



Protokoll WS 1.2 Mattigtal

Methodik: Gruppeninvention (SPES - GIVE)

Ideen sammeln ...

15 verschiedene KEM-Zukunftsfragen wurden von den Teilnehmer*innen direkt am Flip Chart beantwortet.

... und gewichten!

Danach gab es die Gelegenheit alles noch einmal durchzulesen und pro Flipchart 3 Punkte auf einzelne Aussagen zu vergeben.

Die Gewichtung war eine Spontanbewertung und manche schriftlichen Anmerkungen sind erst im Zuge der Bewertung notiert worden.

Ergebnisse

Wie kann die breite Öffentlichkeit zur aktiven Beteiligung motiviert werden?

Vorschlag	Bewertung
Als Gemeinde mit gutem Beispiel vorangehen	23
Durch Aktionen Bewusstsein bilden	6
Förderungen durch Gemeinden	5
Aufklärung	1
Klimaschutz-Punkte sammeln – welche Region hat Highscore	

Wo und wie können wir Energie effizienter einsetzen und den Energieverbrauch verringern? Welche Ideen gibt es dazu?

Vorschlag	Bewertung
Energiegemeinschaften	17
Nahrungsmittel regional/weniger Fleisch	11
Gemeinsame Energielieferanten für öffentliche Gebäude	8
Umbauten von öffentlichen Gebäuden schnell umsetzen – bessere Nutzung der neuen Technologie	5



**Wie können wir unsere erneuerbaren Ressourcen bestmöglich nutzen?
 Welche Ideen gibt es dazu?**

Vorschlag	Bewertung
Bei Neubauten, wenn möglich nur mehr mit erneuerbarer Energie planen	14
Auf neueste Technologie umrüsten	9
Flächenversiegelung stoppen – Leerstände wieder beleben	9
Raumordnung (speziell Grünland) überdenken – bereits bebaute Flächen wieder genehmigen	5
Leerstehende Gebäude besser nutzen	5

Woran wollen wir arbeiten, um ein zukunftsweisendes und klimafreundliches Mobilitätssystem auf den Weg zu bringen?

Vorschlag	Bewertung
Park&Ride und Zubringer schaffen	11
Radwege ausbauen	9
Öffentlichen Verkehr ausbauen	7
Eisenbahn vollständig elektrifizieren	6
Flächendeckendes E-Ladesystem für E-Autos	1

Wie können wir den Boden und die Artenvielfalt (Biodiversität) in unserer Region auch für zukünftige Generation erhalten bzw. verbessern?

Vorschlag	Bewertung
Bewusstseinsbildung und Ressourcenschonung in der Landwirtschaft	9
Blühflächen für Bienen	8
Parkplätze bei Großbetrieben sind ein Problem – gesetzliche Vorgaben für Parkhaus	7
Anstatt auf Umwidmung zu setzen soll der Abriss bzw. die Sanierung stärker in den Fokus rücken	4
Gewidmetes Bauland, welches ohne Bebauungszwang besteht, rückwidmen	1
Alte Sorten, die eventuell nicht so gewinnbringend sind, fördern	



Welche Stoffkreisläufe könnten wir in der Region verbessern?

Vorschlag	Bewertung
Die Reststoffverwertung muss weiter ausgeführt werden	12
Pfandflaschen einführen	9
Dosenpfand	6
Lebensmittel Produktion und Verbrauch aus der Region	6
Export von Rohstoffen wie Holz auf den Überschuss beschränken	1
Nicht Getränke PET werden in den verschiedenen ASZ anders gehandhabt	

Was könnten die Gemeinden in der KEM Region tun? Welche Maßnahmen wären in den Gemeinden umzusetzen?

Vorschlag	Bewertung
Sanierung der öffentlichen Gebäude und Bürger zur Sanierung motivieren	14
Photovoltaik bei Neubau einplanen	12
Verdichtete Bauweise für Betriebe vorschreiben	5
Nahwärmeprojekte gemeindeübergreifend gestalten	4
Beleuchtung in LED	1

Wie kann sich die regionale Wirtschaft in Richtung Klimaschutz und Energiewende ausrichten? Was könnten die Betriebe in der KEM Region tun?

Vorschlag	Bewertung
Zusammenschluss von Betrieben mit ökologischer Ausrichtung	16
Dachflächen für Photovoltaik bereitstellen	16
Aus dem Lockdown lernen – nicht mehr so viele Geschäftsreisen – mehr Homeoffice	7
Jeder Betrieb muss Energiereduktion verpflichtend nachweisen	1
Mehr Unterstützung durch öffentliche Hand	
Windkraftnutzung weiter vorantreiben	



Gratuliere! Sie sind neue(r) KEM Regionsmanager/in! Was möchten Sie in den nächsten 5 Jahren unbedingt umsetzen?

Vorschlag	Bewertung
Eingebrachte Projekte verfolgen und umsetzen	18
Bewusstseinsbildung	10
Gemeinden arbeiten eng miteinander	9
Erfolgreiche Reduzierung der Treibhausgase	
Verbesserung der Klimaziele	
Mitstreiter finden	

Was könnte die KEM-Region tun, um Einwohner und Umland in Staunen und Begeisterung zu versetzen?

Vorschlag	Bewertung
Gemeinsame Ziele setzen	14
Die Ziele „Sichtbar“ machen	12
Positive Ergebnisse öffentlichkeitswirksam vor den Vorhang holen	9

Was machen wir bereits in der Region, das den Zielen von KEM Regionen entsprechen könnte? Was sind unsere Vorzeigeprojekte im Klima & Energiethema?

Vorschlag	Bewertung
Straßenbeleuchtung LED	16
Wärmepumpe bei öffentlichen Gebäuden	13
Nahversorger ziehen in leerstehende Flächen im Ortszentrum	6
Neuer Nahversorger/Blühflächen	5
Bodenkoffer – Landwirt macht seine Bodenanalyse selbst in 10 Stationen	1
Micro ÖV	



Wo liegen in unserer Region die großen Herausforderungen und Engpässe für Klimaschutz und Energiewende?

Vorschlag	Bewertung
Wer fängt zuerst an?	8
Größtenteils keine Förderungen für Abgangsgemeinden	8
Keiner will die Komfortzone verlassen	6
Für Gemeinden oft nicht leistbar	3
Bedeutet für Abgangsgemeinden viel Eigenleistung und Initiative	3
Individualität ist immer noch leistbar	1
„Gegenspieler“ Industrie auch Chance	

Welche Chancen sollten wir als KEM-Region nutzen?

Vorschlag	Bewertung
Eine Vorzeigeregion in Sachen Klimaschutz und Nachhaltigkeit werden	17
Vereinbarkeit von Industrie und Umwelt sicherstellen	8
Finanzschwachen Gemeinden die Chance zur Unterstützung und Ausrüstung geben	6
Durch die große Zahl an Leuten, die wir erreichen, positive Stimmung generieren	1

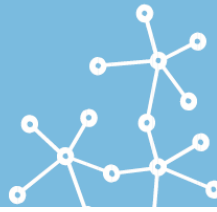
Welche Person, Organisation oder welche Gruppen fallen mir ein, die im "Netzwerk" der KEM Region wertvoll und hilfreich wären?

Vorschlag	Bewertung
Schulen/Vereine	13
Energiebetriebe miteinbeziehen	9
„Leitbetriebe“	9
Ortsentwicklungsverein	3
Klimaschutzbeauftragte der einzelnen Gemeinden	2
Umweltausschuss-/Bauausschussobleute	



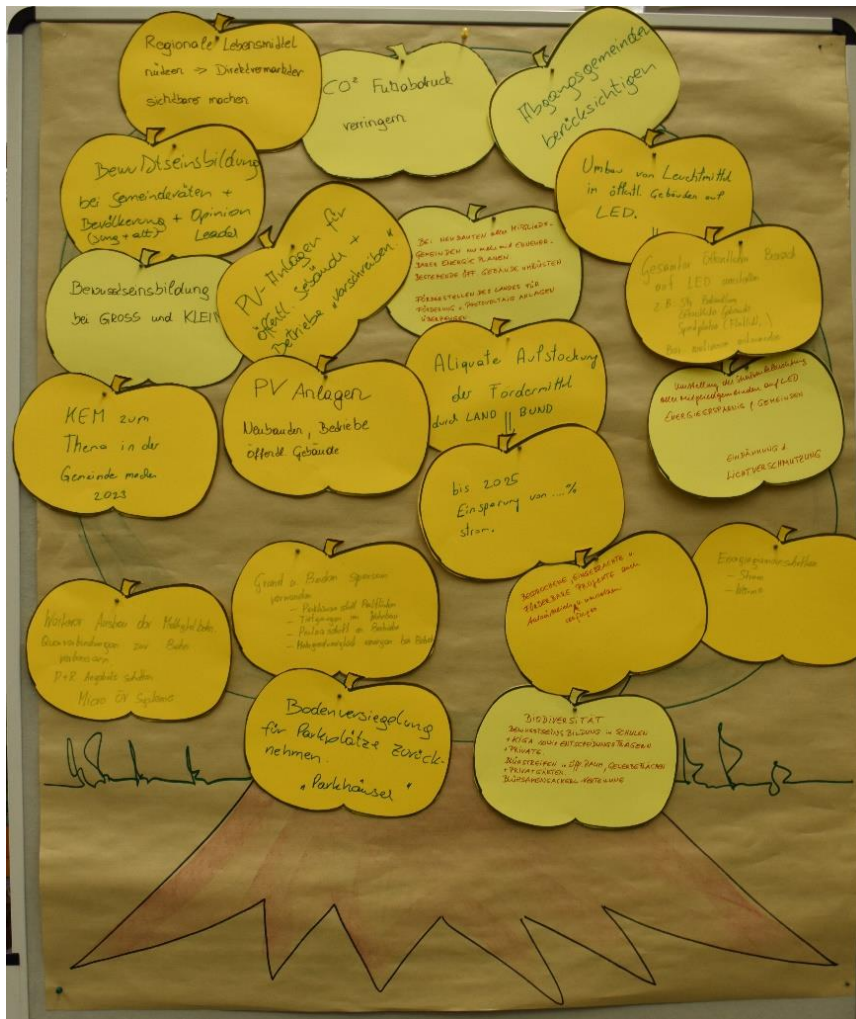
Übrigens. Was ich sonst noch sagen wollte...

Vorschlag	Bewertung
Bewusstseinsbildung muss bei den Kindern anfangen	19
Stärkere Bewusstseinsbildung bei den Gemeinderäten	13
Es braucht viel Überzeugung	4
„Kampftruppe“ die für die Themen rennt und brennt	
Exporte von Rohstoffen stoppen (nur Überschuss!)	



KEM-Baum Methode:

Ein Gemeinsamer KEM-Baum wurde in Tischgruppen erarbeitet. Die Früchte stellen die identifizierten KEM-Themen dar.



Identifizierte Kernthemen

- Erneuerbare Energie:** bei Neubauten, Ausbau PV, Gründung Energiegemeinschaften

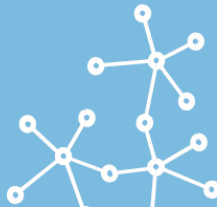
- Energieeffizienz:** CO₂-Fußabdruck verringern, Stromeinsparung, LED-Umstellung

- Mobilität:** Querverbindungen zur Bahn erweitern, Micro-ÖV, Park & Ride Angebote

- Bewusstseinsbildung:** in der Gemeindebevölkerung von Groß bis Klein

- Öffentliche Beschaffung:** Direktvermarkter, regionale Lebensmittel

- Raumplanung/Bodenschutz:** Bodenversiegelung vermeiden, Erhalt der Biodiversität, Blühstreifen, Verteilung von Blühsamen-Sackerl



Teilnehmer*innen:

