



Staatliche Finanzbeihilfen

www.myenergy.lu

myenergy
L u x e m b o u r g



myenergy
L u x e m b o u r g



MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE
ET DU COMMERCE EXTÉRIEUR



MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE
ET DES INFRASTRUCTURES
Département de l'environnement

myenergy, die nationale Struktur für Energieberatung.

Staatliche Finanzbeihilfen

Gratis Hotline: 8002 11 90

Das Ministerium für nachhaltige Entwicklung und Infrastrukturen unterstützt Privatpersonen, gemeinnützige Vereinigungen sowie private und öffentliche nichtstaatliche Bauträger, die sich in den Bereichen Energieeffizienz und erneuerbare Energien engagieren.

Antragstellung

Administration de l'environnement
Service des économies d'énergie
16, rue Eugène Ruppert
L-2453 Luxembourg

T 268478 - 400 | www.emwelt.lu

**Gültigkeitsdauer der großherzoglichen
Verordnung vom 20. April 2009:
bis zum 31. Dezember 2012**

Informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde ob diese noch zusätzliche Förderungen anbietet.

Antragsformulare:
www.emwelt.lu › guichet virtuel › énergie › prime house

**Kompetente und kostenlose Grundberatung
um Ihre Energiekosten zu senken, erneuerbare
Energien zu nutzen und staatliche Fördermittel
in Anspruch zu nehmen!**

28, rue Michel Rodange | L-2430 Luxembourg
T +352 40 66 58 | F +352 40 66 58-2
www.myenergy.lu | info@myenergy.lu

myenergy, die nationale Struktur für Energieberatung.

Altbausanierung

Voraussetzungen

- Vor-Ort-Energieberatung vor den Dämmmaßnahmen
- Wohngebäude älter als 10 Jahre
- Energetische Mindestanforderungen werden an die sanierten Bauteile (U-Wert) gestellt.

Bonus von 20% auf alle Maßnahmen bei einer Komplett-sanierung der Gebäudehülle (gesamte thermische Gebäudehülle wird gedämmt)



Außendämmung



Innendämmung

Gebäudehülle	Maximaler U-Wert [W/m²K]	Förderbetrag
Außenwanddämmung	0,30	20€/m²
Innendämmung einer Außenwand	0,35	20€/m²
Außendämmung einer Wand gegen Erdreich oder unbeheizten Raum	0,30	12€/m²
Innendämmung einer Wand gegen Erdreich oder unbeheizten Raum	0,35	12€/m²
Dämmung des Schrägdaches	0,23	15€/m²
Dämmung des Flachdaches	0,23	13€/m²
Dämmung der obersten Geschossdecke gegen unbeheizten Dachboden	0,23	10€/m²
Dämmung des Bodens gegen Erdreich oder unbeheizten Keller	0,40	12€/m²
Austausch der Fenster inkl. Rahmen mit einer Doppelverglasung (Verglasung und Rahmen)	1,35	25€/m²*
Austausch der Fenster inkl. Rahmen mit einer Dreifachverglasung (Verglasung und Rahmen)	1,00	80€/m²*

* Voraussetzungen: gewisse thermische Qualität der Außenwand ($U \leq 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$) oder Einsatz einer Lüftungsanlage, die unter bestimmten Voraussetzungen finanziell gefördert werden kann.

Energieberatung*	Beihilfe	Höchstbetrag	
* wenn mindestens eine Maßnahme umgesetzt wird	70€ / Stunde	EFH 1.000€	MFH 1.600€

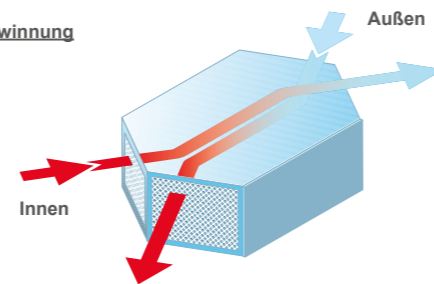
Lüftungsanlagen	Beihilfe (% der Kosten)	Höchstbetrag	
		EFH	MFH
Lüftungsanlage ohne Wärmerückgewinnung	50%	1.500€*	1.000€* pro Wohneinheit Max: 15.000€*
Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung	50%	3.000€**	2.000€** pro Wohneinheit Max: 15.000€**

EFH = Einfamilienhaus / MFH = Mehrfamilienhaus

- * Voraussetzungen:
- Max. Ventilatorleistung: 30W(MFH) / 50W(EFH)
 - Thermische Qualität der Fenster ($U_w \leq 1,35 \text{ W/m}^2\text{K}$)
 - Ohne energetische Sanierung der Fassaden

- ** Voraussetzungen:
- Blower-Door-Test $\leq 2,0/h$

Schema Wärmerückgewinnung



Komfortlüftungsgerät



Technische Installationen im Bereich der erneuerbaren Energien

Bemerkung:

Es gibt auch staatliche Finanzbeihilfen für Fernwärmenetze, Mikro-Blockheizkraftwerke und den hydraulischen Abgleich eines Heizungssystems.

Weitere Informationen:
Hotline 8002 11 90 / www.myenergy.lu

Anlagentechnik	Beihilfe* (% der Kosten)	Höchstbetrag*	
		EFH	MFH
Thermische Solaranlage (Trinkwarmwasser)	50%	3.000€	3.000€ pro Wohneinheit Max: 15.000€
Thermische Solaranlage mit Heizungsunterstützung	50%	5.000€	5.000€ pro Wohneinheit Max: 15.000€
Erdwärmepumpe	40%	6.000€	4.000€ pro Wohneinheit Max: 20.000€
Luftwärmepumpe	40%	3.000€	2.000€ pro Wohneinheit Max: 10.000€
Pellet- und Hackschnitzelkessel	30%	4.000€	4.000€ pro Wohneinheit Max: 20.000€
Brennwertkessel	10%	100€	100€ pro Wohneinheit Max: 600€
Hydraulischer Abgleich	50%	300€	150€ pro Wohneinheit Max: 1.500€
Pelletsofen**	30%	2.500€	/
Photovoltaikanlage	30%	1.650€/kWp (max. 30kWp) 1. Einspeisung 2011: 38,22 ct/kWh 1. Einspeisung 2012: 36,96 ct/kWh	

EFH = Einfamilienhaus / MFH = Mehrfamilienhaus

- * Die finanzielle Unterstützung von technischen Anlagen ist an Qualitätsanforderungen gebunden. Weitere Infos unter www.myenergy.lu
- ** Voraussetzungen: mind. 50% Wärmeauskopplung an das zentrale Heizsystem

Passiv- oder Niedrigenergiehaus

Voraussetzungen

- Energieeffizienz entsprechend der großherzoglichen Verordnung vom 30. November 2007
- Passivhaus: Klassen AA
- Niedrigenergiehaus: Klassen BB
- Kontrollierte Wohnungslüftung mit Wärmerückgewinnung $\geq 75\%$
- Luftdichte Gebäudehülle (Niedrigenergiehaus: $\leq 1,0/h$ / Passivhaus: $\leq 0,6/h$)
- Keine fest installierte Klimaanlage

Einfamilienhaus

Energiebezugsfläche	Passivhaus	Niedrigenergiehaus
Bis 150m²	160€/m²	45€/m²
Zwischen 150 und 200m²	105€/m²	27€/m²
$\geq 200m^2$ max. Förderhöhe	29.250€	8.100€

Mehrfamilienhaus:

gesamte Energiebezugsfläche $\leq 1000m^2$

Energiebezugsfläche	Passivhaus	Niedrigenergiehaus
Bis 80m²	139€/m²	40€/m²
Zwischen 80 und 120m²	87€/m²	25€/m²
$\geq 120m^2$ max. Förderhöhe	13.810€	4.200€

Mehrfamilienhaus:

gesamte Energiebezugsfläche $> 1000m^2$

Energiebezugsfläche	Passivhaus	Niedrigenergiehaus
Bis 80m²	99€/m²	34€/m²
Zwischen 80 und 120m²	57€/m²	21€/m²
$\geq 120m^2$ max. Förderhöhe	10.200€	3.560€

Erdwärmetauscher für die Lüftungsanlage

Beihilfe (% der Kosten)	Höchstbetrag
50%	EFH: 1.000€*
	MFH: 1.500€ + 200€* pro Wohneinheit, ab der 3ten Wohneinheit, Max. 4.000€*

* Voraussetzungen: Mindestdiefe 1,5m