

Variante	Kosten	Förderung in %	Förderung in €	Anteil Gemeinde
Heizung				
Gas	30.000,00 €	0,00%	- €	30.000,00 €
Pellet	45.000,00 €	35,00%	15.750,00 €	29.250,00 €
Wärmepumpe	35.000,00 €	35,00%	12.250,00 €	22.750,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	45.000,00 €	45,00%	20.250,00 €	24.750,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	75.000,00 €	40,00%	30.000,00 €	45.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	35.000,00 €	32,50%	11.375,00 €	23.625,00 €
Fenster				
BAFA Einzelmaßnahme	48.000,00 €	20,00%	9.600,00 €	38.400,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	48.000,00 €	45,00%	21.600,00 €	26.400,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	48.000,00 €	40,00%	19.200,00 €	28.800,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	48.000,00 €	32,50%	15.600,00 €	32.400,00 €
Dach				
BAFA Einzelmaßnahme	85.000,00 €	20,00%	17.000,00 €	68.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	85.000,00 €	45,00%	38.250,00 €	46.750,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	85.000,00 €	40,00%	34.000,00 €	51.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	85.000,00 €	32,50%	27.625,00 €	57.375,00 €
WDVS				
mit Effizienzhausstandard 55	80.000,00 €	45,00%	36.000,00 €	44.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	80.000,00 €	40,00%	32.000,00 €	48.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	80.000,00 €	32,50%	26.000,00 €	54.000,00 €

Maßnahmen	Gesamt Anteil Gemeinde:	Förderung	Gesamtkosten	Stromertrag durch PV im Jahr
Einzelmaßnahmen Heizung Fenster Dach				
mit Gasheizung	136.400,00 €	26.600,00 €	163.000,00 €	-
mit Pelletheizung	135.650,00 €	42.350,00 €	178.000,00 €	-
mit Wärmepumpe	129.150,00 €	38.850,00 €	168.000,00 €	-
mit Effizienzhausstandard 55	141.900,00 €	116.100,00 €	258.000,00 €	-
mit Effizienzhausstandard 70	172.800,00 €	115.200,00 €	288.000,00 €	2.170,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	167.400,00 €	80.600,00 €	248.000,00 €	-

gerechnet mit 7 Cent Einspeisevergütung