

## Bürgerbeteiligungsmodell Photovoltaikanlage

### Abwasserverband Seefeld-Kadolz

Der Abwasserverband Seefeld-Kadolz plant die Errichtung einer Photovoltaikanlage und mittels einer Bürgerbeteiligung finanzieren. Die zu finanzierende Summe soll EUR 90.000,-- betragen und in 300 Anteilscheinen á EUR 300,-- aufgebracht werden. Die Rückzahlung soll ausschließlich mittels Gutscheinen erfolgen, die zu Leistungen von lokalen Betrieben berechtigen. Damit wird nicht nur die nachhaltig ökologisch sinnvolle Energieerzeugung gefördert, sondern auch die lokale Wirtschaft unterstützt.

Folgende Parameter sind angedacht:

- Anteilschein á EUR 300,-- mittels einmaliger Einzahlung
- Laufzeit 5 Jahre
- Rückzahlung mittels 5 jährlichen Gutscheinen in Höhe von EUR 66,--
- Die Rückzahlung von insgesamt EUR 330,-- (5 x EUR 66,--) entspricht einer Verzinsung (interner Zinsfuß) von **3,26 %**; diese Rendite entspricht einer vergleichbaren Verzinsung einer Bankeinlage oder eines Sparbuches mit 25 % Kapitalertragssteuer (KESt) von **4,35%**.

Einzahlung		30.06.2016	-300,00
Gutscheinausgabe	1	30.06.2017	66,00
Gutscheinausgabe	2	30.06.2018	66,00
Gutscheinausgabe	3	30.06.2019	66,00
Gutscheinausgabe	4	30.06.2020	66,00
Gutscheinausgabe	5	30.06.2021	66,00
Summe der Gutscheine:			330,00
Rendite:			3,26%

- Der Abwasserverband Seefeld-Kadolz vereinbart - um die Administrationsaufwendungen in einem vertretbaren Ausmaß zu halten - mit einer überschaubaren

Anzahl von Betrieben den Ankauf von Gutscheinen und verhandelt einen entsprechenden Rabatt.

Nachstehend die Berechnungen aus Sicht des Abwasserverbandes mit einem **Rabattsatz von 5%** wurden durchgeführt:

Einzahlung	30.06.2016	90.000,00
Gutscheinausgabe 1	30.06.2017	-18.810,00
Gutscheinausgabe 2	30.06.2018	-18.810,00
Gutscheinausgabe 3	30.06.2019	-18.810,00
Gutscheinausgabe 4	30.06.2020	-18.810,00
Gutscheinausgabe 5	30.06.2021	-18.810,00
	Summe der Gutscheine	-94.050,00
	Rendite	1,48%

- Damit ergibt sich für den Abwasserverband Seefeld-Kadolz je nach Rabatt bei Einkauf der Gutscheine eine sehr günstige Refinanzierung bzw. Finanzierung der PV Anlage. Die Kosten liegen damit bei 1,48 % bei 5 % Rabatt.
- Der Anteilnehmer ist für die steuerliche Veranlagung der Anteilsscheine selbst verantwortlich!
- Weitere Schritte:
  - Fixierung der Beträge
  - Auswahl der Betriebe und Verhandlung der Rabattsätze
  - Erstellung einer Beschreibung für die Bürgerbeteiligung
  - Informationsveranstaltung und Abwicklung