

erneuerbarheizen

Nationales Förderprogramm Impulsberatung «erneuerbar heizen»

Checkliste EFH und MFH bis 6 Wohneinheiten bzw. Nichtwohnbauten bis 30 kW Heizleistung

Datum Beratung: _____

Gebäudeeigentümer/in – Förderberechtigte/r	Zugelassene/r Berater/in
Vorname	Vorname
Name	Name
	Firma
Adresse	Adresse
PLZ	PLZ
Ort	Ort
Telefon	Telefon
E-Mail	E-Mail

Objekt	gleiche Adresse wie Kunde/in
Adresse	Gebäudekategorie
PLZ	Anzahl Wohneinheiten
Ort	Baujahr
EGID (bei mehreren EGIDs: mit Komma getrennt eingeben)	Anzahl Bewohner/innen
Gebäudeerneuerungen (Fenster/Dämmungen) inkl. Umsetzungsjahr	

Bestehendes Heizsystem									
Erzeuger Raumwärme	Ölheizung	Gasheizung	Elektroheizung	Andere:					
Baujahr			Kondensierend	ja	nein				
Installierte Heizleistung		kW	Wärmeabgabe	Bodenheizung	Heizkörper				
Verteilleitungen gedämmt	ja	nein	teilweise						
Aussentemperatur/Vorlauf-/Rücklauf	/	/	°C	gemessen	Reglereinstellung				
Erzeuger Warmwasser	Heizung	Elektroboiler	WP-Boiler	Solarthermie	Andere:				
Beurteilung / Hinweise:									

erneuerbarheizen

Mögliche Sofort-Massnahmen für Betrieb des Heizsystems

Raumtemperaturen, Lüftungsverhalten, Warmwasserverbrauch, Vorlauftemperatur, Einstellung Umwälzpumpe, Heizgrenze, Abschalten Heizung im Sommer, Fernbedienung (Zweitwohnungen), weitere:

Energiekennzahl [Heizen und Warmwasser]

Verbrauch pro Jahr (Kundenangaben der letzten 3 Jahre):

Heizung	/	/		Energiekosten	CHF/a
Heizung inkl. Warmwasser				Energiebezugsfläche	m²
Warmwasser	/	/	kWh	Energiekennzahl	kWh/(m²a)
Verbrauch total			kWh/a		

Beurteilung / Hinweise:

Vorgehensempfehlung

Wärmeerzeuger ersetzen (Offerten einholen)

Wärmeerzeuger ersetzen und Sanierungsmassnahmen prüfen (Kunde wurde über GEAK® Plus informiert)

Wärmeerzeuger ersetzen und Gebäudehülle sanieren (Kunde wurde über GEAK® Plus informiert)

Empfohlenes Heizsystem [Wärmeerzeuger]

empfohlen technisch möglich Kombination mit Photovoltaik/Solarthermie sinnvoll

Automatische Pelletsfeuerung

Luft-Wasser-Wärmepumpe

Erdsonden-Wärmepumpe

Anschluss an Wärmeverbund

Weiteres:

Stromversorger:

Wärmepumpensperre:

Stunden/Tag

*) der angegebene Leistungswert der Wärmepumpe berücksichtigt die Sperrzeiten.

Anschlussleistung / Anlaufstrom Wärmepumpe mit Stromversorger unverbindlich geprüft:

ja nein

Beurteilung / Hinweise / Kurzbeschreibung gesetzeskonformer Anlagenersatz / erforderliche Bewilligungen:

Heizleistung*:	kW_{therm}
Warmwasser:	inkl. exkl.

erneuerbarheizen

Informationen zum empfohlenen Heizsystem

Investitionskosten für empfohlenes Heizsystem	CHF
Förderbeiträge für empfohlenes Heizsystem	CHF
Jährliche Energie- und Betriebskosten für empfohlenes Heizsystem	CHF/a
Gesamtkosten über die Lebensdauer (20 Jahre) des empfohlenen Heizsystems	CHF
Gesamtkosten (über 20 Jahre) eines gesetzeskonformen Anlagenersatzes ohne Systemwechsel	CHF
Einsparung Treibhausgasemissionen CO ₂	kg/Jahr
Effizienzsteigerung des Heizsystems	%

Wichtige Massnahmen beim Systemwechsel

Warmwasseraufbereitung, Wärmeverteilung, Wärmeabgabe, bauseitige Massnahmen, Fernbedienung (Zweitwohnungen), weitere:

Weitere Informationen und Hinweise für den/die Eigentümer/in / Betreiber/in

Infos:	www.erneuerbarheizen.ch (Programm, Überblick Heizsysteme, Heizkostenrechner) www.geak.ch (Gebäudeenergieausweis, Expertenverzeichnis) www.makeheatsimple.ch (Fernbedienung Heizung in Zweitwohnungen)
Energieberatung:	www.energieschweiz.ch/beratung/energieberatung/
Förderung:	Gesuch immer vor Bau-/Installationsbeginn einreichen! www.dasgebaeudeprogramm.ch (Förderprogramme der Kantone) www.energiefranken.ch (Umfassende Übersicht verschiedener Programme)
Solarenergie:	Meistens ist es möglich, die gewählte Heizung mit Solarenergie zu kombinieren (zum Beispiel eine Wärmepumpe mit Photovoltaik oder eine Pelletheizung mit Solarthermie). Dies macht Ihre Heizung noch ökologischer und spart Kosten. Weitere Infos finden Sie auf www.energieschweiz.ch/meine-solaranlage

Die genannten Preise sind grobe Richtpreise und können im Einzelfall stark vom tatsächlichen Ausführungspreis abweichen. Zielwert der Preise ist +/- 20 %. Die genannten Kosten basieren auf gemittelten Erfahrungswerten und verstehen sich als Entscheidungshilfen. Die Kosten können mit dem Heizkostenrechner auf www.erneuerbarheizen.ch auch mit Amortisation (Zins) und spezifischen Energiepreisen und Investitionskosten gerechnet werden.

erneuerbarheizen

Abschluss

Ein Heizsystemwechsel kommt für Sie in Frage? ja nein evtl.

Es wird empfohlen, dieses Formular zu nutzen, um Offerten für den Heizungsersatz einzuholen.

Durchführungsmodalitäten und -bestätigung

Die Impulsberatung «erneuerbar heizen» besteht aus einer vor Ort Beratung und einer Schlussbesprechung. Die Impulsberaterin / der Impulsberater nimmt dazu gebäudespezifische Daten wie Wärmebedarfszahlen, Gebäudegrösse und den Zustand der aktuellen Heizungsanlage auf.

EnergieSchweiz fördert die Impulsberatung.

Mit der Unterschrift von beiden Parteien wird bestätigt, dass

- eine entsprechende Beratung stattgefunden hat und die Gebäudeeigentümerin / der Gebäudeeigentümer über die verschiedenen Möglichkeiten für ein erneuerbares Heizsystem informiert wurde;
- die Daten in der vorliegenden Checkliste vom Bund, Kanton oder von ihnen beauftragten Dritten zur Qualitätssicherung verwendet werden dürfen;
- beide Seiten je berechtigt sind, die Checkliste dem Bund, Kanton oder von ihnen beauftragten Dritten zuzustellen;
- der/die Impulsberater/in stellt dem/der Gebäudeeigentümer/in keine Aufwendungen in Rechnung;
- der/die Gebäudeeigentümer/in erklärt sich einverstanden, dass der Förderbeitrag im Umfang von Fr. 450.00 von EnergieSchweiz direkt dem/der zugelassenen Berater/in ausbezahlt wird.

Ort, Datum

Ort, Datum

Gebäudeeigentümerin / Gebäudeeigentümer

Impulsberaterin / Impulsberater

Vorname

Vorname

Name

Name

Firma

Objekt

Adresse

PLZ

Ort

EGID