



Sparen Sie doppelt.  
Bundesförderung für  
effiziente Gebäude (BEG) und  
CO<sub>2</sub>-Einsparung durch Flüssiggas

# Sparen durch BEG-Förderung

## Jetzt Ihre alte Heizung modernisieren!

Warten Sie nicht bis es zu einer Austauschpflicht von Ölheizungen kommt, tauschen Sie jetzt Ihre alte Ölheizung durch eine effiziente Flüssiggasheizung und sichern Sie sich bis zu 60.000 Euro an staatlichen Förderungen durch die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG).

## Was bedeutet diese Förderung für Sie konkret?

Wenn Sie Ihren alten Gasbrenner oder Ihre alte Ölheizung durch eine effiziente Flüssiggasheizung ersetzen und zusätzlich diese mit einer erneuerbaren Energie kombinieren, erhalten Sie für die sogenannte Flüssiggas-Hybridheizung mit einer erneuerbaren Wärmeerzeugung einen Fördersatz von 30 %, bei einem direkten Austausch Ihrer bestehenden Ölheizung sogar 40 %.

Profitieren Sie von  
bis zu **60.000 €**  
staatlicher Förderung

Möchten Sie die erneuerbare Energie erst zu einem späteren Zeitpunkt<sup>1)</sup> installieren, so erhalten Sie noch 20 % staatliche Förderung. Bei allen Fördersätzen gilt, dass 25 % der gesamten Heizlast von der erneuerbaren Energie gedeckt werden müssen.

## Förderübersicht:

Flüssiggas + erneuerbare Energie (bspw. Solarthermie, Wärmepumpe, Holzpellet)		
Flüssiggas-Hybridheizung	Fördersatz <sup>2)</sup>	Fördersatz mit Austauschprämie Ölheizung <sup>2)</sup>
Mit erneuerbarer Wärmeerzeugung	30 % <sup>3)</sup>	40 % <sup>3)</sup>
Mit späterer Einbindung der erneuerbaren Wärmeerzeugung (Renewable Ready)	20 % <sup>4)</sup>	

## Welche Kosten werden gefördert?

Wussten Sie, dass nicht nur die Investitionskosten – vom Flüssiggastank bis zum effizienten Gasbrenner – staatlich gefördert werden? Sie sparen nämlich auch bei allen notwendigen Umbaumaßnahmen, die in Verbindung mit der Heizungsmodernisierung stehen. Dazu zählen z. B. folgende Kosten:

- Umbau des Heizungsraumes
- Verlegung der Gasleitung
- Deinstallation und Entsorgung des alten Kessels sowie des Öltanks.
- Installation und Inbetriebnahme der neuen Flüssiggasanlage
- Energetische Fachplanungs- und Baubegleitungsleistungen

1) Nachrüstung muss innerhalb von 2 Jahren erfolgen und die Heizungsanlage muss auf den späteren Einsatz mit der erneuerbaren Energie vorbereitet sein.

2) Die Fördersätze beziehen sich auf die förderfähigen Kosten für die beantragten Maßnahmen.

3) Gilt für die gesamte förderfähige Anlage, inklusive erneuerbarer Wärmeerzeuger.

4) Gilt für die gesamte förderfähige Anlage, ohne den später zu errichtenden Wärmeerzeuger.

# Einsparung bei der CO<sub>2</sub>-Besteuerung

## Warum ist genau jetzt der richtige Zeitpunkt, um auf Flüssiggas zu wechseln?

- Ab dem Jahr 2026 dürfen keine Ölheizungen mehr eingebaut werden<sup>5)</sup>.
- Die ab dem Jahr 2021 in Kraft tretende CO<sub>2</sub>-Bepreisung lässt die Kosten für den Energieträger Heizöl am stärksten von allen ansteigen.

Jahr	Preisauflschläge		
	CO <sub>2</sub> -Preis [€/t]	Heizöl [Cent/l]	Flüssiggas [Cent/l]
2021	25,00	6,69	3,85
2022	30,00	8,03	4,62
2023	35,00	9,37	5,39
2024	45,00	12,04	6,93
2025	55,00	14,74	8,47
2026	max. 65,00	17,40	10,01

fast 50 %  
weniger

Preisauflschläge verstehen sich zzgl. der gesetzl. MwSt.

## Rechenbeispiel:

Ausgehend von einem 4-Personen-Haushalt mit einer jährlichen Abnahmemenge von 3.000 l Heizöl.

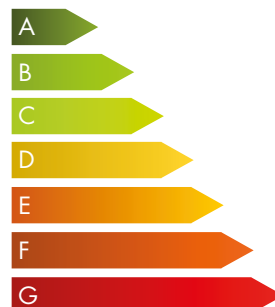
Einmalige Kosten (BEG-Förderung)	
Heizungsmodernisierung von Öl auf Gas-Hybrid mit Solarthermie	20.000 € <sup>6)</sup>
Förderung 40 %	- 8.000 € <sup>6)</sup>
Effektive Kosten	12.000 € <sup>6)</sup>

Geschätzte Einsparung einer Flüssiggas-Heizung im Vergleich zur Ölheizung aufgrund der CO <sub>2</sub> -Bepreisung	
2021	34,59 €
2022	41,57 €
2023	48,55 €
2024	62,20 €
2025	76,16 €
2026 - 2030	396,60 €
<b>Differenz nach 10 Jahren:</b>	<b>659,66 €</b>

**Gesamtersparnis gegenüber einer Ölheizung: 8.659,66 €**

## Energieeffizienz wird immer wichtiger.

Sie ist eine entscheidende Voraussetzung für eine erfolgreiche Energiewende. Energiesparmaßnahmen schonen aber nicht nur die Umwelt, sondern verhindern auch unnötige Kosten.



<sup>5)</sup> Hier gibt es Ausnahmen, die im Speziellen einzeln geprüft werden müssen.  
<sup>6)</sup> Die Preise sind beispielhaft und stellen kein Angebot dar.

Noch Fragen?  
Wir helfen Ihnen gern.

**0800 - 772 42 77**

(gebührenfrei)

**FRIEDRICH SCHARR KG**

Liebkechtstraße 50  
70565 Stuttgart  
Telefon +49 711 - 78 68-0  
Fax +49 711 - 78 68-365

Freiligrathstraße 30  
90482 Nürnberg  
Telefon +49 911 - 95 45-0  
Fax +49 911 - 95 45-233

An der Harth 10  
04416 Markkleeberg  
Telefon +49 341 - 305 51-0  
Fax +49 341 - 305 51-55

[fluessiggas@scharr.de](mailto:fluessiggas@scharr.de)  
[www.scharr.de](http://www.scharr.de)