



AVIS / MITTEILUNG

SUBSIDES COMMUNALES EN MATIERE ENERGETIQUE

L'administration communale de Strassen vous informe que des subsides sont à la disposition de tout citoyen (m/f), qui réalise en matière énergétique et dans l'intérêt du logement dont il est propriétaire, au moins une des améliorations suivantes :

- Installation chaudière à biomasse
- Installation géothermique
- Installation micro cogénération domestique
- Installation photovoltaïque
- Installation pompe à chaleur
- Raccordement à un réseau de chaleur (min. 75% sources d'énergie renouvelables)
- Installation solaire thermique
- Mise en place d'une ventilation contrôlée

- Conseil en énergie (performance énergétique, génération et récupération d'énergie)
- Réception du contrôle qualité des nouveaux immeubles

Tous les détails figurent sur les tableaux en annexe.

KOMMUNALE, FINANZIELLE UNTERSTÜTZUNGEN IM ENERGIEBEREICH

Die Verwaltung der Gemeinde Strassen teilt ihnen mit, dass jedem Bürger (m/w) finanzielle Unterstützungen zur Verfügung stehen, der im Interesse seiner eigener Wohnung wenigstens eine der folgenden Verbesserungen im Energiebereich durchführen lässt:

- Einbau eines Heizkessels auf Biomasse Basis
- Erdwärmetauscher
- Eigenes (häusliches) Mikroblokheizkraftwerk
- Photovoltaikanlage
- Wärmepumpe
- Anschluss an ein Blockheiznetzwerk
- (min. 75% erneuerbare Energiequellen)
- Solarthermische Einrichtung
- Einbau einer kontrollieren Ventilation

- Energieberatung (Leistungsfähigkeit, Erzeugung und Rückgewinnung von Energie)
- Abnahme der Qualitätskontrolle neuer Gebäude

Alle weiteren Einzelheiten befinden sich in den Tabellen im Anhang.

Installation chaudière à biomasse

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	30% max. 4000€	20% copeaux de bois	chauffage central à copeaux de bois / granulés de bois / paille
	25% max. 4000€ + 300€	20%	si chauffage central ensemble avec installation solaire thermique
immeuble à appartements	30% 4000€/app. max. 20000€	20% copeaux de bois	chauffage central à copeaux de bois / granulés de bois / paille
	30% 4000€/app. max. 20000€ + 300€	20%	si chauffage central ensemble avec installation solaire thermique
maison	30% max. 2500€	néant	poêle à granulés de bois
maison	25% max. 2500€	25%	combustion étagée pour bûches de bois
	25% max. 2500€ + 300€	25%	combustion étagée pour bûches de bois ensemble avec installation solaire thermique
immeuble à appartements	25% 2000€/app. max. 10000€	25%	combustion étagée pour bûches de bois
	25% 2000€/app. max. 10000€ + 300€	25%	combustion étagée pour bûches de bois ensemble avec installation solaire thermique

Installation géothermique

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	50% max.1000€	30%	échangeur avec ventilation contrôlée et récupération de chaleur
immeuble 2 appartements	50% max.1500€	30%	
immeuble > à 2 appartements	50% 200€/app. suppl. max.4000€	30%	

Installation micro-cogénération domestique

	subvention étatique	subvention communale	conditions
par projet	25% max. 3000€	25%	puissance 1-6KW

Installation photovoltaïque

	subvention étatique	subvention communale	conditions
par projet	30% max. 1650€ / Kw crête	10%	max. 30KW

Installation pompe à chaleur

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	40% max. 6000€	25%	captage géothermique
	40% max. 3000€	25%	captage à air
immeuble à appartements	40% 4000€/app. max. 20000€	25%	captage géothermique
	40% 2000€/app. max.10000€	25%	captage à air

Raccordement à un réseau de chaleur (min. 75% sources d'énergie renouvelables)

	subvention étatique	subvention communale	conditions
nouvelle maison	50€ / KW	neant	puissance max. 15 KW autorisation de bâtir après le 1.1.2008
maison existante	50€ / KW	neant	puissance max. 20 KW
nouvel appart.	15€ / KW	neant	puissance max. 8 KW autorisation de bâtir après le 1.1.2008
appart. existant	15€ / KW	neant	puissance max. 12 KW

Installation solaire thermique

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	50% max. 3000€	30%	production d'eau chaude sanitaire
	50% max. 5000€	30%	production d'eau chaude sanitaire et l'appoint du chauffage
immeuble à appartements	50% 3000€/app. max. 15000€	30%	production d'eau chaude sanitaire
	50% 5000€/app. Max.15000€	30%	production d'eau chaude sanitaire et l'appoint du chauffage

Conseil en énergie (performance énergétique, génération et récupération d'énergie)

Immeuble à << basse consommation d'énergie >>

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	50€ / heure max. 250€	néant	nouvelles constructions
immeuble à 2 appartements	50€ / heure max. 300€	néant	
immeuble > à 2 appartements	50€ / h + 10€ / appart. suppl. max.500€	néant	

Immeuble << passif >>

maison	50€ / heure max. 600€	néant	nouvelles constructions
immeuble à 2 appartements	50€ / heure max. 700€	néant	
immeuble > à 2 appartements	50€ / h + 20€ / appart. suppl. max.1200€	néant	

Amélioration performance énergétique d'un immeuble

maison	50€ / heure max. 800€	néant	constructions existantes
immeuble à 2 appartements	50€ / heure max. 1000€	néant	
immeuble > à 2 appartements	50€ / h + 20€ / appart. suppl. max.1500€	néant	

Conseil en énergie (performance énergétique, génération et récupération d'énergie)

Amélioration performance énergétique des installations techniques

maison / appart.	max. 150€	néant	constructions existantes
------------------	-----------	-------	--------------------------

Mise en place d'une ventilation contrôlée

avec récupération de chaleur

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	50% max. 3000€	30%	L'enveloppe de l'immeuble doit être certifiée étanche
immeuble à appartements	50% max. 2000€	néant	

avec récupération de chaleur et pompe à chaleur (eau chaude sanitaire / chauffage)

maison	40% max. 4000€	30%	Installation combinée L'enveloppe de l'immeuble doit être certifiée étanche
immeuble à appartements	40% max. 3000€	néant	
maison	forfait supplémentaire 500€	100 €	Mise en place d'un échangeur géothermique servant à l'alimentation de l'immeuble avec de l'air frais
immeuble à appartements		néant	

Réception du contrôle qualité des nouveaux immeubles

Analyse d'étanchéité

	subvention étatique	subvention communale	conditions
maison	75% max. 250€	25%	
maisons jumelées	75% max. 400€	25%	
maisons accolées (> à 2)	75% + 50€/app. suppl. max. 400€	25%	
immeuble à 2 appartements	75% max. 400€	25%	
immeuble > à 2 appartements	75% + 50€/app. suppl. max. 400€	25%	

Thermographie

maison	75% max. 250€	25%	
maisons jumelées	75% max. 400€	25%	
maisons accolées (> à 2)	75% + 50€/app. suppl. max. 400€	25%	
immeuble à 2 appartements	75% max. 400€	25%	
immeuble > à 2 appartements	75% + 50€/app. suppl. max. 400€	25%	

Einbau eines Heizkessels auf Biomasse Basis

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	30% max. 4000€	20% Holzspäne	Zentralheizung mit Holzspänen / Holzpellets / Stroh
	25% max. 4000€ + 300€	20%	falls Zentralheizung zusammen mit solarthermischer Installation
Apartmenthaus	30% 4000€/Ap. max. 20000€	20% Holzspäne	Zentralheizung mit Holzspänen / Holzpellets / Stroh
	30% 4000€/Ap. max. 20000€ + 300€	20%	falls Zentralheizung zusammen mit solarthermischer Installation
Haus	30% max. 2500€	keine	Ofen mit Holzpellets
Haus	25% max. 2500€	25%	stufenweise Verbrennung für Holzscheite
	25% max. 2500€ + 300€	25%	stufenweise Verbrennung für Holzscheite zusammen mit solarthermischer Installation
Apartmenthaus	25% 2000€/ungef. max. 10000€	25%	stufenweise Verbrennung für Holzscheite
	25% 2000€/ungef. max. 10000€ + 300€	25%	stufenweise Verbrennung für Holzscheite zusammen mit solarthermischer Installation

Erdwärmetauscher

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	50% max.1000€	30%	Wärmetauscher mit kontrollierter Belüftung und Wärmerückgewinnung
Apartmenthaus mit 2 Wohnungen	50% max.1500€	30%	
Apartmenthaus mit mehr als 2 Wohnungen	50% 200€/Ap. zusätzlich. max.4000€	30%	

Eigenes (häusliches) Mikroblokheizkraftwerk

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
pro Projekt	25% max. 3000€	25%	Leistung 1-6KW

Photovoltaikanlage

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
pro Projekt	30% max. 1650€ / Kw Spitze	10%	max. 30KW

Wärmepumpe

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	40% max. 6000€	25%	Gewinnung aus der Erdwärme
	40% max. 3000€	25%	Gewinnung aus der Umgebungsluft
Apartmenthaus	40% 4000€/Ap. max. 20000€	25%	Gewinnung aus der Erdwärme
	40% 2000€/Ap. max.10000€	25%	Gewinnung aus der Umgebungsluft

Anschluss an ein Blockheiznetzwerk

(min. 75% erneuerbare Energiequellen)

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
neues Haus	50€ / KW	keine Unterstützung	Leistung max. 15 KW Baugenehmigung nach dem 1.1.2008
bestehendes Haus	50€ / KW	keine Unterstützung	Leistung max. 20 KW
neue Wohnung	15€ / KW	keine Unterstützung	Leistung max. 8 KW Baugenehmigung nach dem 1.1.2008
bestehende Wohnung	15€ / KW	keine Unterstützung	Leistung max. 12 KW

Solarthermische Einrichtung

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	50% max. 3000€	30%	Erzeugung von warmen Wasser für den Sanitärbedarf
	50% max. 5000€	30%	Erzeugung von warmen Wasser für den Sanitär- und zusätzlichen Heizbedarf
Apartmenthaus	50% 3000€/Ap. max. 15000€	30%	Erzeugung von warmen Wasser für den Sanitärbedarf
	50% 5000€/Ap. Max.15000€	30%	Erzeugung von warmen Wasser für den Sanitär- und zusätzlichen Heizbedarf

Energieberatung (Leistungsfähigkeit, Erzeugung und Rückgewinnung von Energie)

Gebäude mit „niedrigem Energieverbrauch“

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	50€ / Stunde max. 250€	keine Unterstützung	neues Gebäude
Apartmenthaus mit 2 Wohnungen	50€ / Stunde max. 300€	keine Unterstützung	
Apartmenthaus mit mehr als 2 Wohnungen	50€ / St. + 10€ / Ap. zusätzlich. max.500€	keine Unterstützung	

„Passivhaus“

Haus	50€ / Stunde max. 600€	keine Unterstützung	neues Gebäude
Apartmenthaus mit 2 Wohnungen	50€ / Stunde max. 700€	keine Unterstützung	
Apartmenthaus mit mehr als 2 Wohnungen	50€ / St. + 20€ / Ap. zusätzlich. max.1200€	keine Unterstützung	

Verbesserung der Energieleistungsfähigkeit eines Gebäudes

Haus	50€ / Stunde max. 800€	keine Unterstützung	neues Gebäude
Apartmenthaus mit 2 Wohnungen	50€ / Stunde max. 1000€	keine Unterstützung	
Apartmenthaus mit mehr als 2 Wohnungen	50€ / St. + 20€ / Ap. zusätzlich. max.1500€	keine Unterstützung	

Energieberatung (Leistungsfähigkeit, Erzeugung und Rückgewinnung von Energie)

Verbesserung der Energieleistungsfähigkeit der technischen Einrichtungen

Haus / Apart.	max. 150€	keine Unterstützung	neues Gebäude
---------------	-----------	---------------------	---------------

Einbau einer kontrollierten Ventilation

mit Wärmerückgewinnung

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	50% max. 3000€	30%	die Undurchlässigkeit der äußeren Hülle des Gebäudes muss bescheinigt worden sein
Apartmenthaus	50% max. 2000€	keine Unterstützung	

mit Wärmerückgewinnung und Wärmepumpe (Warmwasser Sanitär / Heizung)

Haus	40% max. 4000€	30%	kombinierte Einrichtung die Undurchlässigkeit der äußeren Hülle des Gebäudes muss bescheinigt worden sein
Apartmenthaus	40% max. 3000€	keine Unterstützung	

Haus	zusätzliche Pauschale 500€	100 €	Einbau eines Erdwärmetauschers um das Gebäude mit frischer Luft zu versorgen
Apartmenthaus		keine Unterstützung	

Abnahme der Qualitätskontrolle neuer Gebäude

Undurchlässigkeitsanalyse

	staatliche Unterstützung	kommunale Unterstützung	Bedingungen
Haus	75% max. 250€	25%	
angebaute Häuser	75% max. 400€	25%	
angebaute Häuser (> mehr als 2)	75% + 50€/ Ap. zusätzlich. max. 400€	25%	
Apartmenthaus mit 2 Wohnungen	75% max. 400€	25%	
Apartmenthaus mit mehr als 2 Wohnungen	75% + 50€/ Ap. zusätzlich. max. 400€	25%	

Thermographie

Haus	75% max. 250€	25%	
angebaute Häuser	75% max. 400€	25%	
angebaute Häuser (> mehr als 2)	75% + 50€/ Ap. zusätzlich. max. 400€	25%	
Apartmenthaus mit 2 Wohnungen	75% max. 400€	25%	
Apartmenthaus mit mehr als 2 Wohnungen	75% + 50€/ Ap. zusätzlich. max. 400€	25%	