

							
Förderprogramm	Geldgeber	Link Website	Bedingungen	Höhe Fördergelder	Auszahlung Fördergelder an Projekteigner	Förderung Wärmeverbund möglich?	Kant. Förderung an Wärmebezügler
Energie Zukunft Schweiz Programm Holzheizungen	Stiftung KLIK	<a href="https://energiezukunftschweiz.ch/de/themen/foerderprogramm-holzheizungen/">https://energiezukunftschweiz.ch/de/themen/foerderprogramm-holzheizungen/</a>	für Einzelheizungen Ersatz Öl- oder Gasheizung durch Holzheizung (Pellets, Schnitzel, Stückholz)	einmalig: 18 Rappen pro Kilowattstunde 1.80 Franken pro Liter Erdöl 360 Franken pro Kilowatt Heizleistung	einmalig	ja, aber nur bei Kesslersatz, keine Förderung von Erweiterungen des Wärmenetzes	möglich, bei Abrechnung nach Variante 1
myclimate Programm Pelletheizungen	Stiftung KLIK	<a href="https://www.myclimate.org/de/informieren/klimaschutzprojekte/detail-klimaschutzprojekte/schweiz-biomasse-7822">https://www.myclimate.org/de/informieren/klimaschutzprojekte/detail-klimaschutzprojekte/schweiz-biomasse-7822</a>	für Pelletheizungen < 70 kW in Kantonen ohne Förderung	einmalig: 18 Rappen pro Kilowattstunde 1.80 Franken pro Liter Erdöl 360 Franken pro Kilowatt Heizleistung	einmalig	ja, aber nur bei Kesslersatz, keine Förderung von Erweiterungen des Wärmenetzes	möglich, bei Abrechnung nach Variante 1
KLIK Programm Wärmeverbünde	Stiftung KLIK	<a href="http://www.waermeverbuende.klik.ch">www.waermeverbuende.klik.ch</a>	siehe Website: <a href="http://www.waermeverbuende.klik.ch/de/Programm/Teilnahmebedingungen_36.html">www.waermeverbuende.klik.ch/de/Programm/Teilnahmebedingungen_36.html</a>	CHF 100.- pro Tonne CO <sub>2</sub> -Reduktion siehe Beitragsrechner <a href="http://www.waermeverbuende.klik.ch/de/Beitragsrechner.82.html">www.waermeverbuende.klik.ch/de/Beitragsrechner.82.html</a>	jährlich, nach Abrechnung	ja	möglich, bei Abrechnung nach Variante 1
KLIK Programm mobile Pelletheizungen	Stiftung KLIK	<a href="http://www.mobileheizungen.klik.ch">www.mobileheizungen.klik.ch</a>	für mobile Pelletheizungen Leistung 50 bis 250 kW	luftgeführte Geräte: CHF 80.- pro Tonne CO <sub>2</sub> -Reduktion wassergeführte Geräte: CHF 140.- pro Tonne CO <sub>2</sub> -Reduktion	jährlich, nach Abrechnung	ja, z.B. für mobile Übergangsheizung	möglich, wegen Doppelzählung aber nicht für Übergangsheizung oder Bautrocknung
KLIK Einzelprojekt	Stiftung KLIK	<a href="http://www.klik.ch/de/Aktivitaeten/Plattform-Gebaeude/Laufende-Projekte.162.html">www.klik.ch/de/Aktivitaeten/Plattform-Gebaeude/Laufende-Projekte.162.html</a>	gemäss BAFU Kompensationsprojekte <a href="https://www.bafu.admin.ch/bafu/de/home/themen/klima/fachinformationen/klimapolitik/kompensation-von-co2-emissionen/kompensationsprojekte-in-der-schweiz.html">https://www.bafu.admin.ch/bafu/de/home/themen/klima/fachinformationen/klimapolitik/kompensation-von-co2-emissionen/kompensationsprojekte-in-der-schweiz.html</a>	CHF 100.- pro Tonne CO <sub>2</sub> -Reduktion siehe Beitragsrechner <a href="http://www.waermeverbuende.klik.ch/de/Beitragsrechner.82.html">www.waermeverbuende.klik.ch/de/Beitragsrechner.82.html</a>	jährlich, nach Abrechnung	ja	für neue Projekte möglich, bei Abrechnung nach Standardmethode
Kantonale Förderung	Kanton und Bund	<a href="http://www.endk.ch/de/kontakt/kantonale-energiefachstellen">www.endk.ch/de/kontakt/kantonale-energiefachstellen</a>	unterschiedlich, siehe Kant. Förderprogramme	unterschiedlich, siehe Kant. Förderprogramme	einmalig	unterschiedlich, siehe Kant. Förderprogramme	unterschiedlich, siehe Kant. Förderprogramme
Klimastiftung Schweiz	Klimastiftung Schweiz	<a href="http://www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html">www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html</a>	nur für KMUs	CHF 30.- pro Tonne CO <sub>2</sub> -Reduktion siehe Beitragsrechner <a href="http://www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html">www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html</a>	einmalig	Anfrage an Klimastiftung Schweiz: <a href="http://www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html">www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html</a>	Anfrage an Klimastiftung Schweiz: <a href="http://www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html">www.klimastiftung.ch/de/energiesparen.html</a>
28.9.20/GL							