



Meilener Anzeiger AG  
8706 Meilen  
044/ 923 88 33  
www.meileneranzeiger.ch

Medienart: Print  
Medientyp: Tages- und Wochenpresse  
Auflage: 7'100  
Erscheinungsweise: wöchentlich

Themen-Nr.: 808.2  
Abo-Nr.: 1093390  
Seite: 7  
Fläche: 26'799 mm<sup>2</sup>

## Energie-Visionen am Pfannenstiel Von der Gold- zur Solarküste

**Im vollen Meilemer Chilesaal diskutierten am letzten Samstag 40 engagierte Menschen, wie die Energiewende auf Gemeindeebene konkret stärker angestossen werden kann.**

Engagierte Leute aller Altersstufen und mit verschiedensten Hintergründen brachten sehr viele Ideen in die Workshops. Das Ziel stand bald fest: Die Goldküste soll zur Solarküste ungewandelt werden. Dazu kann jeder in jedem Haus und in jeder Gemeinde seinen Teil beitragen. Zusätzlich lohnen sich auch der Austausch und die Massnahmenplanung über die Gemeindegrenzen hinweg.

Zum Einstieg referierten Energiefachleute zu den einzelnen Themenbereichen. Gemeinderat Rolf Eberli aus Männedorf leitete den Anlass humorvoll ein. Er stellte die praktische Verbindung zu konkreten Taten her mit der Vorstellung der neuesten aktiven Männedörfler Solarorganisation «Energie vom Dach».

### 10 Quadratmeter Solarpanels pro Person

Thomas Nordmann aus Erlenbach zeigte mit seinem grossen Solarfachwissen den Weg zum Sonnenaufgang an der Goldküste. Gemäss Swissolar, der Stelle für neutrale Solarenergie-Infos, könnten wir bis im Jahr 2025 locker 20 Prozent Solarstrom in die Netze einspeisen, mit total 12 TW

Leistung. Dies bräuchte nur 10 m<sup>2</sup> Solarstrom-Panels pro Person – auf Dächern, Fassaden und Parkplätzen. Deutschland hat heute bereits 2 m<sup>2</sup> Solarstrom-Panels pro Einwohner auf den Dächern. Die Schweiz ist arm an Ressourcen, aber ökonomisch reich. Aufgerufen sind deshalb alle Schweizer, für sich diese 10 m<sup>2</sup> Fläche zu suchen und mit Solar-Panels auszustatten oder entsprechend Anteilscheine bei einer Solarorganisation zu erwerben, Adressen dazu gibt's auf [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch).

Max Brobst stellte die erst vor drei Jahren in Solothurn und Umgebung gegründete Solargenossenschaft [www.optimasolar.ch](http://www.optimasolar.ch) vor. Diese engagierte Bürgerinitiative zählt heute bereits über 500 Genossenschafter und hat schon 1000 KWp Solarstrom-Leistung installiert. Thalia Meyer aus Uetikon erklärte Kosten und Nutzen von Potentialanalysen in der Energieplanung auf Gemeindeebene. Sie betonte die Wichtigkeit von Zielsetzungen, dazugehörige Massnahmenplanungen und deren Erfolgskontrolle, die auch immer mit breiter Öffentlichkeitsarbeit begleitet werden soll.

### Erfolgreiches Solar-Jugendprojekt

Retze Koen stellte engagiert das vielfältige und sehr erfolgreiche Jugend-solar-Projekt von Greenpeace vor:

Bisher wurden damit mit Schulklassen, Pfadis, Lehrlingen und weiteren Jugendgruppen in der Schweiz über 200 Solar-Anlagen realisiert, viele auf öffentlichen Gebäuden.

Auch erstellten die Jugendlichen viele Gemeinde-Solarkataster, organisierten Solar-Infoabende, schrieben Zeitungsartikel darüber und posteten Fotos auf Facebook. Daniel Heusser vom WWF erläuterte die Ausbildungsstrategie mit 2-Tages-Kursen für Energiewende-Manager auf Gemeindeebene.

Perfekt moderiert wurde der ganze Morgen von Gemeinderat Christian Schucan aus Uetikon. Seine Vision ist die Gründung einer Energieregion Pfannenstiel, als Dach, Informationsdreh-scheibe und Motor für alle lokalen Energieaktivitäten.

Weitere Infos im Internet: [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch), [www.optimasolar.ch](http://www.optimasolar.ch), [www.spektrum-energie.com](http://www.spektrum-energie.com). Die sechs Solar-Organisationen aus dem Bezirk Meilen: Solargenossenschaft Küssnacht: [www.solarenergiekuesnacht.ch](http://www.solarenergiekuesnacht.ch), Solarverein Zumikon: [www.solarverein-zumikon.ch](http://www.solarverein-zumikon.ch), Kantonsschule Küssnacht: [www.solecole.ch](http://www.solecole.ch), Zürichsee-Solarstrom AG Erlenbach: [www.zssag.ch](http://www.zssag.ch), Solarverein Solarküste: [www.solarkueste.ch](http://www.solarkueste.ch), Energie vom Dach, Männedorf: [www.energievomdach.blogspot.ch](http://www.energievomdach.blogspot.ch).

(rba)