

Übersicht Förderprogramme (ohne Anspruch auf Vollständigkeit)

Stand 08/2001

Heizung	Solaranlage	Wärmedämmg	Wärmepumpe	Wärmerückgew	Biomasse	Photovoltaik	Energieberatg.	Wärme-Kraft-K.	sonstiges	Fördergegenstand, Beschreibung	Förderhöhe	Förder- form	Förderer siehe umseitig
		x								Niedrigenergiehausstandard (max. 75% der WSCHVO von 1995)	8 Jahre lang je 400,-DM = 3.200,- DM	Zuschuss	Finanzamt
	x		x	x					x	Nur bei Neubau oder Kauf von Gebäuden, wenn die Maßnahme vor dem Bezug abgeschlossen ist	2% der Investition 8 Jahre lang (max. 500,- DM) = max. 4000,- DM	Zuschuss	Finanzamt
	x									Flach- u. Röhrenkollektoren (erf. Mindestertrag beachten!) Wärmemengenzähler 300,-DM, Funktionskontrollgerät 150,-DM	170,- DM/m ² Kollektorfläche max. 50.000,-DM je Anlage	Zuschuss	Bundesamt für Wirtschaft
x					x				automatisch beschickte Anlagen von 3 bis 50 kW, nur Zentralheizungen (Emissionsgrenzen beachten)	100,- DM/kW, max. 4000,- DM			
						x			Vor-Ort-Energieberatung, mindestens bis 31.12.2002	650 – 900,- DM			
x	x		x							nur in Verbindung mit Solaranlage oder Wärmepumpe	20% der Kosten, max. Kosten der Solaranlage oder Wärmepumpe	zinsverbilligte Darlehen	Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW)
	x		x							Neubau von „Passivenergiehäusern“, bis 15 kWh/(m ² a) Heizenergiebedarf	bis 300,- DM/m ² Wohnfläche max. 50.000,- Euro/Wohneinheit		
x	x									Wärmedämmung nach WSCHVO, Brennwertkessel, Übergabestationen für Fern- u. Nahwärme	Darlehen entsprechend den Investitionen, max. 50.000,- Euro/Wohneinheit	zinsverbilligte Darlehen	Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW)
	x	x	x	x				x		Auszahlung bis zu 100% der Investitionssumme	Darlehen-Laufzeit 10-20 Jahre		
							x			bis 5 kW 100% Förderung (bis 13.500DM je kW), darüber 50%, 2 Jahre tilgungsfrei	eff. Zins 1,91% Laufzeit 10 Jahre		
x	x	x	x	x	x	x			x	Heizungsumstellung auf CO ₂ -ärmere Brennstoffe 2-3 tilgungsfreie Jahre	Zinsen je nach Laufzeit unterschiedlich (10, 15, 20 Jahre)	zinsverbilligte Darlehen	Deutsche Ausgleichsbank
x	x	x	x	x	x				x x	Zinsen z.T. abhängig von „Umweltpunkten“ Auch: Regenwasser, ökol. Baustoffe, Begrünung	Zinsen 5,36% - 6,14% _{nom} Laufzeit 5-10 Jahre Für Altbausan. 3,05% Laufz. 20 J., 10 Jahre fest	zinsverbilligte Darlehen	Umweltbank
	x				x					Förderung der Solaranlage nur, wenn keine Förderung durch Eigenheimzulage erfolgt, Biomasse min. 100 kW _{therm.} der 40 kW _{elektr.}	max. 50% der Kosten 2,5% nominal	zinsverbilligte Darlehen	Bezirks- regierung
x										Umstellung der Heizung auf Erdgas im Versorgungsgebiet der Stadtwerke	600,- bis 2000,- DM	Zuschuss	Stadtwerke
									x	Thermografie, Luftdichtigkeitsmessung nur für Kunden der EAM	30% der Kosten, max. 250,- DM pro Maßnahme	Zuschuss	Energie-AG Mitteldeutschl. (EAM)
			x							nur für Kunden der EAM	1000,- DM/kW _{el} , max. 3500,- DM		
			x							nur in Verbindung mit elektr. Wärmepumpe nur für Kunden der EAM	1000,-DM je Anlage		

Kontakte zu den Förderern:

Örtliches Finanzamt

Bundesamt für Wirtschaft
Frankfurter Str. 29-31
65760 Eschborn

Tel.: 06196/404-0
Fax.: 06196/404-442
Email: bundesamt@bawi.de
www.bafa.de

**Kreditanstalt für
Wiederaufbau**
Postfach 11 11 41
60325 Frankfurt/M.

Tel.: 01801/335577
Fax.: 069/7431-2944
www.kfw.de

Deutsche Ausgleichsbank
Ludwig-Erhard-Platz 1-3
53170 Bonn

Tel.: 0228/831-0
Fax.: 0228/831-2255
Email: dtabonn@t-online.de
www.dta.de

Umweltbank
Laufertorgraben 6
90489 Nürnberg

Tel.: 0911/5308-123
Fax.: 0911/5308-129
Email: service@umweltbank.de
www.umweltbank.de

Bemerkungen:

Alle Angaben sind ohne Gewähr.

Antragsformulare für die Förderprogramme z.B. von DtA u. KfW sind bei den örtlichen Kreditinstituten zu bekommen.

Aufgrund limitierter Fördermittel kann das Ende mancher Förderungen nicht zeitlich festgelegt werden, da die Mittel entsprechend den Antragseingängen ausgeschüttet werden. (Windhundverfahren)
Ein Rechtsanspruch besteht für solche Förderungen nicht!

Für viele Förderungen ist es wichtig, dass sie vor der Realisierung beantragt werden.

Die aktuellen Zinssätze verbilligter Darlehen sollten unmittelbar vor Antragstellung (nochmals) in Erfahrung gebracht werden.

Eine geförderte „Energieberatung vor Ort“ (siehe umseitig) kann doppelt nützlich sein, da die Ergebnisse als Antragsanlagen für weitere Förderungen genutzt werden können.

Weitere ausführliche, kostenlose Beratung zu den Themen:

- Heizungserneuerung
- Erdgas-Hausanschlüsse
- Erdgas-Fahrzeuge
- sonstige Erdgasanwendungen
- Fernwärmenutzung
- energetische Altbausanierung

Förderungen von energetischen, ökologischen und bautechnischen Maßnahmen zur Energie- einsparung