



# Förderprogramm Energie

Ausgabe 2024



## Profitieren Sie von den Förderbeiträgen und Beratungsangeboten

Für innovative Immobilienbesitzende lohnt sich eine Investition in Energieeffizienz und erneuerbare Energien gleich dreifach: sie profitieren von Fördergeld, langfristig tiefen Energiekosten und leisten einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz.

**Gesuche müssen vor Baubeginn eingereicht werden.**

Die detaillierten Förderbedingungen und weitere Informationen finden Sie unter: <https://energie.ai.ch>

Für Gesuchseingaben wählen Sie:  
<https://portal.dasgebaeudeprogramm.ch/ai>

### Kontakt

Amt für Hochbau und Energie  
Gaiserstrasse 8  
9050 Appenzell

Telefon: 071 788 93 41  
E-mail: [info@bud.ai.ch](mailto:info@bud.ai.ch)

## Erhöhung Energieeffizienz

### Wärmedämmung Fassade, Dach, Boden

Förderung von Wärmedämmmassnahmen an bereits beheizten Gebäuden mit Baujahr vor 2000.

Bauteile	Anforderungen	Beitrag
Dach, Wand, Boden gegen Aussen	U-Wert 0.20 W/m <sup>2</sup> K	40.- pro m <sup>2</sup>
Wand, und Boden im Erdreich bis 2 m	U-Wert 0.20 W/m <sup>2</sup> K	40.- pro m <sup>2</sup>
Wand und Boden mehr als 2 m im Erdreich	U-Wert 0.25 W/m <sup>2</sup> K	40.- pro m <sup>2</sup>
U-Wert Mindestverbesserung	0.07 W/m <sup>2</sup> K	
Förderung ab Mindestbeitrag		3'000.-

**Ab einem Förderbeitrag von Fr. 10'000.-, ist dem Gesuch ein objektspezifischer, gültiger GEAK Plus beizulegen.**

### Bonus Gebäudehülleneffizienz

Boni zur Förderung von umfassenden Gebäudehüllensanierungen im Zusammenhang mit einem Fördergesuch «Wärmedämmung Fassade, Dach, Boden» an bereits beheizten Gebäuden mit Baujahr vor 2000.

#### Variante 1: alle Hauptflächen saniert

Bonusbeitrag zur sanierten Bauteilfläche	20%
--	-----

Beitragsberechtigt sind Sanierungen, wenn mindestens gesamthaft 90% der Hauptflächen (Fassade, Dach) gemäss den Anforderungen gleichzeitig saniert werden.

#### Variante 2: GEAK Hülleneffizienz C oder B

	GEAK C	GEAK B
EFH / ZFH	15.- pro m <sup>2</sup> EBF	20.- pro m <sup>2</sup> EBF
MFH	10.- pro m <sup>2</sup> EBF	15.- pro m <sup>2</sup> EBF
Nicht Wohnbaute	5.- pro m <sup>2</sup> EBF	10.- pro m <sup>2</sup> EBF
Maximalbeitrag	20'000.-	20'000.-

Beitragsberechtigt sind Sanierungen, wenn mit einem objektspezifischen, gültigen GEAK die entsprechende Hülleneffizienz nachgewiesen wird.

EBF = Energiebezugsfläche  
(Summe der Grundfläche aller beheizten Räume)

## Erhöhung Energieeffizienz

### Gesamtsanierung mit Minergie-Zertifikat

Förderung von umfassenden Minergie-Gebäudesanierungen ohne Etappierung an bereits beheizten Gebäuden mit Baujahr vor 2000.

	Minergie(-A)	Minergie-P	Zusatz «ECO»
EFH / ZFH	120.- pro m <sup>2</sup> EBF	155.- pro m <sup>2</sup> EBF	5.- pro m <sup>2</sup> EBF
MFH	70.- pro m <sup>2</sup> EBF	90.- pro m <sup>2</sup> EBF	5.- pro m <sup>2</sup> EBF
Nichtwohnbaute	70.- pro m <sup>2</sup> EBF	90.- pro m <sup>2</sup> EBF	5.- pro m <sup>2</sup> EBF

Zertifizierungskosten: Kostenübernahme pro zertifiziertes Objekt

### Gesamtsanierung mit GEAK

Förderung von umfassenden Gebäudesanierungen mit GEAK ohne Etappierung an bereits beheizten Gebäuden mit Baujahr vor 2000.

	GEAK C/B	GEAK B/A
EFH / ZFH	115.- pro m <sup>2</sup> EBF	140.- pro m <sup>2</sup> EBF
MFH	60.- pro m <sup>2</sup> EBF	80.- pro m <sup>2</sup> EBF
Nicht Wohnbaute	60.- pro m <sup>2</sup> EBF	80.- pro m <sup>2</sup> EBF

### Neubau Minergie-P

Förderung von Neubauten / Ersatzneubauten im Minergie-P(-ECO) Standard

	Minergie-P(-A)	Zusatz «ECO»
EFH / ZFH	75.- pro m <sup>2</sup> EBF	5.- pro m <sup>2</sup> EBF
MFH	40.- pro m <sup>2</sup> EBF	5.- pro m <sup>2</sup> EBF
Nichtwohnbaute	30.- pro m <sup>2</sup> EBF	5.- pro m <sup>2</sup> EBF

Zertifizierungskosten: Kostenübernahme pro zertifiziertes Objekt

### Neubau GEAK A/A

Förderung von Neubauten / Ersatzneubauten mit einem GEAK A/A

	GEAK A/A
EFH / ZFH	65.- pro m <sup>2</sup> EBF
MFH	35.- pro m <sup>2</sup> EBF
Nichtwohnbaute	25.- pro m <sup>2</sup> EBF

EBF = Energiebezugsfläche  
(Summe der Grundfläche aller beheizten Räume)

## Haustechnische Anlagen

### Stückholzfeuerung bis 70 kW<sub>FL</sub>

Förderung von Stückholzfeuerungen bis 70 kW<sub>FL</sub> (Feuerungsleistung) als Hauptheizung in bestehenden Gebäuden als Ersatz einer Heizöl, Erdgas-, Elektro- oder Holzheizung. Pelletsfeuerungen mit Tagesbehälter erhalten dieselben Beiträge.

Pauschalbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Holzheizung	3'000.-
Pauschalbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung	4'000.-
Pauschaler Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	2'000.-

### Automatische Holzfeuerung bis 70 kW<sub>FL</sub>

Förderung von automatischen Holzfeuerungen bis 70 kW<sub>FL</sub> (Feuerungsleistung) als Hauptheizung in bestehenden Gebäuden als Ersatz einer Heizöl, Erdgas-, Elektro- oder Holzheizung.

Pauschalbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Holzheizung	3'000.-
Pauschalbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung	4'000.-
zusätzlicher leistungsabhängiger Beitrag	50.- / kW <sub>th</sub>
Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	1'600.-
Leistungsabhängiger Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	40.- / kW <sub>th</sub>

### Automatische Holzfeuerung ab 70 kW<sub>FL</sub>

Förderung von automatischen Holzfeuerungen ab 70 kW<sub>FL</sub> (Feuerungsleistung) als Hauptheizung in bestehenden Gebäuden als Ersatz einer Heizöl, Erdgas-, Elektro- oder Holzheizung.

Beitrag an Neuanlage als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektro- oder Holzheizung	180.- / kW <sub>th</sub>
Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	1'600.-
Leistungsabhängiger Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	40.- / kW <sub>th</sub>
Maximale beitragsberechtigige Leistung pro Anlage	300 kW <sub>FL</sub>

Fördergesuche für Ersatzanlagen automatischer Holzfeuerungen ab 70 kW<sub>FL</sub> werden vom Bau- und Umweltdepartement einzelfallweise geprüft.

## Haustechnische Anlagen

### Luft / Wasser-Wärmepumpe

Förderung von elektrischen getriebenen Luft / Wasser-Wärmepumpenanlagen als Hauptheizung in bestehenden Gebäuden als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung.

Grundbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung	1'600.-
zusätzlicher leistungsabhängiger Beitrag	60.- / kW <sub>th</sub>
Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	1'600.-
Leistungsabhängiger Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	40.- / kW <sub>th</sub>
Maximal beitragsberechtigige Leistung pro Anlage	20 kW <sub>th</sub>

### Sole / Wasser-Wärmepumpe

Förderung von elektrischen getriebenen Sole / Wasser-Wärmepumpenanlagen mit Erdwärmesonden als Hauptheizung in bestehenden Gebäuden als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung.

Grundbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung	2'400.-
zusätzlicher leistungsabhängiger Beitrag	180.- / kW <sub>th</sub>
Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	1'600.-
Leistungsabhängiger Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	40.- / kW <sub>th</sub>
Maximal beitragsberechtigige Leistung pro Anlage	200 kW <sub>th</sub>

### Anschluss an ein Wärmenetz

Förderung von Wärmenetz-Anschlüssen als Hauptheizung an bestehenden Gebäuden, als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung zur Nachverdichtung bestehender Wärmenetze.

Grundbeitrag an Neuanlage als Ersatz einer Heizöl, Erdgas- oder Elektroheizung	4'000.-
zusätzlicher leistungsabhängiger Beitrag	20.- / kW <sub>th</sub>
Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	1'600.-
Leistungsabhängiger Zusatzbeitrag für Erstinstantion Wärmeverteilsystem	40.- / kW <sub>th</sub>
Maximal beitragsberechtigige Leistung pro Anlage	200 kW <sub>th</sub>

## Haustechnische Anlagen

### Thermische Solaranlagen

Förderung von thermischen Solaranlagen bei bestehenden Gebäuden

Grundbeitrag pro Anlage	1'200.-
zusätzlicher leistungsabhängiger Beitrag	500.- / kW <sub>th</sub>
Maximal beitragsberechtigige Leistung pro Anlage	10 kW <sub>th</sub>

### Installation Wohnungslüftung

Förderung von Wohnungslüftungen mit Wärmerückgewinnung bei bestehenden Gebäuden

Pauschalbeitrag an Wohnungslüftungen mit Wärmerückgewinnung pro Wohneinheit	2'400.-
Maximalbeitrag pro Gebäude	9'600.-

## Nationales Programm

### Impulsberatung «erneuerbar heizen»

Kostenlose Beratung für den Ersatz einer Wärmeerzeugungsanlage, die älter als 10 Jahre ist - unabhängig von der Gebäudekategorie und vom Energieträger des alten Wärmeerzeugers. Die Wärmeerzeugungsanlage muss als Hauptheizung für die Raumwärme dienen.  
<https://erneuerbarheizen.ch>

### Impulsberatung Solarenergie

Förderung einer Beratung zur aktiven Solarenergienutzung (thermische oder elektrische Solaranlage).

Kundenbeteiligung	100.-
-------------------	-------

Die Beratung erfolgt durch den **Verein Energie AR/AI**,  
Urnäschstrasse 872, 9064 Hundwil  
Tel. 071 353 09 49, [info@energie-ar-ai.ch](mailto:info@energie-ar-ai.ch)  
[www.energie-ar-ai.ch](http://www.energie-ar-ai.ch)

Die Solarberatung in Kombination mit der Impulsberatung «erneuerbar heizen» ist **gratis**, wenn beide Beratungen zeitgleich durch den **Verein Energie AR/AI** durchgeführt werden.

### Energieberatung (kostenlos)

- Telefon 0848 444 444 (Infoline energieschweiz) oder 071 353 09 49 (für alle Einwohnerinnen und Einwohner des Kantons Appenzell I.Rh.)
- Vorgehensberatung in Hundwil, nach Terminabsprache (für alle Einwohnerinnen und Einwohner des Kantons Appenzell I.Rh.)
- Vorgehensberatung bei Ihnen zu Hause (für alle Mitglieder des Vereins Energie AR / AI)  
[www.energie-ar-ai.ch](http://www.energie-ar-ai.ch)