

**Förderung im Marktanreizprogramm 2011 des Bundesumweltministeriums**  
**Teil BAFA, Investitionskostenzuschüsse**  
 Richtlinien zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt, Stand März 2011

**SOLAR (Basis-, Bonus- und Innovationsförderung)**

Förderung Maßnahmen	Basisförderung		Bonusförderung <i>Boni eingeschränkt kumulierbar</i>				Innovationsförderung MFH/Nichtwohngebäude <i>keine zusätzlichen Boni</i>						
	Gebäudebestand	Neubau	Kessel tausch bonus	Kombinations bonus		Effizienz bonus	Solar pumpen bonus	Gebäude bestand	Neubau				
				Solar+ Biomasse	Solar+ Wärme pumpe								
<b>Errichtung von Solaranlagen</b>													
Warmwasserbereitung bis 40 m <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	-	-	120 €/m <sup>2</sup> bis 30.12.11, danach 90€/m <sup>2</sup>	-				
kombinierte Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung bis 40 m <sup>2</sup>	120 €/m <sup>2</sup> bis 30.12.11, danach 90 €/m <sup>2</sup>	-				0,5 x Basis förderung	50 €	180 €/m <sup>2</sup>	-				
kombinierte Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung über 40 m <sup>2</sup> bei Ein- und Zweifamilienhäusern	120 €/m <sup>2</sup> bis 40m <sup>2</sup> bis 30.12.11, danach 90 €/m <sup>2</sup> + 45 €/m <sup>2</sup> über 40m <sup>2</sup>	-						600 € bis 30.12.11, danach 500 €	600 € bis 30.12.11, danach 500 €	-	-	-	-
Bereitstellung von Prozesswärme bis 40 m <sup>2</sup>	120 €/m <sup>2</sup> bis 30.12.11, danach 90 €/m <sup>2</sup>									-	180 €/m <sup>2</sup>		
solare Kälteerzeugung bis 40 m <sup>2</sup>	120 €/m <sup>2</sup> bis 30.12.11, danach 90 €/m <sup>2</sup>	-			-		180 €/m <sup>2</sup>	-					
<b>Erweiterung bestehender Solaranlagen um bis zu 40m<sup>2</sup></b>	45 €/m <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	-	-					

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 11. März 2011.

**Förderung im Marktanreizprogramm 2011 des Bundesumweltministeriums**  
**Teil BAFA, Investitionskostenzuschüsse**  
 Richtlinien zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt, Stand März 2011

**BIOMASSE (Basis-, Bonus- und Innovationsförderung)**

Förderung Maßnahmen	Basisförderung	Bonusförderung <i>Boni nicht kumulierbar</i>		Innovationsförderung für Emissionsminderung / Effizienzsteigerung
	Gebäudebestand <i>Bereitstellung von Prozesswärme auch im Neubau</i>	Kombinations bonus <i>Solar+Biomasse</i>	Effizienz bonus	Gebäudebestand <i>Bereitstellung von Prozesswärme auch im Neubau</i>
<u>Errichtung von</u> Pelletöfen mit Wassertasche <i>5 bis 100 kW</i>	36 €/kW, mind. 1 000 €			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 €			
Holz hackschnitzelanlagen 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 €			
		600 € <i>bis</i> 30.12.11, <i>danach</i> 500 €	0,5 x Basis förderung	
				-

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 11. März 2011.

**Förderung im Marktanzreizprogramm 2011 des Bundesumweltministeriums**

**Teil BAFA, Investitionskostenzuschüsse**

Richtlinien zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien im Wärmemarkt, Stand März 2011

**WÄRMEPUMPEN (Basis- und Bonusförderung)**

**Hinweis: neue Zuständigkeiten, Anlagen bis einschließlich 100 kW im BAFA-Teil, mit mehr als 100 kW im KfW-Teil**

Maßnahmen	Förderung	Basisförderung	Bonusförderung
		Gebäudebestand <i>Bereitstellung von Prozesswärme auch im Neubau</i>	Kombinationsbonus <i>Solar+Wärmepumpe</i>
<u>Errichtung von effizienten Wärmepumpen zur</u> - kombinierten Warmwasserbereitung und Raumheizung von Gebäuden - Raumheizung (mit/ohne Warmwasserbereitung) von Nichtwohngebäuden - Bereitstellung von Prozesswärme - Wärme für Wärmenetze  elektrisch betriebene Luft/Wasser-Wärmepumpen bis 100 kW, JAZ mind. 3,5		Anlagen bis 20 kW: pauschal 900 € Anlagen ab 20 kW bis 100 kW: pauschal 1 200 €	600 € bis 30.12.11, danach 500 €
	elektrisch betriebene Sole/Wasser-Wärmepumpen und Wasser/Wasser-Wärmepumpen bis 100 kW, JAZ mind. 3,8 (Nichtwohngebäuden mind. 4,0)  gasbetriebene Wärmepumpen bis 100 kW, JAZ mind. 1,3  Sonderformen von Wärmepumpen bis 100 kW z.B. Wärmepumpen, die mit Abwärme betrieben werden, JAZ mind. 4,0	Anlagen bis 10 kW: 2 400 € Anlagen ab 10 kW bis 100 kW: 2 400 €+ Zusatzbetrag für den KW-Anteil über 10 kW • 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 €  <u>Beispiele</u> Anlage 12 kW: 2 400 €+ (120 € x 2) = 2 640 € Anlage 23 kW: 2 400 €+ (100 € x 13) = 3 700 € Anlage 50 kW: 2 400 €+ (100 € x 40) = 6 400 €	

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 11. März 2011.