

KEM THEMEN

1. Klimaschutz
2. Ausbau erneuerbarer Energie
3. Effizienz und Energieeinsparung
4. Wärmewende (Raus aus Öl & Gas)
5. Nachhaltige Mobilität
6. Schulprojekte
7. Bewusstseinsbildung
8. Beratung



Klima- und Energie-Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende

KEM ökoEnergiewelt



Linktree



Klima- und Energie-Modellregion

Der Klimafonds fördert mit dem Programm „Klima- und Energie-Modellregionen“ (KEM) das Vorantreiben von innovativen regionalen Klimaschutzprojekten.

In den österreichischen Klima- und Energie-Modellregionen wird die Kooperation von Gemeinden forciert, die sich mit Strategien befassen und Maßnahmen setzen, um den Ausstoß von CO₂ Emissionen bestmöglich zu verringern.

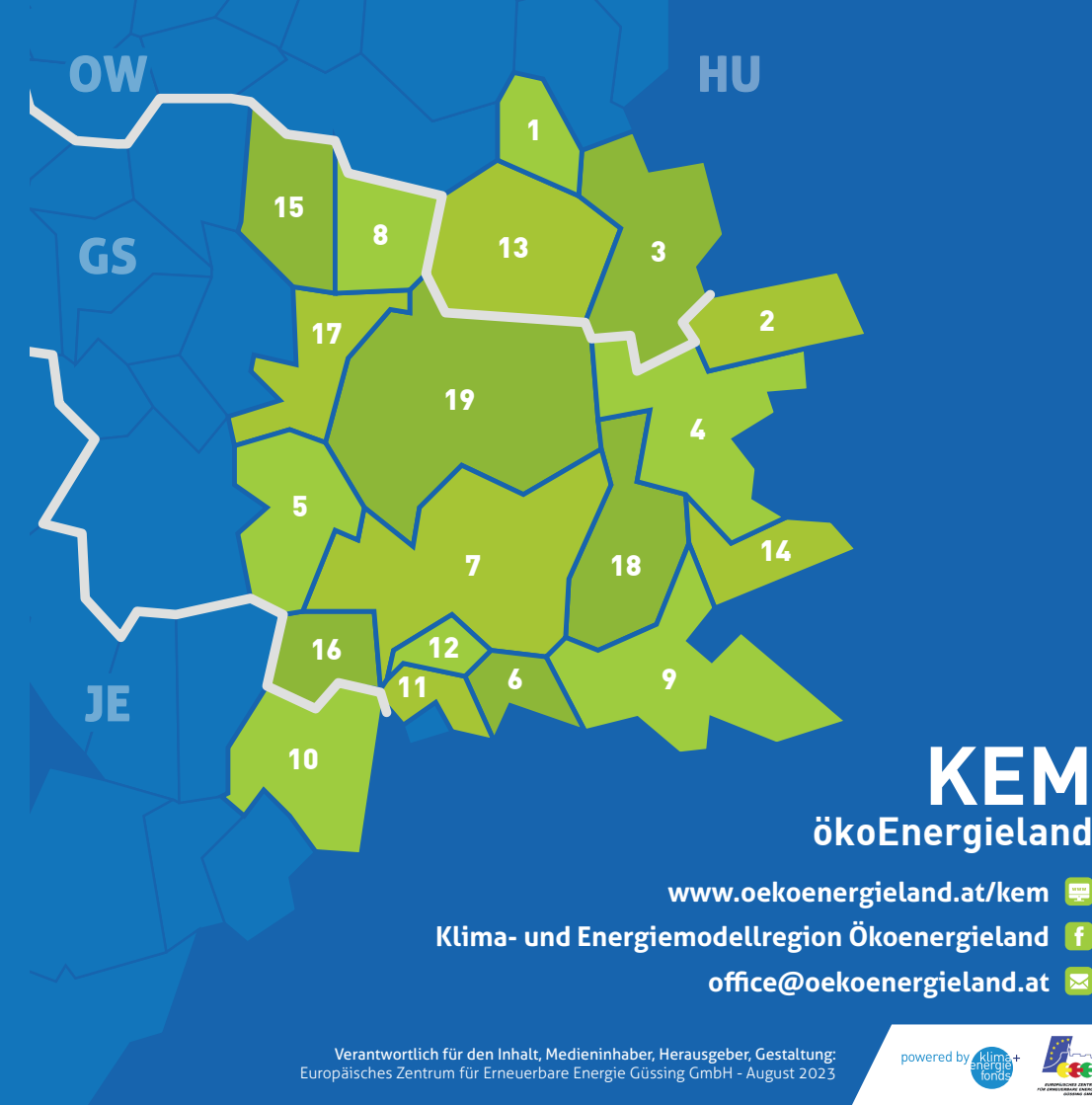
Das ökoEnergiewelt war eine der ersten Klima- und Energiemodellregion in Österreich und hat sich zum Ziel gesetzt, unabhängig von fossilen Energieimporten zu werden, sich bestmöglich mit Energie aus den regional vorhandenen erneuerbaren Energieträgern zu versorgen, auf Effizienz und Energieeinsparung zu setzen, Arbeitsplätze zu schaffen und die regionale Wertschöpfung zu steigern.

Für die Abwicklung sämtlicher klimaschutzrelevanter Projekte, sowie für die Schaffung eines entsprechenden Beratungsangebots, wurde in der KEM ökoEnergiewelt eine neutrale Anlaufstelle „Das ökoEnergiewelt-Büro“ eingerichtet, die sowohl von den Gemeinden, Privatpersonen, als auch Betrieben in Anspruch genommen werden kann.

KEM ökoEnergiewelt Mitgliedsgemeinden

Die KEM ökoEnergiewelt umfasst 19 Gemeinden aus den südburgenländischen Bezirken Oberwart, Güssing und Jennersdorf:

Badersdorf 1			2 Bildein
Deutsch Schützen - Eisenberg 3			4 Eberau
Gerersdorf - Sulz 5			6 Großmürbisch
Güssing 7			8 Güttenbach
Heiligenbrunn 9			10 Heiligenkreuz im Lafnitztal
Inzenhof 11			12 Kleinmürbisch
Kohfidisch 13			14 Moschendorf
Neuberg im Burgenland 15			16 Neustift bei Güssing
St. Michael im Burgenland 17			18 Strem
Tobaj 19			



KEM
ökoEnergiewelt

www.oekoenergiewelt.at/kem

Klima- und Energiemodellregion Ökoenergiewelt

office@oekoenergiewelt.at

Verantwortlich für den Inhalt, Medieninhaber, Herausgeber, Gestaltung:
Europäisches Zentrum für Erneuerbare Energie Güssing GmbH - August 2023