

Werk- und Energiekommission

Marktgasse 58 Postfach 1372 9500 Wil 2

parlament@stadtwil.ch www.stadtwil.ch Telefon 071 913 53 53 Telefax 071 913 53 54

Wil, 15. März 2022

Kommunaler Klimaschutz Wil

Sehr geehrter Herr Präsident Sehr geehrte Damen und Herren

Anbei der Kurzbericht der Werk- und Energiekommission zu obigem Geschäft:

Kommission:	Werk- und Energiekommission
Vorsitz:	Christoph Hürsch, Die Mitte
Mitglieder:	Thomas Abbt, Die Mitte
	Urs Etter, FDP-glp-Fraktion
	Harry Huber, FDP-glp-Fraktion
	Valeska Stolz, SP / Christof Kälin, SP
	Andreas Hüssy, SVP / Klaus Rüdiger, SVP
	Guido Wick, Grüne prowil
Beigezogene Person(en):	Andreas Breitenmoser, Departementsvorsteher VE
	Marco Huwiler, Geschäftsleiter TBW
	Stefan Grötzinger, Energiebeauftragter Stadt Wil
	Thomas Blindenbacher, Amstein & Walthert AG, Zürich
Sitzungsdatum:	16.11.2021 / 17.01.2022 / 10.02.2022 / 28.02.2022 / 08.03.2022
Themenschwerpunkte:	Analyse und Wertung der konkreten Ziele, der Indikatoren und der vorge-
	schlagenen Massnahmen.
	Detaillierte Diskussion über Stand der Massnahmen und Umsetzung durch
	die städtische Verwaltung inkl. der entsprechenden Kontrollen.
Eintreten:	unbestritten
Antrag des Stadtrates:	Es sei festzustellen, dass das Stadtparlament vom Bericht zum Kommuna-
	len Klimaschutz Kenntnis genommen hat.
Beschluss der Werk- und	Die Werk- und Energiekommission hat den Bericht «Kommunaler
Energiekommission:	Klimaschutz Wil» zur Kenntnis genommen.



Seite 2

Antrag der Werk- und Energiekommissionkom- mission zum Kommuna- ler Klimaschutz Wil:	Empfehlung: Klima- und energierelevante Geschäfte werden von der Fachstelle Energie überprüft. Diese liefert mittels Mitbericht Empfehlungen. (7 Ja / 0 Nein / 0 Enthaltungen)
Begründung des Antrags	Der Stadtrat und die Verwaltung sollen ein internes Kontrollsystem implementieren, um die gemäss Bericht und Antrag umfangreichen Massnahmen auch umzusetzen. Dies erfolgt sinnvoller Weise im Kompetenzzentrum Fachstelle Energie.

Werk- und Energiekommission

Christoph Hürsch Präsident