

Energie- und Klimafahrplan - Gnadenwald

allgemeine Zielsetzungen / Visionen mit Zeithorizont 2022-2030

1) *ENERGIEUNABHÄNGIGES GNADENWALD* – wir nutzen sparsam die Kraft heimischer Ressourcen



2) *Energie, Klimaschutz & Nachhaltigkeit* wird bei allen Gemeindeentscheidungen mitgedacht



3) *Umsetzung von leistbarer, nachhaltiger, emissionsarmer und sicherer Mobilität*



4) *GnadenWALDREICH und klimafit* – wir passen uns den Auswirkungen des Klimawandels an



5) *Die Gemeinde geht mit gutem Beispiel voran und nimmt Bevölkerung und Betriebe auf diesem Weg mit*



6) *Gnadenwald entwickelt sich in Richtung Selbstversorgung bei landwirtschaftlichen Produkten*



Leit-Maßnahmen

Legende

KENE	Klima und Energieausschuss
WaldA	Waldaufseher
BAU	Bauausschuss
VIW	Verkehrsausschuss
GEN	Generationenausschuss
OuGV	Obst und Gartenbauverein

Hauptindikator

CO₂ Bilanz: von 2.726 Tonnen 2021 um 6% pro Jahr reduzieren

Beschreibung	Wer?	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Zielindikator 2030
Bewusstseinsbildung	Ifd. Infos, Artikel in Gemeindezeitung und im Web Energiesprechtag zum Erfahrungsaustausch zu PV, Sanierung, Heizung & Energiesparen für Private	KENE									
	Aktionen zur europäischen Mobilitätswoche jährl.	KENE									
		KENE									
Bauen und Sanieren	Energieausweise mit Sanierungsvorschlägen und Prioritätenreihung für Gemeindegebäude	BAU									
	Sanierung Volksschule (Fenster, Mustersanierung)	BAU									
	Heizungstausch VS auf Pellets	KENE									
	Heizungstausch Gemeindeamt auf Pellets	KENE									
	Sanierungsförderung (umfassende Sanierung) und Heizungstauschförderung für Private	KENE									100% Erneuerbare Heizungen bis 2030 im kommunalen Bereich Minus zwei Drittel Ölheizungen von 118 (2021) auf 39 (2030); Flüssiggas auf 0 (2030)
Neubauten energieeffizient und als Plusenergie- Häuser (Z.B. Omasta-Weg 2. Reihe)	BAU										
Energieerzeugung	PV Ausbauplan für Gemeindegebäude erstellen mit Prioritätenreihung & Angebotseinholung	KENE									
	PV auf Gemeindeamt	KENE									bis 2030 auf allen Gemeindegebäuden PV
	PV auf Volksschule / Musik	KENE									
	PV Förderung für Private	KENE									bis 2030 auf 1/3 aller Dächer PV
Mobilität	Parkraumbewirtschaftung im Gemeindegebiet und keine neuen Parkplätze schaffen	VIW									bis 2023 auf allen Gemeindeflächen umsetzen
	Radwegausbau - Absam-Gnadenwald	VIW									
	Prüfung Geschwindigkeitsbeschränkungen im Ort	VIW									
	Prüfung Geschwindigkeitsüberwachung	VIW									
	E Mobilität fördern (E Mopeds L1e L3e) inkl. Bewusstseinsbildung für E-Mobilität allgemein	KENE									Steigerung E-PKW- & E-Moped- Neuzulassungen auf 80% (2025) und 100% (2030)
	ÖV Ausbau in der Region (zB Takt, Abend, So.)	VIW									Reduktion des Motorisierungs- grades von 612 PKW / 1.000 EW (2021) auf unter 550 (2030)
	Bedarfsorientierten ÖV prüfen	VIW									
Mitfahrbankeln und Ummadum	VIW										
Boden & Anpassung an den Klimawandel	Gemüse & Obst auf kommunalen Flächen anbauen	OuGV									LandwirtInnen steigen vermehrt auf Ackerbau um und Gnadenwald kann sich bis 2030 selbst versorgen
	Schulgarten anlegen	GEN									
	Anlegen und Pflege von Linden-/Baumalleen	WaldA									
	Umbau klimafitter Bergwald	WaldA									klimafitte Wälder und Gärten
	Rückbau Bodenversiegelung - Förderung versickerungsfähiger Einfahrten bei Privaten	BAU									

BESCHLUSS des Gemeinderates vom 20.10.2022

- 1 ... zu den allgemeinen Zielsetzungen (Siehe Seite 1)
- 2 ... zur Verfolgung der Maßnahmenplanung
- 3 ... zur Durchführung eines jährlichen Evaluierungsworkshops (nächster im Herbst 2023 koordiniert durch den Ausschuss Klima, Energie & nachhaltige Entwicklung)
- 4 ... zum **finalen Beitritt als Klimabündnisgemeinde** infolge Erfüllung aller hiermit bestätigten Voraussetzungen