

# Beteiligungsmodell Groß-Siegharts

## Innovative Finanzierung von Solarstromanlagen

Projektträger und –verwaltung: Verein Handwerkstad(t)



- Lokale Wirtschaft und Konsum stärken
- Ökologisch investieren
- Sonnenstrom ernten

**d.h. Energieversorgung, Arbeitsplätze und Klimaschutz sichern**



EUROPEAN TERRITORIAL CO-OPERATION  
AUSTRIA-CZECH REPUBLIC 2007-2013  
Gemeinsam mehr erreichen. Společně dosáhneme více.



Die **Stadtgemeinde Groß-Siegharts** ist Projektgemeinde bei „Energy Future“ ([www.energyfuture.eu](http://www.energyfuture.eu)) und plant die Errichtung von Photovoltaikanlagen mittels Beteiligungsmodell. Ausgehend von bereits realisierten ähnlichen Projekten (Waldviertler Energie-Stammtisch, Schuhwerkstatt in Schrems, ...) sind alle rund 60 Betriebe des „**Vereins Handwerkstad(t)t**“ eingeladen, am Projekt teilzunehmen.

### Zielsetzung und Rahmenbedingungen

In Projektphase 1 sollen mindestens 200 kWp<sup>1</sup> in Form von 10-20 kWp-Solarstrom-Anlagen errichtet werden. Diese Anlagengröße (20 kWp) deshalb, da bis zu dieser Größe der geförderte Einspeisetarif laut Ökostromgesetz 0,38 € pro Kilowattstunde beträgt, bei Anlagen über 20 kWp sinkt er auf 0,33 € pro Kilowattstunde.

Für die Finanzierung des Projektes werden „Solarstrom-Beteiligungen“ im Wert von rund 10 % der Investitionssumme aufgelegt, Restfinanzierung über Eigenkapital, Kredit oder Contracting.

### Vorgangsweise und Zeitplan

(Projektträger und –verwaltung: Verein Handwerkstad(t)t)

August 2010	Projektvorstellung im Vorstand des Wirtschaftsvereines
August und September 2010	Vorstudie Beteiligungsmodell im Projekt „Energy Future“
September 2010	Akquirieren und Betreuen der teilnehmenden Betriebe durch Energieagentur der Regionen
September 2010	Festlegung der optimalen Flächen (ca. 1.600 – 2.000 m <sup>2</sup> )
ab September 2010	Projektvorbereitung und Einreichung zur Förderung bei OeMAG <sup>2</sup>
Voraussichtlich ab November 2010	Finanzierung durch Beteiligungen, Eigenkapital und Kreditverträge mit örtlichen Banken bzw. mittels Contractingverträgen – 2010/11
Ab 2011	Projektumsetzung genauer Zeitpunkt abhängig v. d. Förderzusage bzgl. Ökostromtarif

### Ausgewählte Projektkennzahlen

Anlagenleistung in Summe: 200 kWp Leistung

Investitionssumme gesamt: ca. € 700.000

Stromerlöse: ca. € 70.000/a, ca. 900.000 €/13 Jahre

Beteiligung: á €250, berechtigt zu Warengutscheinen über 5 Jahre á €60, d.h. in Summe Waren im Wert von €300 als Rückzahlung

Info und Kontakt:

Energieagentur der Regionen, 02842/9025\_40 871 bzw. [energieagentur@wvnet.at](mailto:energieagentur@wvnet.at)

<sup>1</sup> Bei erfolgreicher Umsetzung ist eine Ausweitung geplant, deren Größenordnung wesentlich von den dann gegebenen Rahmenbedingungen abhängig sein wird.

<sup>2</sup> OeMAG Abwicklungsstelle für Ökostrom AG



EUROPEAN UNION  
European Regional  
Development Fund

