

Fördernavigator

für Solvis Fachpartner



Stand: 02/2020

- Bis zu 50 % Energiekosten sparen,
- bis zu 50 % CO₂-Emissionen vermeiden,
- bis zu 45 % Förderung sichern und
- statt Niedrigzinsen gut investieren.



**Sicher und zielgerichtet zu Ihrem neuen
Solvis Heizsystem.**

Natürlich mit der besten Förderung!



Inhaltsverzeichnis



Übersicht Förderprogramme 2020,
Seite 4 – 5



Optionen Ablösung Gas-Heizung,
Seite 6 – 7



Optionen Ablösung Öl-Heizung,
Seite 8 – 9



Förderprogramme SolvisBen,
Seite 10 – 11



Förderprogramme SolvisMax,
Seite 12 – 13



Förderprogramme SolvisLino,
Seite 14 – 15



Förderprogramme SolvisVaero,
Seite 16 – 17



Notfalls: Steuerliche Förderung,
Seite 18



Schrittweise zur Förderung,
Seite 19

Heizungstausch jetzt? Noch nie gab es so viele Fördermittel

TIPP 1:

Nur bei Solvis erhalten Sie eine Förderung von 30 % auf die Nettoinvestition auf den patentierten Solvis Pufferspeicher der Solvis Heizanlage („Kesseltausch“).

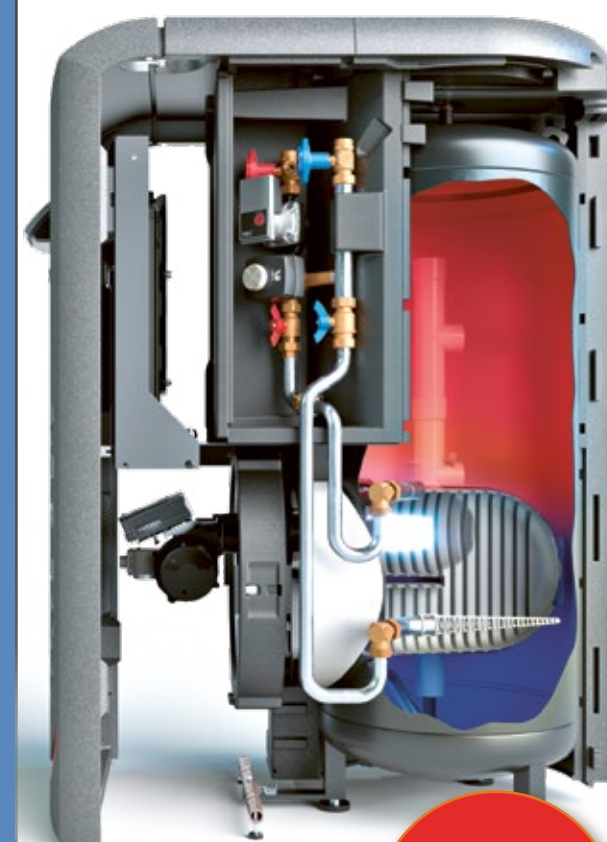
TIPP 2:

Im Rahmen des BAFA-Programmes „Heizen mit Erneuerbaren Energien“ bezieht sich die prozentuale Förderung auf die Brutto-Projektsumme (inkl. MwSt.)

Gefördert werden alle Kosten, die mit dem Kauf in Verbindung stehen. Z. B. die komplette Heizanlage mit Zubehör, alle Installations- und Entsorgungskosten, z. B. für Öltanks, die Renovierung des Heizungskellers, u. v. m.

BAFA-Programm

BAFA-Heizungsoptimierung



30 % vom
Nettobetrag

Exklusiv bei Solvis in 2020!

Solarthermie



30 %
für Solar

und gute Gründe, auf ein effizientes Heizsystem umzusteigen!

BAFA-Programm: Heizen mit Erneuerbaren Energien





Ihr Kunde möchte eine Gas-Heizung ablösen?

Unter deutschen Dächern sind **derzeit 7,1 Millionen Gas-Heizungen im Einsatz**. Ein Großteil, genauer gesagt **44,5 % der Heizungen**, wurden im Zeitraum zwischen **1990 und 1997 verbaut** (Statista, 2018). Sie sind **im Schnitt 20 Jahre alt** und **technologisch veraltet**. Für ihre Ablösung sind **bis zu 35 % Förderzuschuss möglich**.

Viele gute Gründe für ihren Austausch:

- Effiziente Brennwert-Gas-Heizung, die viel Heizkosten spart.
- Gasbrennwert-Heizungen sind „Renewable Ready“: Sie können um Solarthermie ergänzt werden.
- Solvis Hybridheizungen bieten vielfältige Kombinationsmöglichkeiten für jeden Bedarf.

TIPP für die maximale Umweltfreundlichkeit: Mit Solvis Pellet-Heizsystem CO₂-frei Heizen und als Kunde die höchste Förderung erhalten! PLUS: Optionale Anbindung von Solarthermie!

Die Förderung für Ihr Solvis Heizsystem im Überblick: Von Gas auf...

Ihr bisheriger Energieträger	Ihr neues Heizsystem	Erweiterungen	Zusätzliche Einbindungen von	Förderprogramm	Fördersummen
 Gas	SolvisBen Gas  Gas	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	2.500 € bis 4.500 €*
	SolvisMax Gas  Gas	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	3.000 € bis 8.000 €*
	SolvisLino  Pellet	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	8.000 € bis 15.000 €*
	SolvisVaero  Wärmepumpe	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	8.500 € bis 15.000 €*

* mit solarthermischer Anlage



Ihr Kunde möchte eine Öl-Heizung ablösen?

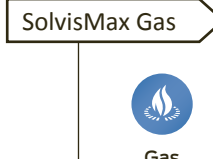
Mit der neuen Klimaschutzverordnung 2020 geht es den **4,7 Millionen Öl-Heizungen** (Statista, 2018) in Deutschland an den Kragen. Sie dürfen als Heizkessel **nur noch bis 2026 installiert werden, danach nur mit mindestens 25 % Erneuerbaren Energien!**

TIPP: Förderung Öl-Kesseltausch **nur noch bei Solvis bis zum 31.12.2020!**

- Effiziente Ölbrennwert-Heizung, die Heizkosten spart.
- Umstieg auf Gas-Hybridheizung, Wärmepumpe oder Pellet-Heizkessel ist möglich.



Die Förderung für Ihr Solvis Heizsystem im Überblick: Von Öl auf...

Ihr bisheriger Energieträger	Ihr neues Heizsystem	Erweiterungen	Zusätzliche Einbindungen von	Förderprogramm	Fördersummen
SolvitsBen Öl	 	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	2.500 € bis 4.500 €*
SolvitsBen Gas	 	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	2.500 € bis 4.500 €*
SolvitsMax Öl	 	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	3.000 € bis 7.000 €*
SolvitsMax Gas	 	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	3.000 € bis 12.000 €*
SolvitsLino	 	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	11.000 € bis 18.000 €*
SolvitsVaero	 	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	11.000 € bis 18.000 €*

* mit solarthermischer Anlage



Öl

SolvisBen - Der Besserkessel!



Gas



Öl



Heizung

Hygienisches
Warmwasser

Optional



Sonnenkollektor



Photovoltaik

Optional nebenstehend



Wärmepumpe



Pelletkessel

Energieeffizienzklasse

A+ / A++
* mit Solarthermie

SolvisBen, passt in jedes Zuhause.

Nicht nur, weil er schön und kompakt ist.

- lange Lebensdauer (kann alt werden, sieht aber nicht danach aus)
- günstig in der Anschaffung
- geringer Verbrauch, geringe Betriebskosten
- Frischwassersystem
- Wechsel Gas-/Öl-Brenner jederzeit möglich
- modular erweiterbar, z. B. mit Solarthermie oder Überschuss Photovoltaikstrom

Förderungen mit dem SolvisBen

Ihr bisheriger Energieträger	Ihr neues Heizsystem	Vorteile	Förderung	Notizen und Bemerkungen
 Gas	SolvitsBen Gas  	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 2.500 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvitsBen Gas   Solarthermie  	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Solarenergie nutzen, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 4.500 €* (30 % auf Bruttbetrag, Anteil Solar)	
 Öl	SolvitsBen Öl  	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 2.500 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvitsBen Öl   Solarthermie  	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Solarenergie nutzen, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 4.500 €* (30 % auf Bruttbetrag, Anteil Solar)	
	SolvitsBen Gas  	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 2.500 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvitsBen Gas   Solarthermie  	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Solarenergie nutzen, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 4.500 €* (30 % auf Bruttbetrag, Anteil Solar)	

* Die konkrete Fördersummenhöhe ergibt sich aus Ihrem individuellen Vorhaben und stellt hier einen Richtwert dar.

SolvisMax - Das Multitalent!

Um effizient zu heizen, braucht man einen **zuverlässigen Energiemanager**. Einen, der sich nicht nur **individuell auf unsere Bedürfnisse einstellt**, sondern auch auf die Zukunft.

- heizt mit allem!
- max. Auswahl an Energieträgern
- Brennerwechsel von Öl auf Gas
- extrem langlebig
- Frischwassersystem
- höchste Förderung,
- geringe Betriebskosten
- modular erweiterbar



Gas



Öl



Heizung



Hygienisches Warmwasser

Optional



Sonnenkollektor



Photovoltaik

Optional nebenstehend



Wärmepumpe



Pelletkessel



Kaminofen



Brennstoffzelle

Energieeffizienzklasse



A+/A+++*

* mit Solarthermie

Förderungen mit dem SolvisMax

Ihr bisheriger Energieträger	Ihr neues Heizsystem	Vorteile	Förderung	Notizen und Bemerkungen
 Gas	Solvimax Gas 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 3.000 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	Solvimax Gas  Solarthermie 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Gas Hybridsystem) ca. 8.000 €* (30 % auf Bruttoinvestition)	
 Öl	Solvimax Öl 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 3.000 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	Solvimax Öl  Solarthermie 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 7.000 €* (30 % auf Bruttobetrag, Anteil Solar)	
	Solvimax Gas 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 3.000 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	Solvimax Gas  Solarthermie 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Gas Hybridsystem) ca. 12.000 €* (40 % auf Bruttoinvestition)	

* Die konkrete Fördersummenhöhe ergibt sich aus Ihrem individuellen Vorhaben und stellt hier einen Richtwert dar.



SolvisLino - Der umweltfreundliche Pelletkessel

- 45 %, höchste Förderung ever,
- endlich CO₂-neutral Heizen
- nachwachsender Rohstoff
- relativ konstanter Pelletpreis
- effizient und sparsam
- staubfreie Pelletzufuhr



Förderungen mit dem SolvisLino

Ihr bisheriger Energieträger	Ihr neues Heizsystem	Vorteile	Förderung	Notizen und Bemerkungen
 Gas	Solvilino →  Pellet 	CO ₂ neutral heizen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Biomasse) ca. 8.500 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
	Solvilino →  Pellet  Solarthermie 	CO ₂ neutral heizen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (EE-Hybridsystem) ca. 14.000 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
 Öl	Solvilino →  Pellet 	CO ₂ neutral heizen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Biomasse) ca. 10.000 €* (45 % auf Bruttoinvestition)	
	Solvilino →  Pellet  Solarthermie 	CO ₂ neutral heizen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (EE-Hybridsystem) ca. 17.000 €* (45 % auf Bruttoinvestition)	

* Die konkrete Fördersummenhöhe ergibt sich aus Ihrem individuellen Vorhaben und stellt hier einen Richtwert dar.



SolvisVaero - Unsere schalloptimierte Wärmepumpe

Wirtschaftlich und nachhaltig:

- bis zu 50 % geringere Energiekosten
- keine Erschließungskosten
- geringe Wartungskosten
- langfristige Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen
- keine CO₂-Emissionen
- keine Feinstaubemissionen

Modern und zuverlässig:

- Abtauung durch Kältekreisumkehr
- beheizte Kondensatwanne
- geregelte Soll-Vorlauftemperatur: 8 kW, 11 kW und 18 kW (Basis 2 °C)
- ausfallsicher durch Backup-Heizpatrone



Förderungen mit der SolvisVaero

Ihr bisheriger Energieträger	Ihr neues Heizsystem	Vorteile	Förderung	Notizen und Bemerkungen
 Gas	SolvitsVaero →   Wärmepumpe	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Wärmepumpe) ca. 8.500 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
	SolvitsVaero →   Solarthermie 	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (EE-Hybridsystem) ca. 14.000 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
 Öl	SolvitsVaero →   Wärmepumpe	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Wärmepumpe) ca. 10.000 €* (45 % auf Bruttoinvestition)	
	SolvitsVaero →   Solarthermie 	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (EE-Hybridsystem) ca. 17.000 €* (45 % auf Bruttoinvestition)	

* Die konkrete Fördersummenhöhe ergibt sich aus Ihrem individuellen Vorhaben und stellt hier einen Richtwert dar.

Keinen Förderantrag gestellt? Steuervorteile sichern!

Wer keinen Förderantrag gestellt hat, kann ab **01.01.2020 eine steuerliche Förderung** über die Einkommenssteuererklärung geltend machen.

Die **steuerliche Förderung wird auf 3 Jahre verteilt:** 7 Prozent im ersten, 7 Prozent im zweiten und 6 Prozent im dritten Jahr.

Über die Voraussetzungen informieren wir Sie gern.

Wichtig: Die steuerliche Förderung kann nicht mit der BAFA-Zuschussförderung kumuliert werden!



Förderantrag stellen: Die nächsten Schritte

1. Sie haben Ihren Kunden von unserem Produkten überzeugt? Dann kann es jetzt losgehen!
Wichtig: Die Antragstellung auf Förderung muss in jedem Fall vor Projektbeginn erfolgen.
2. Als projektbetreuender Handwerker erstellen Sie das Angebot.
3. Für die Beantragung der Fördermittel muss auf der Website der BAFA unter www.bafa.de unter dem Punkt „Energie“ der Förderantrag gestellt werden. Es gibt drei mögliche Wege:
 1. Der Kunde übernimmt die Beantragung (ggf. mit Unterstützung durch den Handwerker).
 2. Der Handwerker lässt sich eine Vollmacht ausfüllen und übernimmt die Fördermittelabwicklung für seinen Kunden.
 3. Der Solvis Förderservice übernimmt die komplette Abwicklung. Dazu wird benötigt:
 - o Ausgefüllter Aufnahmebogen für den Solvis Fördergeldservice.
 - o Ausgefüllte Vollmacht für die BAFA-Abwicklung (Teil des Aufnahmebogens).
 - o Die betreffenden Angebote für das Bauvorhaben. Bitte hier ggf. auch die Angebote der Umfeldmaßnahmen (z. B. Estrich, Öltankentsorgung, Gasanschluss...) mit versenden.

Der Solvis Fördergeldservice kommuniziert zur Abwicklung mit dem **Handwerksbetrieb und ggf. auch mit dem Kunden.**

Aufnahmebogen
Solvis Fördergeldservice mit...

Fachhandwerker

Firma _____
Ansprechpartner _____
Straße, Hausnummer _____
PLZ, Ort _____

Objektinhaber & Immobilie

Name, Vorname _____
Straße, Hausnummer _____
PLZ, Ort _____
Objektkennung (falls abweichend) _____

Telefon _____
E-Mail _____

Heizung

Energieträger der vorhandenen Heizungsanlage:
 Gas Öl Strom
 Wasserkessel Pellets Biogas
 Energieversorger



www.blauer-engel.de/uz195

Dieses Druckerzeugnis wurde mit
dem Blauen Engel ausgezeichnet.



SOLVIS GmbH
Grotrian-Steinweg-Straße 12
38112 Braunschweig

Telefon: 0531 28904-0
Telefax: 0531 28904-100
E-Mail: info@solvis.de

solvis.de



Art.-Nr.: 31332 – Broschüre Solvis Fördernavigator – Techn. Änderungen vorbehalten
Dokument-Nr. 31332-3 – Stand: 02.2020, Fotos: Solvis GmbH; adobestock.com

