

Aktivitäten - Programm 2018 bis 2022

Erläuterung der Prioritäten

- 1 2018 / 2019
- 2 mittelfristig ab 2020
- L laufende Aufgabe

Nr.	Beschreibung	Mögliche Punkte*	Priorität		Hinweise, offene Fragen Zuständigkeiten
			1	2	
1 Entwicklungsplanung, Raumordnung					
1.1.3	Gesamtbilanzierung der CO2-Emissionen mit dem Energie-Kalkulator (Energiestadt) alle 4 Jahre	4	X	L	Indikator 1 GV: Bau und Liegenschaften
1.1.5	Optimierung der Biogas-Gewinnung aus dem Grüngut: Varianten-Prüfung und Wahl der Verarbeitungsstelle (vgl. 3.2.7)	1	X		GV: Bau und Liegenschaften
1.2.1	Förderung der Umsetzung der Energieplanung gemäss		L	L	Energie- und Baukommission resp. Gemeinderat
3.2.2	Massnahmenliste Anhang 1 Energieplanung; Erhöhung des				
3.2.3	erneuerbaren Energieanteils der Wärmeversorgung				
2 Kommunale Gebäude, Anlagen					
2.1.2	Jährliche Auswertung der Energiebuchhaltung dem Gemeinderat kommunizieren. Optimierung des Mess-Systems und Erstellung eines Messkonzeptes (Prüfung zusätzlicher Zähler für Wärme- und Strom-Verbrauch)	1	X	L	GV: Bau und Liegenschaften
2.1.3	Sanierungskonzept Mönchhof erarbeiten (evtl. in Varianten) und	3	X		GV: Bau und Liegenschaften
2.2.3	Umsetzung der energetischen Sanierungsmassnahmen				
2.2.4	Grobanalyse Stromverbrauch der Schulbauten und Mönchhof mit entsprechenden Optimierungsmassnahmen	2	X		GV: Bau und Liegenschaften
2.2.5	Reduktion der spezifischen Treibhausgas-Emissionen der kommunalen Gebäude (alle 4 Jahre) und Kommunikation der Ergebnisse an Gemeinderat und Bevölkerung	2	L	L	Indikatoren 2 und 3 GV: Bau und Liegenschaften
3 Versorgung, Entsorgung					
3.1.1	Abstimmung der Entwicklungsziele der in Mönchaltorf involvierten Energiedienstleister (EKZ und EZO) mit den Zielen der kommunalen Energieplanung	3	X	L	GV: Bau und Liegenschaften Gemeinderat
3.2.2	Die Wirtschaftlichkeit der Abwärmenutzung EW-Unterwerk Heusberg unter den veränderten Rahmenbedingungen prüfen	1		X	Energiekommission in Zusammenarbeit mit EKZ
3.2.7	Möglichkeiten zur Optimierung der energetischen Nutzung aus Bioabfällen abklären (Verstromung des Biogases mit Abwärmenutzung oder Einspeisung Biogas in Erdgasnetz).	2	X	X	GV: Tiefbau Energiekommission
4 Mobilität					
4.1.2	Monitoring relevanter Mobilitätsstandards: - Anzahl Personenwagen / 1000 E (kant. Statistik), - Entwicklung der Elektrofahrzeuge	1	X	L	Indikator 4 GV: Tiefbau
4.2.1	Abklärungen und Vorbereitung zur Elektrofahrzeug-Infrastruktur (Auto und Zweiräder); Umsetzung entsprechender Massnahmen	2	X	X	GV: Tiefbau
4.3.1	Schliessen von Lücken im Fusswegnetz Signalisation für Fussgänger: Ortspläne an Bushaltestellen)	2		X	GV: Tiefbau
4.3.2	Erreichbarkeit Landi für Velo verbessern	1		X	Gemeinderat
5 Interne Organisation					
5.1.2	Jährliches Rahmenbudget vorsehen: Teil der Konzessionszahlungen EKZ und EZO für energiepolitische	2	X	L	Energiekommission und Gemeinderat
5.1.3	Gemeindearbeit zur Verfügung stellen. Pflichtenheft der Energiekommission überprüfen und aktualisieren				
5.2.1	Eine jährliche Vollzugskontrolle mit Energiekommission und Energiestadtberaterin durchführen (Basis: Aktivitätenprogramm) Die Ergebnisse der Vollzugskontrolle (realisierte Massnahmen) und der Energiebuchhaltung der Bevölkerung kommunizieren	1	x	L	Energiekommission
5.2.3	Überprüfung Beschaffungsrichtlinien und Erfahrungsbericht	1	L	L	Energiekommission, Gemeindeschreiberin
6 Kommunikation, Kooperation					
6.1.1	Längerfristiges Kommunikationskonzept Energie erarbeiten mit jährlichem Umsetzungsplan	1	L	L	Energiekommission (mit Gemeindeschreiberin)
6.2.2	Energie-Projekttag / Energieunterricht an Schulen durchführen	3	x		Energiekommission, Schulleiter
6.2.3	An Gewerbe-Apéro die Energie zum Thema machen	4			Energiekommission und Gemeinderat
6.2.5	Planung und Durchführung von jährlich einer Aktion / Veranstaltung (mit erforderlichem Budget)	3	L	L	Energiekommission