

Mit der Sonne gewinnen

Wie Sie mit einer Neuinvestition saftige Rendite erzielen können:

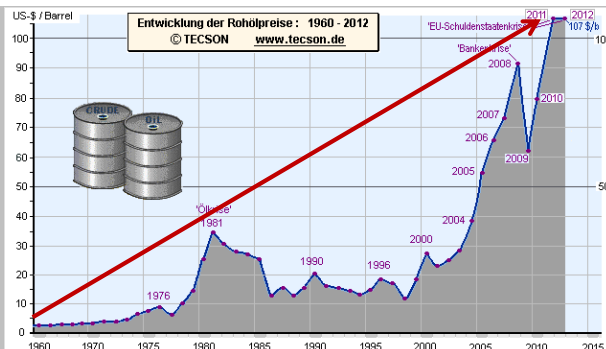


Steigende Heizkosten & veraltete Heiztechnik?

Die Preise für Gas und Heizöl werden aufgrund der Verknappung der Ressourcen und politischem Machtkampf jährlich um ca. 7 bis 10 % steigen.

Ihre Heizungsanlage muss nach spätestens 20 bis 30 Jahren erneuert werden.

Die Modernisierung Ihrer Heiztechnik zahlt sich aus!



Ihre Chance:

Mit der bewährten solaren Heiztechnik von Solvis und mit der Sonne gewinnen!



Ist die Erneuerung meiner Altanlage nicht ausreichend?

Unser Beispiel: Einfamilienhaus mit jährlichem Verbrauch von 3000 l Heizöl bzw. 3000 m³ Gas



Aktueller Energiepreis Öl	0,867 €	l Heizöl
Aktueller Energiepreis Gas	0,5795 €	m ³ Gas
Aktueller Jahresverbrauch	3000	l Heizöl / m ³ Gas
Angenommene jährliche Preissteigerung Öl/Gas	7%	

Kosten alter Brennstoff					
Jahr	Öl	Gas	Jahr	Öl	Gas
1	2.601,00 €	1.738,50 €	11	5.116,56 €	3.419,89 €
2	2.783,07 €	1.860,20 €	12	5.474,72 €	3.659,29 €
3	2.977,88 €	1.990,41 €	13	5.857,95 €	3.915,44 €
4	3.186,34 €	2.129,74 €	14	6.268,01 €	4.189,52 €
5	3.409,38 €	2.278,82 €	15	6.706,77 €	4.482,78 €
6	3.648,04 €	2.438,34 €	16	7.176,24 €	4.796,58 €
7	3.903,40 €	2.609,02 €	17	7.678,58 €	5.132,34 €
8	4.176,64 €	2.791,65 €	18	8.216,08 €	5.491,60 €
9	4.469,00 €	2.987,07 €	19	8.791,20 €	5.876,01 €
10	4.781,83 €	3.196,16 €	20	9.406,59 €	6.287,33 €
	In 10 Jahren verheizt:			35.936,58 €	24.019,89 €
	In 20 Jahren verheizt:			106.629,28 €	71.270,66 €

	Nichts tun	Neuer Öl-Brennwertkessel	Neuer Gas-Brennwertkessel	SolvisMax Öl Pur	SolvisMax Gas Pur	SolvisMax mit Solar
Heizkosteneinsparung	0%	15%	15%	30%	30%	50%
Investitionskosten	- €	12.000,00 €	10.000,00 €	14.000,00 €	12.500,00 €	27.000,00 €
Heizkosten über 20 Jahre	106.629,28 €	90.634,88 €	90.634,88 €	74.640,49 €	49.889,46 €	53.314,64 €
Einsparung	- €	15.994,39 €	15.994,39 €	31.988,78 €	21.381,20 €	53.314,64 €
- Investitionskosten	- €	12.000,00 €	10.000,00 €	14.000,00 €	12.500,00 €	27.000,00 €
Gewinn innerhalb der nächsten 20 Jahre*	- €	3.994,39 €	5.994,39 €	17.988,78 €	8.881,20 €	26.314,64 €

* ohne Kapitalverzinsung, Inflation und Wartungskosten

* Diese Betrachtung basiert auf langjähriger Erfahrung. Da die Werte stark vom Nutzerverhalten abhängig sind, können wir keine Gewährleistung auf die angegebenen Werte übernehmen.



Gewinnen mit 100 % EIGENKAPITAL:

Investition in neue Heiztechnik: SolvisMax inkl. Solarkollektoren



	Gas - ohne Preissteigerung	Gas - bei 7 % Preissteigerung	Öl - ohne Preissteigerung	Öl - bei 7% Steigerung
Brennstoffpreis [ct/m³]	57,95	57,95	86,7	86,7
Verbrauch/Jahr [m³/a]	3000	3000	3000	3000
Brennstoff-Einsparung	50%	50%	50%	50%
Brennstoffkosten/Jahr	1.738,50 €	3.872,57 €	2.601,00 €	5.945,85 €
jährliche Einsparung	869,25 €	1.936,28 €	1.300,50 €	2.972,93 €
gesamte Einsparung über 20 Jahre*	17.385,00 €	38.725,67 €	26.010,00 €	59.458,54 €
Rechnungsbetrag SolvisMax inkl. Solarkollektoren	27.000 €	27.000 €	29.000 €	29.000 €
abzüglich BAFA-Förderung	2.000 €	2.000 €	2.000 €	2.000 €
Investitionskosten Modernisierung (inkl. Montage und MwSt.)	25.000 €	25.000 €	27.000 €	27.000 €
Laufzeit [a]	20	20	20	20
Amortisation [a]*	29	13	21	9
Rendite über 20 Jahre*	69,54%	154,90%	96,33%	220,22%
jährliche Verzinsung*	2,67%	4,79%	3,43%	5,99%

* Diese Betrachtung basiert auf langjähriger Erfahrung. Da die Werte stark vom Nutzenverhalten abhängig sind, können wir keine Gewährleistung auf die angegebenen Werte übernehmen.

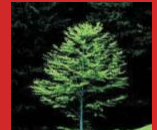


Wie sieht mein Gewinn aus?

Sie profitieren in jeder Hinsicht von der **umweltfreundlichen solaren Heiztechnik**, dem SolvisMax inkl. Solarkollektoren:

- Es ergibt sich eine jährliche Verzinsung von **2,67 bis 5,99 %**
- Ihr Kapital steigert sich in 20 Jahren um **70 bis 220 %**
- Je mehr die Kosten für Öl und Gas steigen, desto mehr gewinnen Sie mit Ihrem SolvisMax.

Investieren Sie in Ihre eigene Unabhängigkeit!



Eine neue Anlage kann ich mir nicht leisten... und ob – Gewinnen mit dem KfW-DARLEHEN:



Beispiel Öl: Investition 27.000 €, zu 100 % KfW-finanziert

Kreditkonditionen: 1 % effektiver Jahreszins über 20 Jahre Kreditlaufzeit

Jahr	Zinsbetrag	Brennstoffeinsparung bei 7 % Steigerung	Brennstoffeinsparung bei 10 % Steigerung	Gewinn bei 7% Steigerung	Gewinn bei 10 % Steigerung
1	1.539,36 €	1.300,50 €	1.300,50 €	-238,86 €	-238,86 €
2	1.539,36 €	1.391,54 €	1.430,55 €	-147,83 €	-108,81 €
3	1.539,36 €	1.488,94 €	1.573,61 €	-50,42 €	34,25 €
4	1.539,36 €	1.593,17 €	1.730,97 €	53,81 €	191,61 €
5	1.539,36 €	1.704,69 €	1.904,06 €	165,33 €	364,70 €
6	1.539,36 €	1.824,02 €	2.094,47 €	284,66 €	555,11 €
7	1.539,36 €	1.951,70 €	2.303,92 €	412,34 €	764,56 €
8	1.539,36 €	2.088,32 €	2.534,31 €	548,96 €	994,95 €
9	1.539,36 €	2.234,50 €	2.787,74 €	695,14 €	1.248,38 €
10	1.539,36 €	2.390,92 €	3.066,51 €	851,56 €	1.527,15 €
11	1.539,36 €	2.558,28 €	3.373,16 €	1.018,92 €	1.833,80 €
12	1.539,36 €	2.737,36 €	3.710,48 €	1.198,00 €	2.171,12 €
13	1.539,36 €	2.928,98 €	4.081,53 €	1.389,62 €	2.542,17 €
14	1.539,36 €	3.134,00 €	4.489,68 €	1.594,64 €	2.950,32 €
15	1.539,36 €	3.353,38 €	4.938,65 €	1.814,02 €	3.399,29 €
16	1.539,36 €	3.588,12 €	5.432,51 €	2.048,76 €	3.893,15 €
17	1.539,36 €	3.839,29 €	5.975,76 €	2.299,93 €	4.436,40 €
18	1.539,36 €	4.108,04 €	6.573,34 €	2.568,68 €	5.033,98 €
19	1.539,36 €	4.395,60 €	7.230,67 €	2.856,24 €	5.691,31 €
20	1.539,36 €	4.703,29 €	7.953,74 €	3.163,93 €	6.414,38 €
Gewinn innerhalb von 20 Jahren*				22.527,44 €	43.698,94 €

* Diese Betrachtung basiert auf langjähriger Erfahrung. Da die Werte stark vom Nutzenverhalten abhängig sind, können wir keine Gewährleistung auf die angegebenen Werte übernehmen.

Wie sieht mein Gewinn aus?

Mit einem Kredit der KfW können Sie sich die neue Heizungsanlage SolvisMax inklusive Solarkollektoren zu besten Konditionen leisten und nach kurzer Zeit Gewinne erzielen!

→ bereits nach den ersten 3 Jahren zahlt sich der Kredit durch Tilgung über die eingesparten Brennstoffkosten aus.

→ ab dem 4. Jahr erzielen Sie nur noch Gewinne!

