



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



Umweltexperten-Tagung

**KEM | KLAR! - Unterstützung für Gemeinden
und mögliche Förderungen**

EVA ZIRKLER

6. APRIL 2022 | KEMATEN/Y.

Übersicht



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energy Awards



- Bundesprogramme
- KEM | KLAR! Projekte
- Invest-Projekte



Klima- und Energie-Modellregion



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



KEM seit 2012



**Klima- und Energie-
Modellregionen**

Wir gestalten die Energiewende
REGION AMSTETTEN

**120 KEMs mit 1.060
Gemeinden**

**Energieeffizienz
Energiewende
Regionale Wertschöpfung
Versorgungssicherheit**

Themen: E-Tankstellen, Speicher, PV-Anlagen auf öffentlichen Gebäuden, Wärmewende, Erneuerbare Energiegemeinschaft, Energieeffizienz in Gemeinden („Vorbildgemeinden“)



Klimawandel-Anpassungsmodellregion



KLAR! seit 2020



Vorbereitet auf die Klimakrise

Anpassung an die Auswirkungen durch den Klimawandel ist notwendig, um langfristig die Lebensqualität sichern zu können.

Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



74 KLAR! Regionen

- Regionale ZAMG-Factsheets
- Themen: Trinkbrunnen, Wasserversorgung 2050, Grünraum in Ortskernen, klimafitte Pflanzen/Bäume/Wälder, Artenvielfalt



Regionsprojekte



**Erneuerbare
Energiegemeinschaften**



Raus aus dem Öl



Wärmewende



KEM Helpdesk



Klimaoase St. Valentin



Klimafitte Grünräume



Klimafitte Obstbäume



Klimafitte Mischwälder



Mobilitätswoche



**Stempelpassaktion
Ferschnitz**



Mobilitätsakte



Regionale Wasserkraft



**Ferschnitzer
Klimakirtag**



Trinkbrunnen



Inseln der Artenvielfalt



Trinkwassertag



Energieraumplanung



Energie-Trend



Gemeinde.Umwelt.Bericht



E-Tankstellen



E-Mobil im Mostviertel!



Mobilitätsvielfalt



KEM | KLAR

Unterstützung für Gemeinden & Förderungen

Trinkbrunnen

- Bis 31. Mai 22: einmalig 300 EUR LAND NÖ
- Bis 30. Juni 22: einmalig 480 EUR KLAR! Bonus

KEM Helpdesk: Klimaprojekte willkommen!

- Projekt-/Förderberatung
- Unterstützung > Frühphase von Energieprojekten
- Kostenübernahme > erste Einschätzungen



KEM | KLAR

Unterstützung für Gemeinden & Förderungen



Mobilität im ländlichen Raum

- Fahrtendienste in Gemeinden
- Gemeinde gesucht!



Versickerungsfähige Forstwege

- Forschungsprojekt „Baurestmassen“
→ Wasser direkt versickern lassen
- Versuchsfläche gesucht!



KEM | KLAR

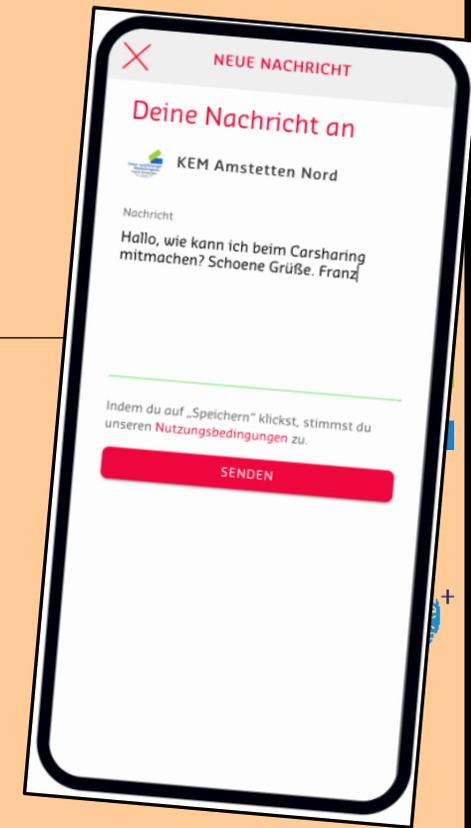
Unterstützung für Gemeinden & Förderungen

Ein guter Tag hat 100 Punkte

- Alle können mitmachen! Start: Mai 2022
- App und Gruppe für Region

ReUse im ASZ (Marktforschung)

- Umfragezeitraum: 18. April - 8. Mai 2022
- Wiederverwendung in Altstoffsammelzentren
- Inserate bitte in Gemeindezeitungen & Umfrage teilen





KEM, KLAR

Unterstützung für Gemeinden & Förderungen

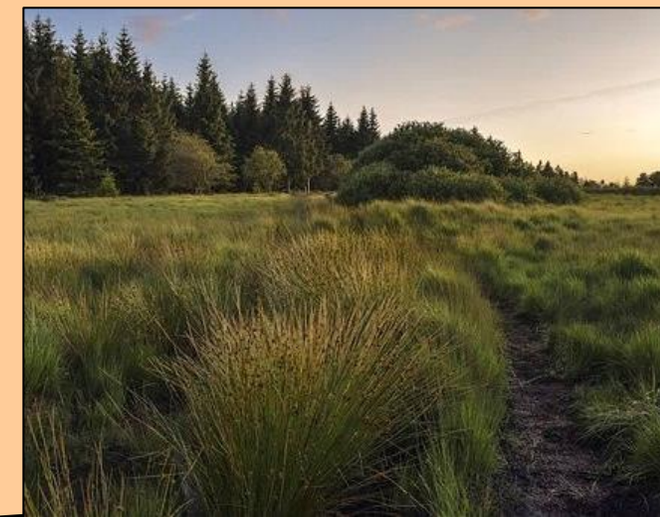
Klimafitte Grünräume

Workshop für GemeindemitarbeiterInnen
in Seitenstetten > Weiterführung geplant



Flachmoor

Workshop im Juni 2022 „Moore sind „Klimahelden“
Naturpark NÖ Eisenwurzen



Veranstaltungen

Baumkataster, Grünraumkonzepte, Planung und Vergabe
von Grünraum-Projekten, versickerungsfähige
Straßenunterbauten



KEM | KLAR

Unterstützung für Gemeinden & Förderungen

Wärmewende: Raus aus Öl & Gas

- Förderung Bund + Land NÖ bis zu 10.500 EUR
- Sauberes Heizen für Alle!

GDA liefert datenbasierte Grundlagen

- für Heizungstausch, Nah-/Fernwärme
- Brennstoffberichte je Gemeinde
- Auswertungen z. B. je Brennstoffart



KEM | KLAR

Unterstützung für Gemeinden & Förderungen



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



KLAR! Invest-Förderung (voraussichtlich Mai 2022)

= Unterstützung von Investitionsmaßnahmen zum Klimawandelanpassung

Voraussetzung:

- Vorsorge für Trockenheit, Hitze, Starkregen
- keine anderen Förderungen (Bund/Land) möglich

Rahmenbedingung:

- Einreichung bis September 2022
- max. 80.000 Euro für Projekte in der Region



KEM | KLAR

Unterstützung für Gemeinden & Förderungen



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energy transition



KEM Invest-Förderung (voraussichtlich Mai 2022)

- Heizungstausch in öffentlichen Objekten
- Thermische Solaranlagen auf öffentlichen Objekten
- Mustersanierung von öffentlichen Objekten
- Pilotprojekte Thermische Speicher für Wärme und Kälte
- E-Ladestationen

PV-Förderung wird durch EAG umgestellt => Infos mit neuem Leitfaden (Mai 2022)



Ausgeschöpfte Förderungen 2021



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energy Awards



- 24 PV Anlagen auf öffentlichen Gebäuden mit KEM Bonus (100 €/kWp)
- Förderung für drei Speicher (133,80 kWh) - nur durch KEM möglich

Gesamtinvestitionsvolumen 1,15 Mio. Euro
davon Förderung inkl. KEM Bonus 313.910 Euro

Durch EAG neue Förderlandschaft 2022.



Offene Bundes-Förderungen (Klima | Energie)



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



- Photovoltaik-Anlagen 2020-2022 | Einreichschluss: 31.12.2022
- Solarthermie – solare Großanlagen 2021 | Einreichschluss: 24.02.2023
- Thermische Bauteilaktivierung | Einreichschluss: 31.03.2023
- E-Mobilität für Private | E-Mobilität für Gebietskörperschaften und Vereine | Einreichschluss: 31.03.2023





Immer informiert mit dem KEM | KLAR Newsletter. Jetzt abonnieren!



www.kem-amstetten.at

www.klar-amstetten.at

07475/ 533 40 200

Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende
REGION AMSTETTEN



KLAR!
Vorbereitet auf die Klimakrise