

Förderung im Marktanreizprogramm 2012 des Bundesumweltministeriums

Teil BAFA, Investitionskostenzuschüsse

Richtlinien zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt, Stand Januar 2012

SOLAR (Basis-, Bonus- und Innovationsförderung)

Förderung Maßnahmen		Basisförderung		Bonusförderung <i>Boni eingeschränkt kumulierbar</i>				Innovationsförderung für MFH / Nichtwohngebäude <i>keine zusätzlichen Boni</i>				
		Gebäudebestand	Neubau	Kessel tausch bonus	Kombinations bonus		Effizienz bonus	Solar pumpen bonus	Gebäudebestand	Neubau		
					<i>Solar+ Biomasse</i>	<i>Solar+ Wärmepumpe</i>						
Errichtung von Solaranlagen...	Warmwasserbereitung bis 40 m ²	-	-	-	-		-	-	90 €/m ²	-		
	kombinierte Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung bis 40 m ²	90 €/m ²	-	500 €	500 €		0,5 x Basis förderung	50 €	180 €/m ²	-		
	kombinierte Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung über 40 m ² bei Ein- und Zweifamilienhäusern	90 €/m ² bis 40 m ² + 45 €/m ² über 40 m ²	-						-	-		
	Bereitstellung von Prozesswärme bis 40 m ²	90 €/m ²							-	-	180 €/m ²	-
	solare Kälteerzeugung bis 40 m ²	90 €/m ²	-						-	-	180 €/m ²	-
<u>Erweiterung</u> von bestehenden Solaranlagen um bis zu 40 m ²	45 €/m ²	-	-						-		-	-

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 11. März 2011



Förderung im Marktanreizprogramm 2012 des Bundesumweltministeriums

Teil BAFA, Investitionskostenzuschüsse

Richtlinien zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt, Stand Januar 2012

BIOMASSE (Basis-, Bonus- und Innovationsförderung)

Förderung Maßnahmen	Basisförderung	Bonusförderung <i>Boni nicht kumulierbar</i>		Innovationsförderung für <i>Emissionsminderung / Effizienzsteigerung</i>
	Gebäudebestand <i>Bereitstellung von Prozesswärme auch im Neubau</i>	Kombinations bonus <i>Solar+Biomasse</i>	Effizienzbonus	Gebäudebestand <i>Bereitstellung von Prozesswärme auch im Neubau</i>
<u>Errichtung von Biomasseanlagen...</u>				
Pelletöfen mit Wassertasche <i>5 bis 100 kW</i>	36 €/kW, mind. 1 000 €	500 €	0,5 x Basis förderung	500 € je Maßnahme
Pelletkessel <i>5 bis 100 kW</i>	36 €/kW, mind. 2 000 €			
Pelletkessel mit neuem Pufferspeicher von mind. 30 l/kW <i>5 bis 100 kW</i>	36 €/kW, mind. 2 500 €			
Holzhackschnitzelanlagen mit Pufferspeicher von mind. 30 l/kW <i>5 bis 100 kW</i>	pauschal 1 000 €			
besonders emissionsarme Scheitholzvergaserkessel mit Pufferspeicher von mind. 55 l/kW <i>5 bis 100 kW</i>	pauschal 1 000 €			

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 11. März 2011



Förderung im Marktanreizprogramm 2012 des Bundesumweltministeriums

Teil BAFA, Investitionskostenzuschüsse

Richtlinien zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt, Stand Januar 2012

WÄRMEPUMPE (Basis- und Bonusförderung)

Anlagen bis einschließlich 100 kW werden über das Bundesamt BAFA gefördert.

Anlagen mit mehr als 100 kW sind im KfW-Teil förderfähig.

Förderung Maßnahmen	Basisförderung	Bonusförderung
	Gebäudebestand <i>Bereitstellung von Prozesswärme auch im Neubau</i>	Kombinationsbonus <i>Solar+Wärmepumpe</i>
<p><u>Errichtung von effizienten Wärmepumpen zur...</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - kombinierten Warmwasserbereitung und Raumheizung von Gebäuden - Raumheizung (mit/ohne Warmwasserbereitung) von Nichtwohngebäuden - Bereitstellung von Prozesswärme - Wärme für Wärmenetze <p>elektrisch betriebene Luft/Wasser-Wärmepumpen bis 100 kW, JAZ mind. 3,5</p>	<p>Anlagen bis 20 kW: pauschal 900 € Anlagen ab 20 kW bis 100 kW: pauschal 1 200 €</p>	
<p>elektrisch betriebene Sole/Wasser-Wärmepumpen und Wasser/Wasser-Wärmepumpen bis 100 kW, JAZ mind. 3,8 (bei Nichtwohngebäuden mind. 4,0)</p> <p>gasbetriebene Wärmepumpen bis 100 kW, JAZ mind. 1,3</p> <p>Sonderformen von Wärmepumpen bis 100 kW z.B. Wärmepumpen, die mit Abwärme betrieben werden, JAZ mind. 4,0</p>	<p>Anlagen bis 10 kW: 2 400 € Anlagen ab 10 kW bis 100 kW: 2 400 € + Zusatzbetrag für den KW-Anteil, der 10 kW übersteigt</p> <ul style="list-style-type: none"> • bei Anlagen ab 10 kW bis 20 kW: 120 € je kW • bei Anlagen ab 20 kW bis 100 kW: 100 € je kW, mind. 1 200 € <p><u>Beispiel 1: Anlage 12 kW</u> 2 400 € + (120 € x 2) = 2 640 €</p> <p><u>Beispiel 2: Anlage 23 kW</u> 2 400 € + (100 € x 13) = 3 700 €</p> <p><u>Beispiel 3: Anlage 50 kW</u> 2 400 € + (100 € x 40) = 6 400 €</p>	<p>500 €</p>

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 11. März 2011