

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“).

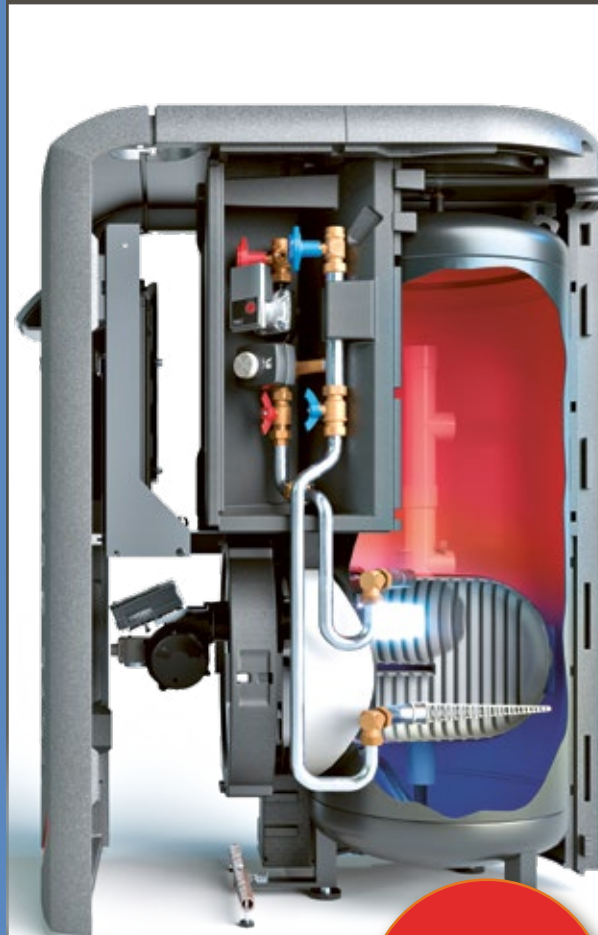
TIPP 2:

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



Exklusiv bei Solvis in 2020!

30 % vom
Nettobetrag

Solarthermie



30 %
für Solar

und gute Gründe, auf ein effizientes Heizsystem umzusteigen!

BAFA-Programm: Heizen mit Erneuerbaren Energien

Gas-Hybrid-Systeme



bis zu
30 % (Gas)
40 % (Öl)

Wärmepumpe



bis zu
35 % (Gas)
45 % (Öl)

Pelletheizung (Biomasse)



bis zu
35 % (Gas)
45 % (Öl)



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  	 Solarthermie 	 Pelletkaminofen 	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	2.500 € bis 4.500 €*[*]
	SolvisMax Gas  	 Solarthermie 	 Pelletkaminofen 	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	3.000 € bis 8.000 €*[*]
	SolvisLino  	 Solarthermie 	 Pelletkaminofen 	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	8.000 € bis 15.000 €*[*]
	SolvisVaero  	 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
 Öl	SolvisBen Öl  Öl	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	2.500 € bis 4.500 €*
	SolvisBen Gas  Gas	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	2.500 € bis 4.500 €*
	SolvisMax Öl  Öl	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	3.000 € bis 7.000 €*
	SolvisMax Gas  Gas	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizungsoptimierung (+) BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	3.000 € bis 12.000 €*
	SolvisLino  Pellet	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	11.000 € bis 18.000 €*
	SolvisVaero  Wärmepumpe	 Solarthermie	 Pelletkaminofen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien	11.000 € bis 18.000 €*

* mit solarthermischer Anlage

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	SolvisBen Gas  Gas 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 2.500 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvisBen Gas  Gas    Solarthermie	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Solarenergie nutzen, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 4.500 €* (30 % auf Bruttobetrag, Anteil Solar)	
 Öl	SolvisBen Öl  Öl 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 2.500 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvisBen Öl  Öl    Solarthermie	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Solarenergie nutzen, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 4.500 €* (30 % auf Bruttobetrag, Anteil Solar)	
	SolvisBen Gas  Gas 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 2.500 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvisBen Gas  Gas    Solarthermie	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Solarenergie nutzen, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 4.500 €* (30 % auf Bruttobetrag, 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	SolvisMax Gas  Gas 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 3.000 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvisMax Gas  Gas    Solarthermie	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Gas Hybridsystem) ca. 8.000 €* (30 % auf Bruttoinvestition)	
 Öl	SolvisMax Öl  Öl 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 3.000 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvisMax Öl  Öl    Solarthermie	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher, Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Solar) ca. 7.000 €* (30 % auf Bruttobetrag, Anteil Solar)	
	SolvisMax Gas  Gas 	Langlebigkeit, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem, großer Pufferspeicher	BAFA-Heizungsoptimierung ca. 3.000 €* (30 % auf Nettobetrag, Anteil Heizungsoptimierung)	
	SolvisMax Gas  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	SolvisLino →   Pellet 	CO ₂ neutral heizen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Biomasse) ca. 8.500 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
	SolvisLino →   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	SolvisLino →   Pellet 	CO ₂ neutral heizen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Biomasse) ca. 10.000 €* (45 % auf Bruttoinvestition)	
	SolvisLino →   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	SolvisVaero →   Wärmepumpe 	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Wärmepumpe) ca. 8.500 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
	SolvisVaero →   Wärmepumpe   Solarthermie 	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem Solarenergie nutzen	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (EE-Hybridsystem) ca. 14.000 €* (35 % auf Bruttoinvestition)	
 Öl	SolvisVaero →   Wärmepumpe 	Umweltwärme nutzen, Frischwasser, Flexibilität, Ausbausystem	BAFA-Heizen mit erneuerbaren Energien (Wärmepumpe) ca. 10.000 €* (45 % auf Bruttoinvestition)	
	SolvisVaero →   Wärmepumpe   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**.

Mit dem Heizungsangebot erreichen
 und Fördermappe erhalten!
 Telefon 0800 8844006
 Fax 05131 46147-21
 foerderservice@solvis.de

Aufnahmebogen
Solvis Fördergeldservice mit

Fachhandwerker

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

Objektinhaber & Immobilie

Name, Vorname _____
 Straße, Hausnummer _____
 PLZ, Ort _____
 Objektadresse (falls abweichend) _____
 Telefon _____
 E-Mail _____

Heizung

Energieträger der vorhandenen Heizungsanlage:
☐ Gas ☐ Öl ☐ Strom ☐ _____

☐ W ☐ Einf ☐ Mehr ☐ Baujahr ☐ Energieversorger ☐ Energieversorger



XQ4

www.blauer-engel.de/uz195

Dieses Druckerzeugnis wurde mit
dem Blauen Engel ausgezeichnet.



SOLVIS GmbH
Grottrian-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

