

Martin Gertsch
Gemeinderat SVP
Billikerstrasse 5
8307 Ottikon-First

First, 7.11.2005

An die Präsidentin des
Grossen Gemeinderates
Frau Ruth Zubek
Stadthaus
Märtplatz 29
8307 Effretikon

EINGANG

17. Dez. 2009

BÜRO GGR
Illnau-Effretikon

Postulat

Förderbeiträge zur Erstellung Photovoltaik und Solaranlagen:

1. Der Stadtrat wird eingeladen, eine Anschubfinanzierung für Photovoltaikanlagen in einer Höhe von 10-15% der Erstellungskosten zu prüfen. Das entspricht bei der Photovoltaikanlage einem Beitrag von ca. Fr. 1'500.00 pro kWpeak. Um eine Effizienz zu erreichen, sollten Anlagen unter 5 kWpeak oder mit KEV-Beiträgen nicht unterstützt werden. Anlagen, die an ein Bauvorhaben gekoppelt sind, z.B. Parking MITTIM Effretikon, sollten ebenfalls nicht berücksichtigt werden.
2. Der Stadtrat wird eingeladen, den Erlass von Bewilligungsgebühren für Photovoltaik- und Solaranlagen zu prüfen.
3. Der Stadtrat wird eingeladen, mit dem Kanton Gespräche aufzunehmen betreffend der Bewilligungspraxis für Photovoltaik- und Solaranlagen, insbesondere ausserhalb der Bauzone.

Begründung:

1. Es ist an der Zeit, dass man die Augen vor erneuerbarer Energiegewinnung nicht mehr verschliesst. Das Stadtgebiet Illnau-Effretikon verfügt über ein riesiges Potenzial an Hausdächern, die zur Produktion von Solarstrom geeignet sind. Die Solarstromproduktion ist mit hohen Erstellungskosten verbunden und es ist unumgänglich, mit der Möglichkeit einer Anschubfinanzierung Anreize für Investoren zu schaffen.
2. Bei der Strom- und Warmwasserproduktion mit Solartechnologie wird eine effiziente Art, konventionell produzierte Energie zu sparen, genutzt. Es macht also Sinn, mit dem Erlass von Bewilligungsgebühren einen zusätzlichen Anreiz zu schaffen.
3. Die optimale Platzierung von Photovoltaik- und Solaranlagen ist äusserst wichtig. In der Praxis ist es schon öfters vorgekommen, dass sich die Baubehörden gegen die Empfehlung der Solarexperten entschieden haben.

M. Gertsch
Martin Gertsch
Gemeinderat SVP

J. Amos
Jürgen Amos
F. Schneider

Daniel

Ramona

Triati

Prof. A. Buechler

P. Stiefel

F. Bucher
R. Wint
R. Schmid

J. Meier
R. Mauton

C. Bletter
T. Enggist
T. Enggist

u. Käppeli