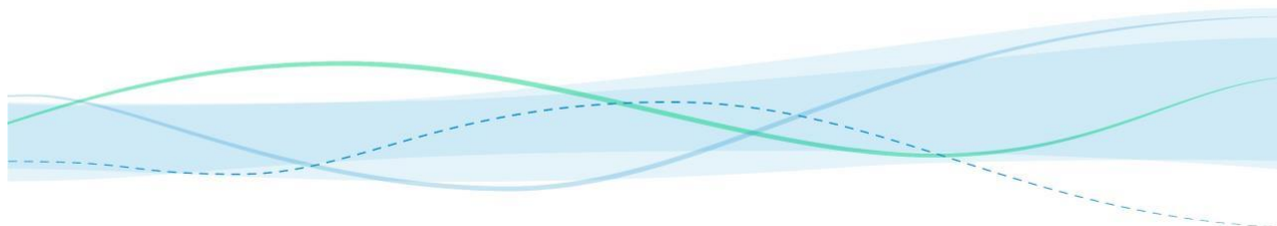




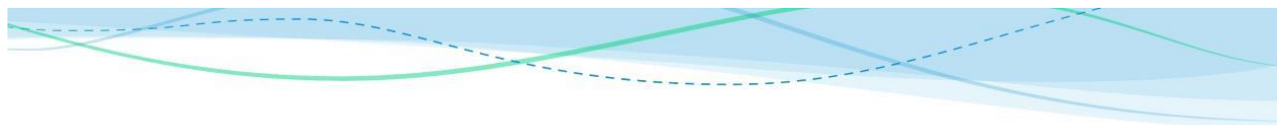
Aktuelles aus dem Programm Energiestadt

2. November 2022

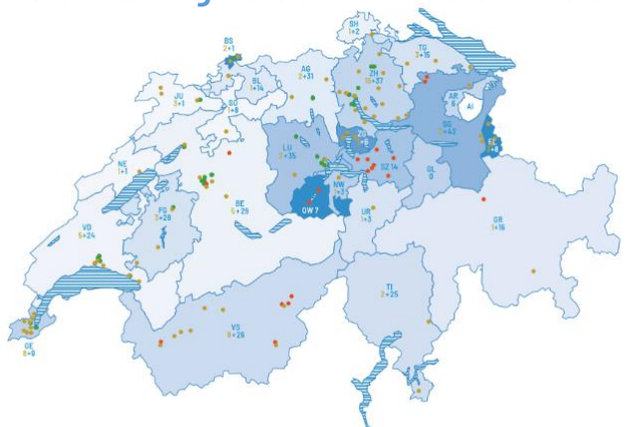
Elias Estermann, Regionalleitung Zentralschweiz



1



Übersicht Energiestädte Zentralschweiz



- Energiestädte: 76 von 464
- Energiestädte Gold: 9 (+2)
- Kantone setzen auf Energiestadt
- Energieregion Biosphäre Entlebuch mit Gold-Auszeichnung

Stand 31. Dezember 2021:

- 388 Energiestädte inkl. 14 zertifizierte Gemeindeverbände
- 75 Energiestädte Gold
- 43 2000-Watt-Areale (total 3,8 Mio. m² Geschossfläche)
- 20 Energieschulen



Die Kantone sind eingefärbt nach prozentuellem Anteil der Energiestädte zum Total der Gemeinden. Beispiele:
 Im Tessin gibt es 2 Energiestädte Gold sowie 25 Energiestädte, d. h. 24% der 111 Tessiner Gemeinden sind Energiestädte.



2

2

Strategie Trägerverein Energiestadt

Wir werden ...

- die Zertifizierung noch mehr auf die **Klimaziele** ausrichten. Die Energiestädte Gold sollen künftig verbindliche Zielsetzungen beschliessen, Absenkpfade definieren und konkrete Massnahmen in die Wege leiten.
- die Energiestädte dabei unterstützen. Zum Beispiel
 - mit einem **Werkzeugkoffer Netto Null**, der die grössten Hebel auf kommunaler Ebene aufzeigt, wichtige Hilfsmittel erwähnt und Beispiele aus Gemeinden/Städten aufführt
 - mit einer **Quantifizierung der Wirkung** zur Überprüfung der geplanten und umgesetzten Massnahmen
 - mit **Aus- und Weiterbildungen** zum Thema Netto Null für Gemeinden
- in weiteren für Energiestädte **relevanten Themen aktiv unterwegs sein**: so bei der Anpassung an den Klimawandel, der Suffizienz, den Sustainable Development Goals der Vereinten Nationen (SDG). Hier entwickeln wir Werkzeuge für unsere Mitglieder und unterstützen ihre Arbeit.
- **weiter wachsen** und mehr Gemeinden, Städte und Gemeindeverbände bei uns willkommen heissen. Auch die Anzahl der Gold Städte soll zunehmen. Dabei wollen wir mit flexiblen Verfahren auf die Bedürfnisse verschiedener Energiestädte eingehen.



Energiestadt: Lokales Engagement für unser Klima!

Strategie für die Zukunft des Trägervereins Energiestadt
März 2022

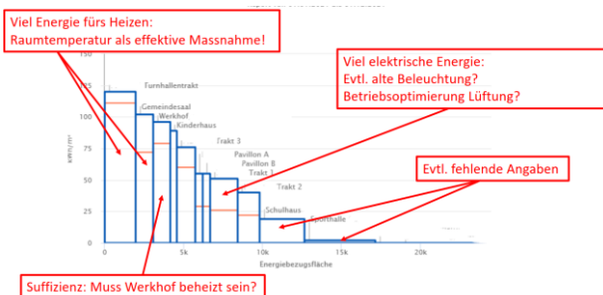


3

3

Neuerungen / Aktualitäten EnerCoach

- EnerCoach – Energiebuchhaltung
- Lizenzgebühren 2022: 300.- CHF/a für Mitglieder TV
- Kurse EnerCoach
→ Agenda im Intranet
- Weiter Informationen:
[Direkt im Tool oberste Zeile](#)



4

4

Energieschulen

- Verankerung Nachhaltigkeit in Schulleitbild, Jahresprogramm, Integration in Unterricht
- Prozess zur Energieschule mit Auszeichnung
- Hilfsmittel und Werkzeuge vorhanden
- 20 «Energieschule» ausgezeichnet
- 8'500 Schülerinnen und Schülern besuchen eine «Energieschule»
- [3.11.2022 Brown-Bag-Lunch Energieschulen online](#)
- Kontakt: Gaby Roost, Energieschulen, gaby.roost@novaenergie.ch, 052 368 08 08



5

5

Energiesparen / Energiemangellage

- Fragen Sie Ihre Energiestadt-Beratenden! Wir sind für Sie da!
- Offizielle Informationen des Bundes: [Informationen und Faktenblätter BWL](#)
- Energiespartipps von Energiestadt: [Energiestadt-Tool](#)
- In Erarbeitung: Faktenblatt Energiemangellage Energiestadt
- Wir suchen Beispiele – melden Sie sich bei sekretariat@energiestadt.ch oder im Nachgang bei Sabine Frommenwiler, vielen Dank.



6

6

Werkzeugkoffer Netto-Null

Katalog Energiestadt – Entwicklungsplanung, Raumordnung – 1.1 Energie- und Klimakonzept – Werkzeugkoffer Netto-Null

- Konkretes Hilfs- und Orientierungsmittel
- Ziel: Gemeinden und Städte nutzen ihre Potentiale aktiv, um „Netto-Null-Emissionen“ zu erreichen.
- Handlungsfelder:
 - Erneuerbare Wärme
 - Gas(-Strategie)
 - Photovoltaik
 - Elektromobilität
 - Konsum und Beschaffung
 - Netto-Null compatible Finanzen
- [Infos zum Werkzeugkoffer](#)
- [Werkzeugkoffer Version 10.03.2022](#)



9

9

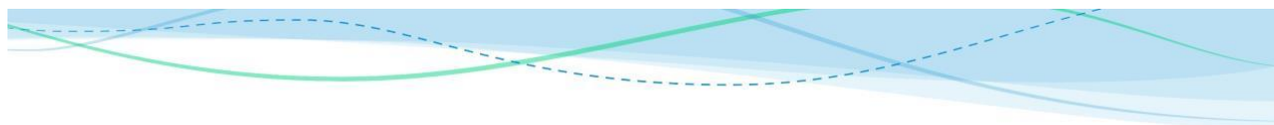
Klimastrategie für Gemeinden

- Der Wegweiser unterstützt kleine und mittlere Gemeinden beim Erarbeiten einer systematischen Klimastrategie.
- Klimaberatung für Gemeinden
 - Vorlagen
 - Factsheets
 - Beispiele
 - FAQ
- [Info's Klimaberatung für Gemeinden BAFU:](#)
- [Wegweiser Klimastrategie für Gemeinden Eine Anleitung in 8 Schritten](#)



12

12



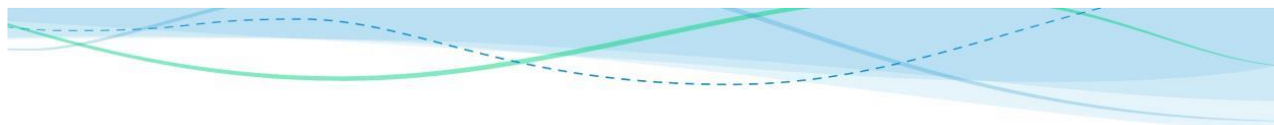
Agenda Energiestadt

- Kurs Energie und Klima für Gemeinden
Erneuerbare Energieversorgung in Gemeinden
Vormittag: Dienstag, 8. November 2022, Online
- Kurs für Energiestadt-Beauftragte (KoordinatorInnenkurs)
Kommunale Energie- und Klimapolitik umsetzen
Tageskurs: Mittwoch, 9. November 2022, Adliswil
- Kurs Energie und Klima für Gemeinden
Gemeindemobilität
Nachmittag: Donnerstag, 24. November 2022, Bern
- **Mitgliederversammlung in Engelberg, 23. Juni 2023**



13

13



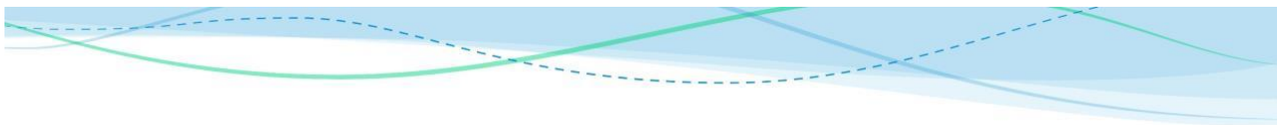
Weitere Angebote von Partnern und neue Formate

- Ateliers Klimakommunikation – eine praxisorientierte Weiterbildung (BAFU mit SANU, <https://www.sanu.ch/ateliersklimakommunikation>)
- EnergieSchweiz:
Kurs „Erneuerbare Energieversorgung in Gemeinden“
- SSES Angebote für Gemeinden (Rabatt für Energiestädte)
- SolarAction (Rabatt für Mitglieder)
- Tagungen von Electrosuisse (Rabatt für Mitglieder)
- Angebote und neues Format „Brown Bag Lunches“
Online: 12.30-13.30 [Fussverkehr, 22.11.22](#)
→ Siehe Agenda www.energiestadt.ch



14

14



BAFU-Broschüren

[Regenwasser im Siedlungsraum](#)
[Klimawandel in der Schweiz](#)
[Anpassung an den Klimawandel](#)
[Hitze in Städten](#)



15

15



KONTAKT/INFO

Trägerverein Energiestadt

Co.Geschäftsführung:

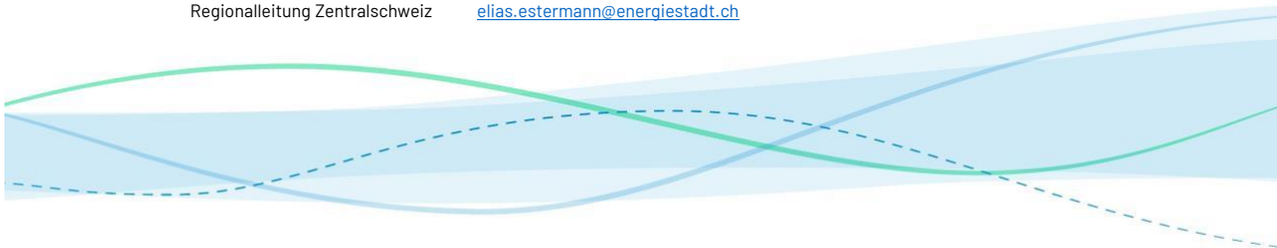
Geschäftsstelle:

maren.kornmann@energiestadt.ch / barbara.schwickerat@energiestadt.ch

sekretariat@energiestadt.ch

Regionalleitung Zentralschweiz

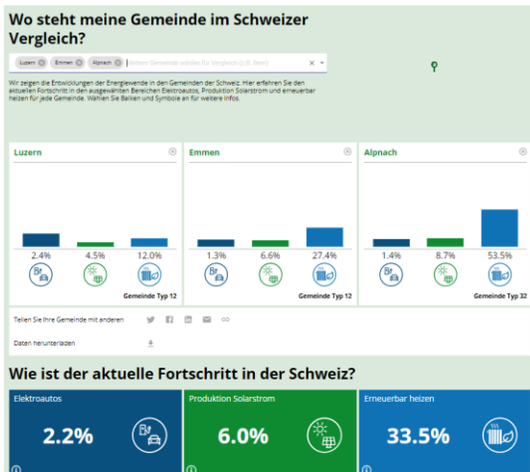
elias.ester mann@energiestadt.ch



Lokales Engagement für unser Klima.

16

EnergieReporter



- i • Datenquellen: Astra
 Top 3 der Schweizer Gemeinden
 Bannwil (12.3%)
 Saas-Fee (10.2%)
 Schelten (10.0%)
- i • Datenquellen: BFE, Pronovo
 Top 3 der Schweizer Gemeinden
 Onnens (VD) (69.0%)
 Clarmont (48.2%)
 Sévaz (39.0%)



17

17

EnergieReporter



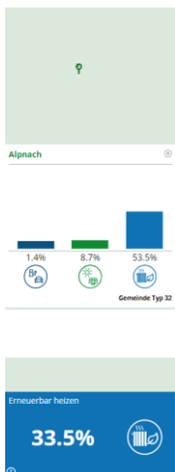
- i • Datenquellen: BFE, BFS (**GWR!**)
 Top 3 der Schweizer Gemeinden
 Deisswil bei Münchenbuchsee (96.3%)
 Schelten (93.3%)
 Isenthal (89.5%)
- Die Daten werden monatlich aktualisiert.
 Die Aktualität der Originärdatenquelle der Heizsysteme kann hier eingesehen werden.



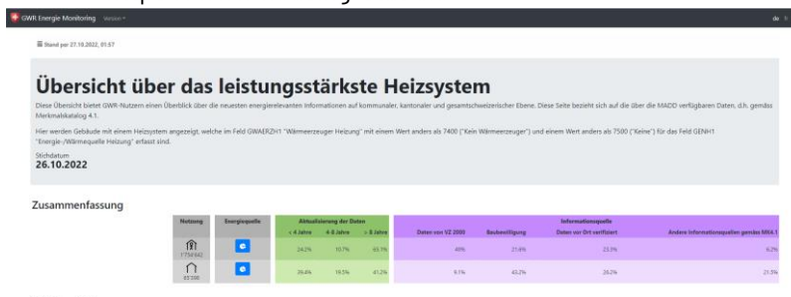
18

18

EnergieReporter – Erneuerbar heizen (GWR!)



- Die Daten werden monatlich aktualisiert. Die Aktualität der Originärdatenquelle der Heizsysteme kann hier eingesehen werden.
- <https://www.housing-stat.ch/>



19

19

Termine EnFK- Ausblick

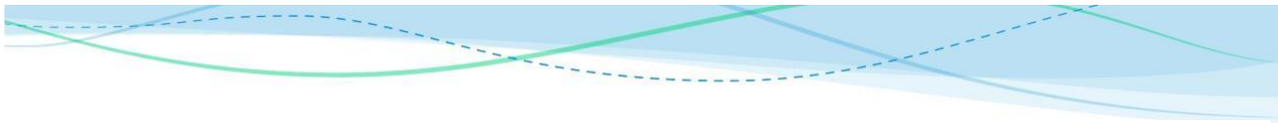
Weitere Termine - www.energie-zentralschweiz.ch/veranstaltungen

- Grundlagenkurs Energievollzug 11/22**
7.11.2022 Online V02
- Auffrischkurs für Hauswarte 01/23**
12.1.2023 E04
- Energiewissen für Hauswarte 01/23**
18. und 25.1.2023 E03
- Grundlagen Elektromobilität und Ladeinfrastruktur 03/23**
23.3.2023 B05
- Inhouse-Schulungen**
Termin auf Anfrage B01



20

20



Feedback

QR-Code einscannen oder via Link:

www.energie-zentralschweiz.ch/erfa

Rückblicke und Referate

ERFA-Meeting Energiestadt Zentralschweiz 2022

"ERFA-Meeting Energiestadt Zentralschweiz"

«Nun sag', wie hast du's mit dem Eidg. Gebäude- und Wohnungsregister, dem GWR?»

Gemeinde Emmen, Rüeggisingerstrasse 22, 6021 Emmenbrücke, 02. November 2022



21

21