

Die geplanten Maßnahmen der Klima- und Energie-Modellregion müssen in der vorliegenden Liste beschrieben werden. Diese Liste wird nach der Genehmigung des Antrags auf der Homepage [www.klimaundenergiemodellregionen.at](http://www.klimaundenergiemodellregionen.at) veröffentlicht.

<b>Maßnahmenbeschreibung der</b> (Umsetzung, WFI, WFII, WFIII, WFIV, WFV)	<b>Weiterführung III der Klima- und Energie-Modellregion</b>
---	--

**BITTE BEACHTEN SIE, DASS DIESES TABELLENBLATT SOWIE DAS TABELLENBLATT "ERFOLGSDOKUMENTATION" VOLLSTÄNDIG AUSGEFÜLLT WERDEN MÜSSEN!**

<b>Modellregion</b>	Amstetten Nord
<b>Projekttitlel</b>	Weiterführungsphase III

<b>Maßnahme 1</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Erneuerbare Energiegemeinschaften in Amstetten Nord</b>
<b>Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)</b>	08/2021 - 07/2024
<b>Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)</b>	Innerhalb der KEM Amstetten gibt es bereits zahlreiche kommunale EE-Anlagen und die Anlagen und Objekte der Gemeinden sind flächendeckend in der Energiebuchhaltung erfasst. Gemeinden haben ein Interesse daran ihre selbst produzierte Energie an Ort und Stelle zu verwenden. Das angekündigte EAG und die EEGs bieten dabei viele Möglichkeiten. Gemeinsam mit Experten werden die möglichen Ausprägungen für EEGs in der Region erarbeitet und umgesetzt.
<b>Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)</b>	Ziele der Maßnahme sind es die KEM-Gemeinden bestmöglich bei der Planung und Gründung von EEGs zu unterstützen und eine der ersten KEM-flächendeckenden Erneuerbaren-Energiegemeinschaft zu gründen um eine effiziente Nutzung von lokal produzierter Energie zu ermöglichen.
<b>eingebundene Akteure</b>	Modellregionsmanager, Energiezukunft Niederösterreich, Energiebeauftragte, Gemeinden
<b>übergeordnetes Thema</b>	Erneuerbare Energien
<b>Thema</b>	Energieeffizienz
<b>Zielgruppe</b>	Gemeinden/Öffentliche Verwaltung

<b>Maßnahme 2</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Zeig mir deinen Radweg!</b>
<b>Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)</b>	08/2021 - 06/2023
<b>Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)</b>	Verkehrszählung neu! – mithilfe der bereits bekannten App NÖ-Radelt zeichnen bereits viele AlltagsradlerInnen ihre täglich gefahrenen Kilometer auf. Das GPS-Tracking erfasste bisher jedoch nur die Distanz, keine Streckenführung. Im Rahmen dieses KEM-Projektes soll die App so adaptiert werden, dass die gefahrenen Strecken anonym aufgezeichnet und ausgewertet werden können. Dies bietet erstmals die Möglichkeit eine großflächige Erfassung von Rad-Verkehrs-Strömen im ländlichen Raum durchzuführen.
<b>Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)</b>	Ziel ist es eine möglichst einfache Methode zur Erfassung von Alltagsradfahrer-Bewegungsdaten zu schaffen, die als Pilotphase in der Region Amstetten und später in ganz Österreich angewandt werden kann um die Radverkehrsströme auch im ländlichen Raum darstellen zu können.
<b>eingebundene Akteure</b>	Modellregionsmanager, Radland NÖ, Energieinstitut Vorarlberg, Radlobbies
<b>übergeordnetes Thema</b>	Mobilität
<b>Thema</b>	Sonstiges
<b>Zielgruppe</b>	Haushalte/Private

<b>Maßnahme 3</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Wärmewende - Weg zur CO2-neutralen Wärmebereitstellung</b>
<b>Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)</b>	01/2023 - 11/2023
<b>Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)</b>	In der Region Amstetten wird der Bedarf an Raumwärme zu zwei Drittel von fossilen Energieträgern (Gas/Heizöl) bereitgestellt. Um die regionale Wärmewende zu unterstützen wird die KEM den bestehenden Raumwärmebedarf der Region abbilden und in Form von drei möglichen Szenarien visualisieren. Diese Szenarien haben für die regionale Wärmewende große Bedeutung, da ein gut ausgebautes Gasnetz sowie Potentiale der regionalen Versorgung mit Biogas vorhanden sind.
<b>Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)</b>	Ziel ist es den Ist-Stand in der Region Amstetten im Bereich Raumwärme zu veranschaulichen. Insbesondere in Hinblick auf die Erreichung von Klimazielen sollen drei mögliche Szenarien visualisiert werden um sie den Gemeinden zur Verfügung stellen zu können.
<b>eingebundene Akteure</b>	Modellregionsmanager, GDA, Experten im Bereich Modellierung, Grafik
<b>übergeordnetes Thema</b>	Erneuerbare Energien
<b>Thema</b>	Sonstiges
<b>Zielgruppe</b>	Haushalte/Private

<b>Maßnahme 4</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Der Weg zu 100% Strom aus erneuerbaren Energien bei öffentlichen Gebäuden</b>
<b>Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)</b>	08/2021 - 05/2023
<b>Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)</b>	In einem ersten Schritt wird der bilanzielle Eigenversorgungsgrad der öffentlichen Infrastruktur in den Gemeinden der KEMs Amstetten Nord und Süd evaluiert. Die jeweiligen Gemeinden erhalten einen darauf basierenden Ausbaufahrplan zur Erreichung von 100% Strom aus erneuerbaren Energiequellen bis 2030. In einer ausgewählten Pilotgemeinde wird ein Livemonitoring implementiert, dass eine höhere Genauigkeit und schnellere Verfügbarkeit der Stromverbrauchsdaten ermöglicht.

Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Mit dieser Maßnahme soll das Energie-Bewusstsein der Gemeinden weiter gesteigert werden. Mit Ausbaufahrplan und Live-Monitorings können Gemeinden Ihre Schritte zu einer CO2-neutralen Stromversorgung besser organisieren und begründen.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, Energiebeauftragte, Netzbetreiber, beteiligte Gemeinden
übergeordnetes Thema	Erneuerbare Energien
Thema	Energietechnologien
Zielgruppe	Gemeinden/Öffentliche Verwaltung

Maßnahme 5	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Helpdesk für Gemeinden: Experten für Klimaschutz</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	08/2021 - 07/2024
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	Quell-, Trink-, Kleinwasserkraftwerke, Abwasser-Wärmerückgewinnungsanlagen, nachhaltige Bau- und Sanierungsprojekte von Gemeinden sind ein starker Hebel zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Senkung der CO2-Bilanz von Gemeinden. Leider scheitern solche Projekte oft schon in der Vorbereitungsphase an zu komplexen bzw. zu teuren Planungsleistungen. Die KEMs Amstetten Nord und Süd unterstützen hier mit zusätzlichen finanziellen Mitteln und fachlicher Expertise!
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Die Maßnahme soll den Gemeinden die Kosten für die oft spezifischen Planungsleistungen für Bauprojekte erleichtern, wo keine anderen Fördermöglichkeiten zu lukrieren sind. Ziel der Maßnahme ist es durch eine Erleichterung bei der Umsetzung, mehr solcher Anlagen und Projekte umsetzbar zu machen.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, Gemeinden, externe Planer, Experten, Ziviltechniker
übergeordnetes Thema	Sonstiges
Thema	Beratung
Zielgruppe	Gemeinden/Öffentliche Verwaltung

Maßnahme 6	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>E-Tankstellen bei Wohnhausanlagen</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	01/2022 - 05/2023
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	In den letzten Jahren wurden in der Region mit der KEM über 40 öffentlich zugängliche E-Ladesäulen bei öffentlichen Gebäuden errichtet. Nun soll als weiterer Schritt auf Wohnbauträger und Wohnbaugenossenschaften zugegangen werden um bei Wohnhausanlagen E-Ladesäulen zu schaffen. Da sich hier mit dem EAG neue Rahmenbedingungen ergeben werden, wird den Genossenschaften ein fertiges Umsetzungskonzept und Hilfestellung bei der Errichtung angeboten.
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Ziel ist es die das Ladesäulennetz besonders an strategisch wichtigen Orten wie Wohnhausanlagen, durch gezielte Ansprache und Unterstützung der Eigentümer weiter auszubauen. Konkret sollen mind. 3 neue Ladestationen errichtet werden und mind. 5 persönliche Beratungstermine stattfinden.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, GDA, Wohnbaugenossenschaften, Wohnbauträger
übergeordnetes Thema	Mobilität
Thema	Elektromobilität
Zielgruppe	Haushalte/Private

Maßnahme 7	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>SolarCarport</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	08/2021 - 06/2022
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	Mit dem Konzept Solar-Carport können Parkplätze, die bisher nur eine einseitige Verwendung erfahren haben eine innovative und positive Rolle spielen. Konkret geht es darum Photovoltaikmodule auf (Groß-) Parkplätzen zu installieren. Neben der sinnvollen Doppelnutzung des Areals reihen sich noch weitere Vorteile wie Sonnenschutz, Schutz vor Schnee, Regen oder Eis, Sicherheit durch integrierte Beleuchtungssysteme und einem monetären Ertrag für die Inhaber hinten an.
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Ziel ist es einen solchen Solar-Carport mit einem Projektpartner in der Region umzusetzen und medial zu begleiten. Diese Maßnahme soll als Leuchtturmprojekt für alle Entscheidungsträger der Region (öffentliche wie auch wirtschaftliche) dienen und viele weitere dieser Anlage nach sich ziehen.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, Standortgemeinde, beteiligte Betriebe, PV-Installationsbetrieb
übergeordnetes Thema	Erneuerbare Energien
Thema	Photovoltaik
Zielgruppe	Betriebe (Gewerbe/Industrie)

Maßnahme 8	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Ein guter Tag hat 100 Punkte!</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	10/2021 - 06/2022
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	Zehn Familien aus der Region sollen 4 Wochen lang ihren Alltag mit der App: „Ein guter Tag hat 100 Punkte“ begleiten und versuchen mit maximal 100 Punkten pro Tag auszukommen. Vorlage dazu bietet das erfolgreiche Leitprojekt: Paris-Vorderwald. Die 10 Familien sollen die Region bestmöglich widerspiegeln. Mit einer Kick-Off sowie einer Abschlussveranstaltung und aktivem Miteinbezug der regionalen Medien soll die größtmögliche Reichweite erreicht werden.
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Ziel der KEM ist es mit diesem Projekt eine möglichst hautnahe Erfahrung und anschließende Auseinandersetzung mit einem möglichst ressourcenschonenden und CO2-neutralen Leben zu schaffen.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, Institut Kairos, Familien aus der Region
übergeordnetes Thema	Bewusstseinsbildung/ Öffentlichkeitsarbeit
Thema	Sonstiges
Zielgruppe	Haushalte/Private

Maßnahme 9	
------------	--

<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Wiederverwenden statt verschwenden – ReUse im Konzept der Altstoffsammelzentren</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	05/2022 - 12/2023
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	ReUse – Durch Wiederverwendung werden die Lebenszyklen von Produkten verlängert. Damit kann eine erhebliche Menge an CO2 eingespart werden. Der Gemeinde Dienstleistungsverband Amstetten betreut als Trägerorganisation der KEM auch die Wertstoffsammelzentren der Region. Im Zuge eines Neubaus soll ein ReUse-Shop geschaffen werden. Im Rahmen der KEM werden in Vorbereitung dafür Umsetzungskonzept und Detailkonzept ausgearbeitet.
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Mit der Etablierung eines ReUse-Shops können viele noch funktionstüchtige und wiederaufbereitete Produkte vor der Entsorgung bewahrt werden. Das erarbeitete Konzept soll die rechtlichen Rahmenbedingungen und viele weitere offene Fragen klären.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, GDA (Abt. Abfall), Marktforschungsinstitut, wiss. Projektpartner
übergeordnetes Thema	Sonstiges
Thema	Sonstiges
Zielgruppe	Gemeinden/Öffentliche Verwaltung

<b>Maßnahme 10</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Klima- und Energieveranstaltungen</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	08/2021 - 06/2024
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	Der „Energie-Trend“ und das „Dialog Forum“ sind zwei schon fast traditionelle Veranstaltungen der KEM Amstetten. Diese beiden Plattformen bieten die Möglichkeit besondere Leistungen für den Klimaschutz und vielfältige Angebote vorzustellen. Daneben stellen sie eine großartige Netzwerkmöglichkeit für alle Stakeholder und Player im Klimaschutz der Region dar.
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Diese beiden Veranstaltungen haben die Stärkung des Klimaschutz-Netzwerkes sowie die Steigerung der Aufmerksamkeit der Öffentlichkeit auf Klimaschutzthemen in der Region zum Ziel.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, GDA, Gäste, Redner, Aussteller
übergeordnetes Thema	Bewusstseinsbildung/ Öffentlichkeitsarbeit
Thema	Sonstiges
Zielgruppe	alle Zielgruppen

<b>Maßnahme 11</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	<b>Neues Umsetzungskonzept</b>
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	01/2023 - 07/2024
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	Im Rahmen dieser Maßnahme soll ein neues Umsetzungskonzept (UK) für die KEM Amstetten Süd erstellt werden.
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	Dieses UK soll die derzeitige Energie-Situation der Region abbilden, Energieziele definieren und mögliche Wege zur Erreichung dieser Ziele vorschlagen. Das UK ist eine Bedingung für die erneute Einreichung zur Weiterführungsphase IV im Jahre 2024.
eingebundene Akteure	Modellregionsmanager, externe Partner
übergeordnetes Thema	Sonstiges
Thema	Sonstiges
Zielgruppe	Gemeinden/Öffentliche Verwaltung

<b>Maßnahme 12</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	
eingebundene Akteure	
übergeordnetes Thema	
Thema	
Zielgruppe	

<b>Maßnahme 13</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	
eingebundene Akteure	
übergeordnetes Thema	
Thema	
Zielgruppe	

<b>Maßnahme 14</b>	
<b>Maßnahmentitel</b>	
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	
eingebundene Akteure	
übergeordnetes Thema	
Thema	
Zielgruppe	

<b>Maßnahme 15</b>	
--------------------	--

<b>Maßnahmentitel</b>	
Zeitraum der Umsetzung (Monat/Jahr - Monat/Jahr)	
Kurzbeschreibung der Maßnahme (max. 500 Zeichen)	
Ziel der Maßnahme (max. 300 Zeichen)	
eingebundene Akteure	
<i>übergeordnetes Thema</i>	
<i>Thema</i>	
<i>Zielgruppe</i>	