



Mitteilungsblatt November 2022

- 1. Termine**
- 2. Standort Notfall-Sammelplatz**
- 3. Ausgeführte Energiemassnahmen Gemeinde Erschwil**
- 4. Energiespartipps**

1. Termin

21.11.2022: Altpapiersammlung

2. Standort Notfall-Sammelplatz

Wir rufen in Erinnerung, dass der gemeindegewide Notfall-Sammelplatz beim Schulhaus Brühl ist. Der Notfall-Sammelplatz wurde eingerichtet für Situationen, bei denen die üblichen Kommunikationswege ausgefallen und besondere Massnahmen notwendig sind. In solchen Situationen wird der Notfall-Sammelplatz durch den Zivilschutz betreut.

Weiterführende Informationen zum Konzept Notfalltreffpunkt finden Sie hier:

<https://www.notfalltreffpunkt.ch/de/kanton-solothurn/>

3. Ausgeführte Energiemassnahmen Gemeinde Erschwil

Bei den GemeinderätInnen und auf der Verwaltung gehen vermehrt Fragen ein, was die Gemeinde in Sachen Energiemassnahmen plant.

Die nachfolgende Liste zeigt auf, was die Gemeinde Erschwil bereits umgesetzt hat,

um die Kosten und den Verbrauch zu senken

Vielen Dank den StimmbürgerInnen. Ohne die Annahme der jeweiligen Kredite hätten wir die Projekte nicht umsetzen können. Gerne nehmen wir auch weitere Anregungen und Hinweise entgegen. (verwaltung@erschwil.ch).

Strassenbeleuchtung

Das gesamte öffentliche Strassennetz der Gemeinde Erschwil ist vollständig umgerüstet auf die derzeit effizienteste Technologie: LED. Die Beleuchtung ist täglich von 24 – 5 Uhr auf 20% der Gesamtleistung gedimmt.

Öffentliche Gebäude Kleinfeld

- Neubau Kindergarten im UG inkl. Fenster/Türen (2000)
- Gesamt-Projekt Dach (Isolation/Ziegel) (2004)
- Ersatz aller Fenster (2004/2005)
- Zwischentüre Haupteingang
- Gangbereich, Gemeinderatszimmer, Verwaltung/Kindergarten: Beleuchtung LED (teilweise mit Bewegungsmeldern)

Schulhaus Brühl

- Gesamt-Projekt Dach (Isolation/Ziegel) (2009)
- Ersatz aller Fenster (2009)
- Turnhalle: Beleuchtung LED (2021)
- Eingangsbereich/Entrée/Gänge: Einbau LED-Leuchten mit Zeitschalter (2022)
- Aussenanlage/Turnplätze: Beleuchtung LED (2021)
- Heizung: Ersatz Öl- durch Pelletheizung mit Optimierung der Steuerung (2020)
- Ersatz Rasenmähertraktor (Benzin) durch batteriebetriebenen Mähroboter

Schulhaus Brühl II

- Neubau (2000), keine eigene Heizung (Brühl I)

Feuerwehrmagazin

- Altes Feuerwehrmagazin: Fensterersatz (2008)
- Anbau (2014) mit Wärmepumpe; ersetzt auch die Ölheizung des bestehenden Gebäudeteils

Was ist noch zu tun

- Photovoltaik-Anlagen, z.B. Brühl I, II
- Kleinfeld: Ersatz Ölheizung
- Brühl: Ersatz Türe Office
- Beleuchtungen Postwartehäuschen Dorf, St. Benedikt
- BenutzerInnen: stromsparender Umgang (Geräte abschalten, nicht benutzte Räume Temperatur drosseln, etc.).

4. Energiespartipps

GrundeigentümerInnen können ihren Verbrauch und damit Kosten senken, indem ihre Gebäude isoliert werden (Wände, Fenster, Dach).

Bei einer Umrüstung von Öl auf Wärmepumpe/Fotovoltaik oder Kombinationen sollten auch weitere Einsparmöglichkeiten geprüft werden.

Insbesondere im Gebäudebereich können mit Hilfe von diversen Förderprogrammen auch Beiträge abgeholt werden. Es ist empfehlenswert, vorgängig eine Energieberatung beizuziehen. Die EnergieberaterInnen des Kantons Solothurn beraten und zeigen auch die Fördermöglichkeiten auf: (<https://energie.so.ch/energieberatung/beratung-bei-der-gebaeudesanierung/>).

Im Anhang finden sich diverse Tipps und Informationen.

Weitere Empfehlungen und Informationen zur Energielage der Schweiz auf **www.nicht-verschwenden.ch**.