

Umweltprogramm 2023-2027

Umweltbereich	Maßnahmen	Termin	Verantwortliche
Wärme	Ziel: Reduzierung der heizungsbedingten CO ₂ -Emission um 5 % gegenüber 2021		
	Sobald die Gasheizung in der Pfarrscheune reparaturbedürftig wird, soll Seitenbau und Pfarrscheune an das Nahwärmenetz angeschlossen werden.	Okt 2027	KGR / H. Göttle
	In die Außentüren vom Kirchturm sowie in die Zugangstüren zu Empore und Turm sollen Dichtungen eingebaut werden	Okt 2023	R. Hornung
	Die Heizthermostatventile in Seitenbau und Pfarrscheune sollen durch moderne, auch über Internet programmierbare Ventile ersetzt werden	Okt 2023	H. Göttle
Strom	Es soll geprüft werden, ob eine Ladestation für E-Autos soll vor dem Gemeindehaus errichtet werden kann.	Okt 2027	R. Hornung / H. Göttle
	Defekte Glühbirnen, Halogenstrahler und Energiesparlampen sollen nach Möglichkeit gegen LEDs ausgetauscht werden	bei Bedarf	R. Hornung
Wasser	Alle Gebäude: Toilettenspülkästen regelmäßig auf Verkalkungen (Dichtung) überprüfen Überprüfung auf tropfende Wasserhähne und verstopfte Siebe	monatlich	R. Hornung
	Es soll geprüft werden, ob ein Sickerschacht für Regenwasser beim Gemeindehaus errichtet und zumindest ein Teil des Regenwassers darüber abgeleitet werden kann.	Dez 2024	R. Hornung / M. Schönthal
Kommunikation / Öffentlichkeitsarbeit	Mindestens 1x jährlich Gottesdienst zum Thema Umwelt / Schöpfung (z.B. Erntedank, Familiengottesdienst..)	jährlich	L. Eisele / Umweltteam
	Berichte über Grünen Gockel auf Gemeindehomepage	fortlaufend	H. Göttle
	Veröffentlichung von Umwelttipps auf Gemeindehomepage und in den Schaukästen	2-3 mal jährlich	H. Göttle
	Themen zu Umweltschutz / Bewahrung der Schöpfung im Kindergarten	jährlich	ErzieherInnen
Biodiversität	Bei Neupflanzungen einheimische Sträucher und Pflanzen verwenden Ungenutzte Randflächen nach Möglichkeit mit bienenfreundlicher Blumenwiese bepflanzen	fortlaufend	Umweltteam / KGR