



Willkommen zum 3.
Gemeinde-Webinar!

SolarAction – eine Klimaschutz-
Kampagne für den Kanton Zürich

Organisatorisches

- Wir zeichnen dieses Webinar auf.
 - Bild und Name?
- Während der Vorträge sind alle auf stumm.
 - Fragen bitte laufend in den Chat stellen
- Fragerunde am Ende aller Vorträge
 - Fragen aus dem Chat
 - Direkte Fragen aus dem Publikum
- Aufzeichnung und Unterlagen unter solaraction.ch



Solarenergie macht Schule - Ablauf

Allgemeine Hinweise und Kurzvorstellung SolarAction
Beiträge:

- Barbara Schäfli, BfE: «Potential Solarenergie und Fachkräftemangel»
- Dialog zwischen Angela Serratore, MYBLUEPLANET «Klimaschule», und Stephan Oehen, Gemeinderat und Schulpräsident Maur ZH
- Finanzierungsmöglichkeiten
- Yannic Litscher, EKZ: «Generationenstrom»

Fragen aus dem Publikum



MYBLUEPLANET – Unsere Mission

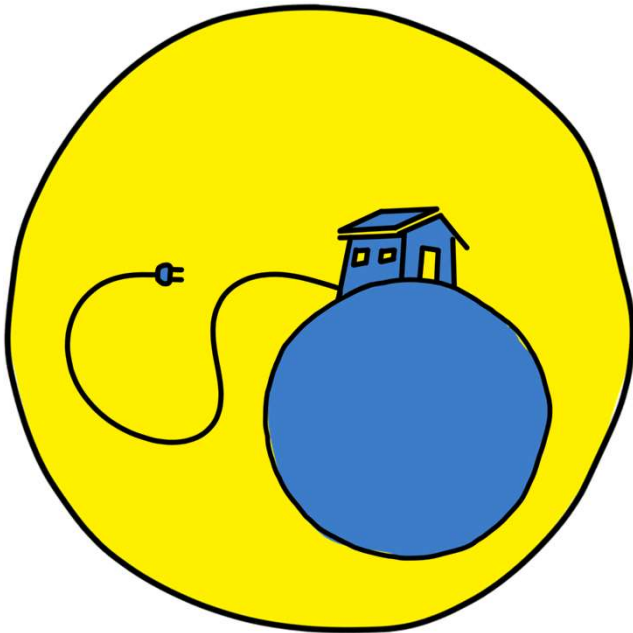
MYBLUEPLANET befähigt Menschen in der Schweiz mit konkreten Projekten in Schulen, Unternehmen oder im Alltag zu mehr Klimaschutz.

Wir zeigen im Kleinen, was im Grossen machbar ist.

Wir setzen alles daran, damit auch zukünftige Generationen gut auf unserem, dem blauen, Planeten leben können.



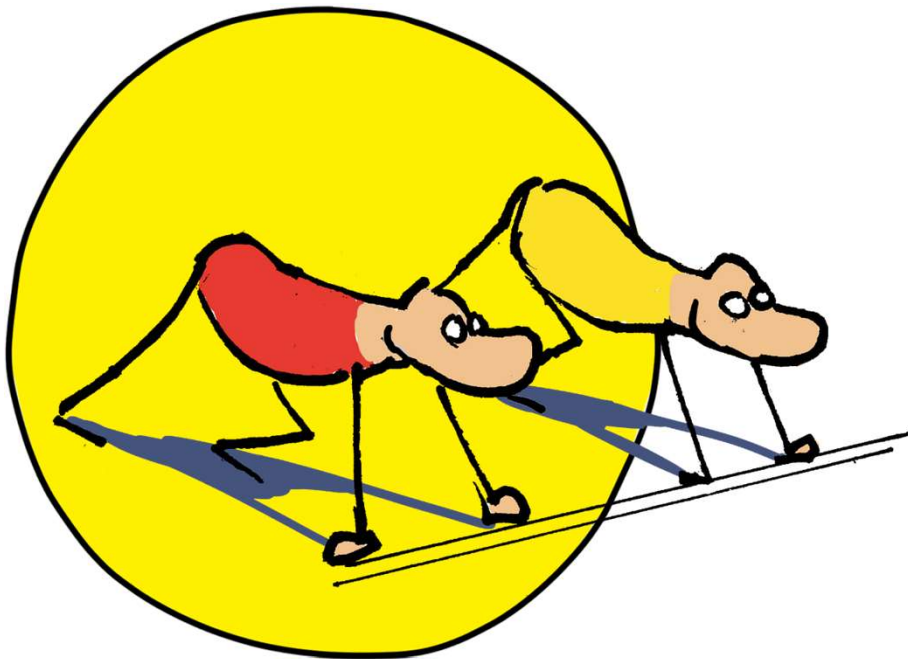
Energiewende – wenn nicht jetzt, wann dann?



Die Schweiz will **bis 2050 klimaneutral** werden. Dazu brauchen wir ehrgeizige Ziele und griffige Massnahmen.

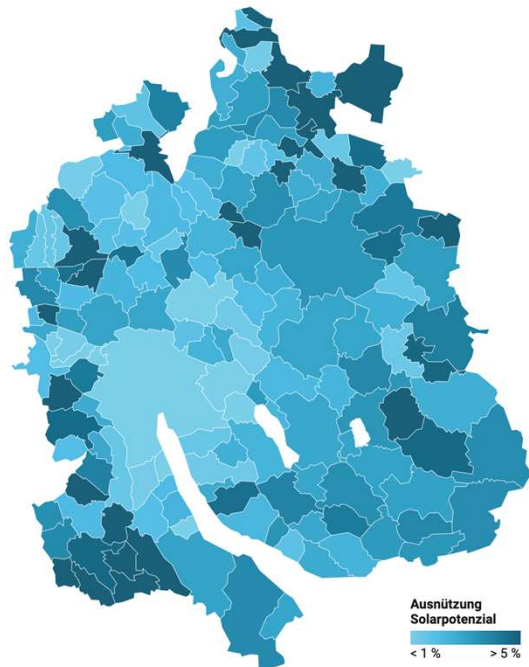
Die **Photovoltaik** ist eine tragende Säule in der Energiewende, der Zubau von Solaranlagen das Gebot der Stunde.

Alle mit einer Photovoltaik-Challenge anspornen



Schaffen wir es im Kanton Zürich bis 2024 total 1.5 Mio m² Solarpanels zur Stromerzeugung – das ist 1 m² pro Bewohner:in – auf öffentlichen und privaten Dächern und Fassaden zuzubauen?

Gemeinden in ihrer Vorbildfunktion unterstützen



Grafik: Nicolà Borrer • Quelle: Geoimpact • Daten herunterladen • Erstellt mit Datawrapper

Gemeinden spielen eine tragende Rolle, wenn es darum geht, Bevölkerung und Wirtschaft für die grossen Ziele der Energiewende zu sensibilisieren.

- bestehende Aktivitäten und Initiativen auf Gemeindeebene für alle **sicht- und spürbar kommunizieren**
- wichtige **Stakeholder** in der Gemeinde ansprechen
- passende **Solar-Strategien** entwickeln
- Behörden und Solarprofis **an einen Tisch bringen**
- **Erfahrungsaustausch** unter den Gemeinden fördern

Über die Gemeinden und ihr EVU sprechen wir die lokale Bevölkerung und das lokale Gewerbe an.

SolarAction – ein breites Partnernetzwerk für gute Lösungen

SWISSOLAR 



**Kanton Zürich
Baudirektion**



WWF Zürich



Wir bringen Energie



ZÜRICH ERNEUERBAR
Verein für Energieeffizienz und
erneuerbare Energien



TIDES
A Force for Social Good



casafair

Eigentum
mit Verantwortung



ZBV
Zürcher Bauernverband
Im Dienste der Zürcher Landwirtschaft



Stadt Winterthur

STADTWERK
WINTERTHUR





Barbara Schäfli

Fachspezialistin Aus- und
Weiterbildung



Finanzierungs- möglichkeiten für PV-Anlagen



Übersicht Finanzierungen

Investition	Bürgerbeteiligung*	Contracting
Eigenes Dach Anlage gehört der Gemeinde	Eigenes Dach div. Modelle der Bürgerbeteiligung möglich: von Investition bis Contracting	Dach wird verpachtet Dritte bauen und warten die Anlage
Fördergelder Einnahmen gehören der Gemeinde Strom kann direkt genutzt werden	<ul style="list-style-type: none"> - Crowdfunding - Spende - Arbeitsleistung spenden - Anteile kaufen + Gutschrift über 20 Jahre - HKN kaufen 	Produzierter Strom kann direkt abgekauft werden

* Übersicht zu Beteiligungsmodellen unter <https://solaraction.ch/buergerbeteiligungsmodelle/>



Energie Schweiz unterstützt Gemeinden

- Förderbeiträge für zeitlich befristete Projekte:
Anmeldung läuft noch bis 31. Juli 2022
(siehe News <https://solaraction.ch/energieschweiz-fuer-gemeinden-temporaere-projekte/> ,
ausführlich unter: www.local-energy.swiss)
- Machbarkeitsstudien PV auf Gemeinde-eigenen
Gebäuden: neu seit 1.5.2022
(siehe News <https://solaraction.ch/sonderaktion-pv-machbarkeit-gemeinde/>)

EKZ-Fond und «Generationenstrom»





Yannic Litscher

Leiter Produktmanagement
Strom

