltigen Unternehmen</b>	Förderungen der Stadt und des LKR an Unternehmen müssen mit einem verbindlichen Klimaschutzplan des Unternehmens, der die Erreichung der KN bis 2035 beinhaltet, verbunden sein. Zusätzlich sollen besonders effektive, innovative Klimaschutzprojekte von Unternehmen nach unabhängiger Prüfung durch die Stadt bzw LKR gefördert werden	PPM / SEAP 12	2	mittel	gering	mittel	Umsetzungsmöglichkeiten derzeit in der Prüfung. Besetzung Wirtschaftsförderung notwendig.
	<b>Infoveranstaltungen Energieeffizienz für Unternehmen</b>	Klimaschutz in der Wirtschaftsförderung: Infoveranstaltung zu Energieeffizienz, Integration Klimaschutz in WirtschaftsGespräche	SEAP15	2	mittel	gering	hoch	Wird mit Neubesetzung der Wirtschaftsförderung bearbeitet.
	<b>Öffentlichkeitsarbeit zu Bildung und Forschung</b>	Stärkere Förderung von Forschungsprojekten. Die Stadt und LKR ermöglichen durch Informations- und Bildungsangebote eine breite und fundierte gesellschaftliche Debatte zum Klimawandel und unterstützen eine aktive Wissenschaftskommunikation	PPM	3	mittel	gering	hoch	Veranstaltungen und Informationen im Rahmen der Zukunftswerkstatt in der Pucherstraße 6a, VHS Kurse zu klimarelevanten Themen. Intensivere Bilungsangebote mit verstärktem personal möglich.
	<b>Ehrung von Bürger*innen, Unternehmen &amp; Co</b>	Ehrung von Bürger/innen, Unternehmen, Einrichtungen etc., bei prominenten Veranstaltungen wie Wirtschafts- /Neujahrsempfang, eventuell in Verbindung mit Preisen	SEAP12	3	gering	gering	hoch	Umsetzung erst mit erweitertem Personal im KSM möglich.
	<b>Öffentlichkeitsarb. Förderprogr. (Unternehmen)</b>	Stadt und LKR regen Unternehmen und Einrichten an, sich mit Projekten beim nationalen Innovationsprogramm Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie zu bewerben.	PPM	3	mittel	gering	hoch	Umsetzungsmöglichkeiten derzeit in der Prüfung. Besetzung Wirtschaftsförderung notwendig.
	<b>Regionales Lebensmittelnetzwerk</b>	Einführung einer regionalen Vermarktungsstrategie, bei der regionale Anbieter (z.B. auf Bauernmärkten), mehr gefördert werden. Hierbei sollen neue Flächen geschaffen werden, bei denen sie ihre Produkte anbieten können (z.B. Automaten)	PPM	3	gering	gering	hoch	Umsetzungsmöglichkeiten derzeit in der Prüfung.
	<b>Feinstaubbelastung durch Feuerwerke (ÖA)</b>	Information zu Gefahren von Feinstaubbelastung durch Feuerwerke.	PPM	L	gering	gering	gering	Laufende Bearbeitung



Sonstiges / Verwaltung								Zukunftswerkstatt in der Pucherstraße 6a könnte Anlaufstelle für Anfragen werden. Fördermittel für Energieberatung im Fördertopf der Stadt. Liste mit Fördermitteln geplant (s.o.) geplant. Energieagentur Landkreise Starnberg, Fürstenfeldbruck und Landsberg ab Sommer 2023 Arbeitsbeginn, wird auch Beratung abdecken. Ob eine eigene Beratungsstelle im Rathaus möglich und sinnvoll ist, wird bei Zeiten geprüft.
	<b>Öffentlichkeitsarbeit</b>	Beratungsstelle einführen	PPM / SEAP12 / SEAP15 / SEAP17	3	mittel	hoch	hoch	
	<b>Kompensationszahlungen</b>	Unvermeidbare Emissionen sollen ab 2035 in einem regionalen Natuschutzprojekt kompensiert werden.	KSM	3				Es wird rechtzeitig nach einem oder mehreren Passenden Projekten gesucht.
	<b>Öffentlichkeitsarbeit: regelmäßige Beiträge im RathausReport zu Klimaschutz und Energiewende; Schaukasten Rathaus; Stadtinformationsbroschüre</b>	Regelmäßige Information im RathausReport zum Thema Klimaschutz & Energiewende (städtische Aktivitäten, Tipps, Infos zu Fördermöglichkeiten und Veranstaltungen etc.). Der Schaukasten im Rathaus soll regelmäßig bespielt werden.	SEAP12	L	mittel	gering	hoch	Atrikel sollen ab Mai/ Juni 2022 wieder regelmäßig erscheinen und der Schaukasten gestaltet werden. Angestrebter Turnus: quartalsweise
	<b>Bewerbung um Auszeichnungen und Fördermittel.</b>	Bewerbung für Auszeichnungen von Klimaschutzprojekten in FFB: z.B. bayerischer Umweltpreis	SEAP15	L	gering	gering	mittel	Laufendes Geschäft. Bereits mehrfach erfolgreich ausgezeichnet worden (z.B. Klimaaktive Kommune 2021).
	<b>Finanzierung &amp; Beteiligung mit Bürger-Energiegenossenschaft</b>	Gründung Energiegenossenschaft (Beteiligung Windkraft, PV-Anlagen)	SEAP12	L	mittel	gering	mittel	Bauamt steht in Kontakt mit Sonnenseglern. ISEK soll Flächen für (Agro)-PV und Windräder finden. Diese entstehenden Projekte können und sollen mit Bürgerprojekten entwickelt werden.
<b>Abstimmung mit Nachbarkommunen und Landkreis</b>		PPM	L	mittel	gering	mittel	Regelmäßiger Austausch der Klimamanager*innen des LKR und darüber hinaus.	