

region zürichsee
linth

Wirtschaftlicher Solarstrom für Industrie und Gewerbe

Wie kann auf grossen Flächen in der Region Zürichsee-Linth wirtschaftlich Solarstrom produziert werden? Welche Beteiligungs- und Absatzmöglichkeiten existieren?

Konkrete Lösungsvorschläge zeigen die Rahmenbedingungen und wichtigen Faktoren für ein erfolgreiches Projekt. **Nutzen Sie die Chancen!**

Informationsveranstaltung

11. Mai 2023, 18.00 Uhr

OST – Ostschweizer Fachhochschule, Raum 4.006a
Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil-Jona

Anmeldung/Infos: www.zuerichseelinth.ch/projekte



Mit Unterstützung von



energieschweiz



energieagentur
st.gallen



seit 1921



dhp Solarfaltdach HORIZON



EVS AG
Energieversorgung Schaffhausen AG



fortis solar



sn energie

ENERGIEALLIANZ LINTH

«Erneuerbar heizen» – jetzt erst recht!

Die Abhängigkeit von fossilen Energieträgern ist derzeit unter dem Stichwort Gasmangel-lage in den Medien. Die Energieallianz Linth setzt sich seit über 13 Jahren für Energie-unabhängigkeit durch erneuerbar und lokal erzeugte Energie ein. Zusammen mit den Kantonen St. Gallen und Glarus, den lokalen Gemeinden und mit der Unterstützung von EnergieSchweiz veranstaltet die Energieallianz Linth im Mai herstellerunabhängige Informationsabende zum Thema «erneuerbar heizen».

Energieunabhängigkeit bietet nur Vorteile

Die wirtschaftlichen Vorteile einer lokalen Energieproduktion sind riesig. Die Wertschöpfung bleibt so in der Region und schafft Arbeitsplätze. Zudem ermöglicht sie die Klimazielsetzungen zu erreichen. Auf dem Weg zur energetischen Unabhängigkeit setzt die Schweiz auf mehrere Pfeiler: Elektrifizierung der Mobilität und Realisierung der Stromsparpotenziale in Industrie und Haushalten einerseits. Andererseits Wärmeeinsparungen dank guten Gebäudehüllen und Nutzung erneuerbarer Wärme aus Holz, Solarthermie und

Umgebung beim Heizungsersatz. Die Energieallianz Linth informiert auch diesen Frühling herstellerunabhängig und neutral über die zur Verfügung stehenden Heizungssysteme und deren Vor- und Nachteile.

Vorzeitiger Heizungsersatz ist ökologisch und finanziell sinnvoll

Wichtig anzumerken ist, dass sich aus ökologischer und in der Regel auch aus ökonomischer Sicht ein Wechsel bereits vor Ablauf der Lebensdauer der Heizung lohnt! Bei Neubauten, aber auch in den meisten Fällen bei einem Heizungsersatz,

kommen Wärmepumpen zum Einsatz, welche der Umgebung (Erdreich, Grundwasser oder Umgebungsluft) Wärme entziehen. Fallweise kommen aber auch andere Technologien und Kombinationen von Technologien infrage: zum Beispiel Fernwärme, verschiedene Arten von Holzheizungen oder Solarthermie.

Man hört oft von einem drohenden Strommangel. Machen Wärmepumpen deshalb überhaupt Sinn? Wäre eine Holzpellet-Heizung eine bessere Wahl als Erdsonden- oder

Energieallianz Linth

Die Energieallianz Linth ist ein unabhängiger, nicht gewinnorientierter Verein mit dem Ziel, den Anteil an lokal produzierter Energie im Kanton Glarus und in der Linthebene bis und mit Rapperswil-Jona zu erhöhen. Dazu soll einerseits die Energie effizienter genutzt und andererseits soll vermehrt erneuerbare Energie in der Region produziert werden. Dies verringert die Abhängigkeit vom Ausland und schafft regionale Arbeitsplätze.

KANTON ST. GALLEN, BAU- UND UMWELT- DEPARTEMENT

Einladung zum Bevölkerungs-Dialog Windenergie

Der Kanton St. Gallen plant die Energieversorgung der Zukunft. Die Windenergie soll im künftigen Strommix eine wichtige Rolle übernehmen. Das Bau- und Umweltschutzdepartement (BUD) lädt die Bevölkerung zu einer Dialog-Veranstaltung ein:

**20. April 2023, 19–21 Uhr,
in der Aula OST in Rapperswil-Jona**

Türöffnung ist 15 Minuten vor Beginn der Veranstaltung. Damit sich alle Teilnehmenden an den Diskussionen beteiligen können, ist die Anzahl Personen auf 200 begrenzt. Für die Teilnahme ist keine Anmeldung vorgesehen.

Weitere Informationen zur Windenergie finden Sie unter www.sg.ch/bauen/raumentwicklung/kantonaleplanung/windenergie

Regierungsrätin Susanne Hartmann und Fachleute diskutieren mit Ihnen. Sie erfahren, wie das Auswahlverfahren der geeigneten Windenergiegebiete erfolgte und was die nächsten Schritte im Kanton St. Gallen sind. Grundlagen und Fakten sollen dazu beitragen, die Meinungsbildung zu unterstützen.

Luftwärmepumpen-Heizungen? Können Wärmepumpen mit Strom von einer Photovoltaik-Anlage betrieben werden? Werden wir bald Fernwärme zu günstigen Konditionen beziehen können? Solche und viele weitere Fragen werden an den Informationsabenden herstellerneutral und unabhängig beantwortet.

Nächste Infoanlässe zum Heizungsersatz

- 2. Mai in Rapperswil-Jona, Kreuzsaal, 19 Uhr
 - 4. Mai in Eschenbach, Dorftreff, 19 Uhr
 - 11. Mai in Uznach, Aula Haslen, 19 Uhr
 - 24. Mai in Ennenda, Gemeindehaussaal, 19 Uhr
 - 31. Mai in Ziegelbrücke, Mensa Berufsschule, 19 Uhr
- Eintritt frei, keine Anmeldung notwendig.

Für zusätzliche Informationen besuchen Sie unsere Webseite: www.energieallianz-linth.ch/ veranstaltungsreihe-erneuerbar-heizen/

