



**Förderprogramm Energie Kanton Zug 2025
Fördergegenstände und Fördersätze (Fr.)**

GEAK Plus / Gebäudeanalyse mit Vorgehensberatung			
Wohnbauten und Nicht-Wohnbauten			1'500.–
Wärmedämmung			
Beitrag pro wärmegeädämmtes Bauteil			60.–/m ²
U-Wert Flachdach 0.15 W/(m ² K)			
- Bonus Photovoltaik			
Dach und Fassade bei gleichzeitiger Installation einer neuen, vollflächigen ¹ PV-Anlage			+ 60.–/m ²
- Bonus Gesamtsanierung			
Beitrag pro m ² wärmegeädämmtes Bauteil			+ 30.–/m ²
Automatische Holzfeuerung bis 70 kW Feuerungswärmeleistung			
bis 70 kW _{th}		4'000.– +	75.–/kW _{th}
Automatische Holzfeuerung über 70 kW Feuerungswärmeleistung			
bis 500 kW _{th}			360.–/kW _{th}
über 500 kW _{th}		80'000.– +	200.–/kW _{th}
Luft/Wasser-Wärmepumpe			
bis 30 kW _{th}			8'500.–
über 30 kW _{th}		4'000.– +	150.–/kW _{th}
Sole/Wasser-, Wasser/Wasser-Wärmepumpe			
bis 500 kW _{th}		20'000.– +	400.–/kW _{th}
über 500 kW _{th}		120'000.– +	200.–/kW _{th}
Anschluss an ein Wärmenetz			
bis 500 kW _{th}		4'000.– +	200.–/kW _{th}
über 500 kW _{th}		54'000.– +	100.–/kW _{th}
Solarkollektoranlage			
bis 70 kW _{th}		1'200.– +	500.–/kW _{th}
über 70 kW _{th}		2'400.– +	1000.–/kW _{th}
Wärmeverteilsystem beim Ersatz von fossilen oder elektrischen Einzelraumheizungen			
bis 250 m ² Energiebezugsfläche (EBF)			15'000.–
mehr als 250 m ² Energiebezugsfläche (EBF)			60.–/m ² EBF
Umfassende Gesamtsanierung mit Minergie-Zertifikat²			
Beitrag pro m ² Energiebezugsfläche	EFH	MFH	NWB
Minergie, Minergie-A	150.–/m ²	90.–/m ²	60.–/m ²
Minergie-P, Minergie-P-A	235.–/m ²	135.–/m ²	100.–/m ²
Zusatzbeitrag "Eco"	+ 5.–/m ²	+ 5.–/m ²	+ 5.–/m ²

Version 2025.1 – 1. Januar 2025

¹ Als vollflächig gilt eine Photovoltaik-Anlage, wenn bei einer Fassade 20% oder bei einem Dach 50% der wärmegeädämmten Flächen mit Solarmodulen belegt werden.

² Die maximale Fördersumme beträgt 300'000.– pro Gesuch.