

## Projektblatt „Starke Energieregion Murau Murtal“

---

**Projektname:**

Starke Energieregion Murau Murtal

**Region:**

Obersteiermark West (Murau Murtal)

**Regionales Arbeitsprogramm:**

2024

**Förderungswerber/in:**

Regionalmanagement Murau Murtal GmbH, Bundesstraße 66, 8740 Zeltweg,

**potenzielle Projektpartner**

Murauer GreenPower eGen

---

**Ausgangssituation und Projektziele:**

Die Region Murau Murtal ist mit zwei großen KEM's und zwei großen KLAR's aktiv im Thema Ressourcenschonung und Energie aktiv. Darüber hinaus konnte in zwei laufenden bzw. abgeschlossenen Projekten die fundierte Basis zur Entstehung von Energiegemeinschaften geschaffen werden. Damit nimmt die Region die Herausforderung, ihre Umwelt nachhaltig zu gestalten, aktiv an. Die Verantwortung, generationsübergreifend zu denken, führt zum Umbau von Energieerzeugung, Produktionsweisen und Konsumgewohnheiten. Diese wirtschaftlich und sozial verträglich zu gestalten und proaktiv an der Energiewende zu arbeiten ist ebenso wesentlich wie die Versorgung mit Rohstoffen, insbesondere mit land- und forstwirtschaftlichen Produkten und regional erzeugten Lebensmitteln.

Beispielgebend sind hier die Klima- und Energie-Modellregionen (KEM) in ganz Österreich, so auch die KEMs der Region Murau Murtal, aktiv. So wird das gesetzte Ziel, mittelfristig eine klima-neutrale Region zu werden, weiterverfolgt und innovative Ansätze und Trends in der Energiewirtschaft in der Region aufgegriffen und unterstützt.

Dem äußerst erfolgreichen Projekt der „Energiegemeinschaften“, in welchem die Region Murau Murtal die Grundlagen für die Gründung solcher Gemeinschaften auf rechtlicher und wirtschaftlicher Basis und durch Simulationen für konkrete Last- und Erzeugungsprofile abgesichert, erstellen ließ, soll nun ein Pilotprojekt zur realen Umsetzung einer **Energiegemeinschaft** folgen. Auf Basis eines geeigneten Rechtsträgers und unter Minimierung der Overhead-Kosten gilt es, in die Umsetzung zu gehen und die Erkenntnisse für die gesamte Region dokumentiert und gesichert zur Verfügung zu stellen – und somit weitere Gemeinschaften sicher in Gründung zu bringen.

Die in den laufenden und abgeschlossenen Projekten anfallenden Fragen zu organisatorischer und technischer Optimierung der Energienetze und -gemeinschaften soll auf Regionsebene und damit mit maximalem Nutzen für alle Gemeinden der Region Murau Murtal geklärt werden und so einen aktiven Beitrag durch Wissensaufbau in der Region leisten.

Dahingehend setzt sich dieses Projektbündel folgende Ziele:

- Förderung der Stärken und Potentiale zur Energie- und Mobilitätswende in der Region
- Weiterentwicklung der Region in Richtung Klimaneutralität
- Steigerung der Energieeffizienz in Gebäuden und Prozessen wie auch in der Mobilität
- Ausbau der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien aus den verfügbaren Potentialen, Erhöhung des Eigenversorgungsgrades bzw. der Energiesouveränität in der Region
- Wissensaufbau zu organisatorischen und technischen Fragen innerhalb der Energiesysteme

---

**Projektbeschreibung (Geplante Maßnahmen, Aktivitäten, Outputs, ...):**

Dieses Projektbündel umfasst (Umsetzungs-) **Maßnahmen und Initiativen, die den Weg in Richtung Klimaneutralität** unterstützen bzw. vorantreiben. Die Erkenntnisse aus den bereits erfolgreichen Projekten bilden

die Basis für diese Arbeit – dies wird, bei aller Kenntnis über die erforderliche Geduld und langfristige Projekt- und Wirkungsbetrachtung zu einer Beschleunigung der Wirkung führen.

Im Hinblick auf den Ausbau der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien aus den verfügbaren Potentialen, sowie zur Erhöhung des Eigenversorgungsgrades bzw. der Energiesouveränität in der Region geht es in diesem Projekt ganz konkret um die pilothafte Umsetzung einer Energiegemeinschaft und die dafür erforderlichen Expertisen.

In Hinblick auf die organisatorische und technische Optimierung innerhalb der Energiesysteme geht es in diesem Projektbündel ganz konkret um Lösungsansätze zur Minimierung von Strukturkosten, um Ermöglichung der Implementierung technischer Lösungen zur Produktions- und Lastspitzenvermeidung und somit zur wirtschaftlichen Optimierung.

Sämtliche Erkenntnisse werden anhand konkreter Anlagen und Konfiguration erarbeitet und zur späteren Nutzung in anderen Projekten in den Gemeinden dokumentiert und zur Verfügung stehen.

---

**Nachweis der Projektumsetzung (2024):**

- Gründungsbegleitung einer Energiegemeinschaft
- Dokumentierte Erkenntnisse zu organisatorischer und technischer optimierter Ausgestaltung

<b>Projektlaufzeit</b>	Von 1.1.2024 bis 31.12.2025		
<b>Gesamtprojektkosten</b>	[2024]: € 150.000,00	[2025]: € 0,00	[2025]: € 0,00
<b>Finanzierung 2024</b>	LREG- Landesmittel: € 150.000,00	[Sonstige]: € 0,00	
	LREG- Gemeindemittel: € 0,00		