

Übersicht Beiträge Förderprogramm Energie 2017

Per 1. Januar 2017 werden die Unterstützungsbeiträge an energetische Sanierungen von Gebäuden und für die Förderung erneuerbarer Energien neu geregelt: Das nationale Gebäudeprogramm wird in das kantonale Förderprogramm integriert.

Als Grundlage für das kantonale Förderprogramm 2017 gilt das neue Harmonisierte Fördermodell der Kantone 2015 (HFM), dies finden Sie hier <http://www.endk.ch/de/dokumentation/HFM>
Die Bezeichnung der Massnahme mit M-XX – in der nachfolgenden Tabelle – entspricht dem HFM.

Die Bedingungen zur Förderung im Energiebereich und die Gesuchsformulare sind ab Januar 2017 unter www.energie.be.ch, Rubrik «Förderprogramm Energie», abrufbar.

Gebäudeenergieausweis der Kantone (GEAK® Plus) Grobanalyse für komplexe Gebäude Betriebsoptimierung für Nicht-Wohngebäude



GEAK® Plus	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Doppel- und Einfamilienhaus	800.-	1'000.-
Mehrfamilienhaus	1'200.-	1'500.-
Verwaltungsbauten	1'200.-	1'500.-
Schulhäuser	1'200.-	1'500.-

Beratung für Nicht-Wohnbauten	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Grobanalyse Gebäude	3'000.-	3'000.-
Betriebsoptimierung Nicht-Wohngebäude	max. 3'000.-	max. 3'000.-

Energieeffiziente Gebäude

M-16 Neubauten / Ersatzneubauten Plusenergie-Gebäude oder Minergie-A® (Standard 2017)	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
100 bis 250 m ² EBF	25'000.-	
> 250 m ² EBF	100.-/m ²	
Energiebezugsfläche EBF in m ²		100.-/m ²

M-17 Neubauten / Ersatzneubauten GEAK® A/A oder Minergie-P®	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
100 bis 250 m ² EBF	20'000.-	
> 250 m ² EBF	80.-/m ²	
Energiebezugsfläche EBF in m ²		80.-/m ²

Gebäudesanierung von Wohnbauten

M-10 Gebäudesanierung GEAK®-Effizienzklassenaufstieg	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
2 Effizienzklassen	50.-/m ² EBF	80.-/m² EBF
3 Effizienzklassen	70.-/m ² EBF	110.-/m² EBF
4 Effizienzklassen	80.-/m ² EBF	130.-/m² EBF
5 Effizienzklassen	90.-/m ² EBF	150.-/m² EBF
6 Effizienzklassen	100.-/m ² EBF	160.-/m² EBF

M-14 / M15 Bonus für umfassende Sanierung Effizienzbonus	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Plusenergiegebäude	30.-/m ² EBF	40.-/m² EBF
GEAK A/A	20.-/m ² EBF	30.-/m² EBF
GEAK B/B	10.-/m ² EBF	20.-/m² EBF

Gebäudesanierung von Nicht-Wohnbauten

M-12 Gebäudesanierung Plusenergie-Gebäude oder Minergie-A® (Standard 2017)	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
100 bis 250 m ² EBF	25'000.-	
> 250 m ² EBF	100.-/m ²	
Energiebezugsfläche EBF in m ²		160.-/m²

M-12 Gebäudesanierung MINERGIE-P®	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
100 bis 250 m ² EBF	20'000.-	
> 250 m ² EBF	80.-/m ²	
Energiebezugsfläche EBF in m ²		130.-/m²

M-12 Gebäudesanierung MINERGIE®	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
100 bis 250 m ² EBF	15'000.-	
> 250 m ² EBF	60.-/m ²	
Energiebezugsfläche EBF in m ²		100.-/m²

Ersatz von Elektroheizungen und Ölheizungen

M-02 / M-03 / M-05 / M-07 Heizungsersatz Installation Holzheizung, Wärmepumpe Luft, Anschluss an Wärmenetz mit erneuerbarer Energie	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
best. Heizung ≤ 20 kW	4'000.-	4'500.-
20 - 70 kW	3'200.- + 40.- /kW	3'500.- + 50.-/kW

M-04 Heizungsersatz Installation Holzheizung	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
best. Heizleistung > 70 - 500 kW	50.-/MWh	180.-/kW
best. Heizleistung > 500 kW	50.-/MWh	40'000.- + 100.-/kW

M-06 Heizungsersatz Installation Wärmepumpe Erdwärme oder Wasser	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
best. Heizleistung ≤ 20 kW	6'000.-	6'000.-
best. Heizleistung > 20 - 500 kW	2'400.- + 180.- /kW	2'400.- + 180.-/kW
best. Heizleistung > 500 kW		42'400.- + 100.-/kW

Wärmeverteilsystem bei Holzheizung, Wärmepumpe Luft, Anschluss an Wärmenetz mit erneuerbarer Energie	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Verteilsystem EBF ≥ 100m ²	6'000.-	6'000.-
EBF < 100m ²	3'000.-	3'000.-

Thermische Solaranlage

M-08 Solarkollektoranlagen	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Aperturfläche ≤ 10 m ²	2'300.-	
Aperturfläche ≥ 10 m ²	200.-/m ² + 300.-	
thermische Nennleistung kW _{th}		1'200.- + 500.-/kW

Wohnungslüftung mit Wärmerückgewinnung

M-09 Wohnungslüftung	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
pro Wohneinheit		3'000.-

Wärmeerzeugung mit Holz Wärmenetze mit erneuerbarer Energie

M 18 Feuerungen bei Wärmeleistungsbedarf ≥ 70 kW	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Wärmebedarf pro Jahr	50.-/MWh	130.-/MWh

M 18 Wärmenetze	Beitrag in Fr. bis 2016	Beitrag in Fr. ab 2017
Wärmetransport pro Jahr	50.-/MWh	150.-/MWh