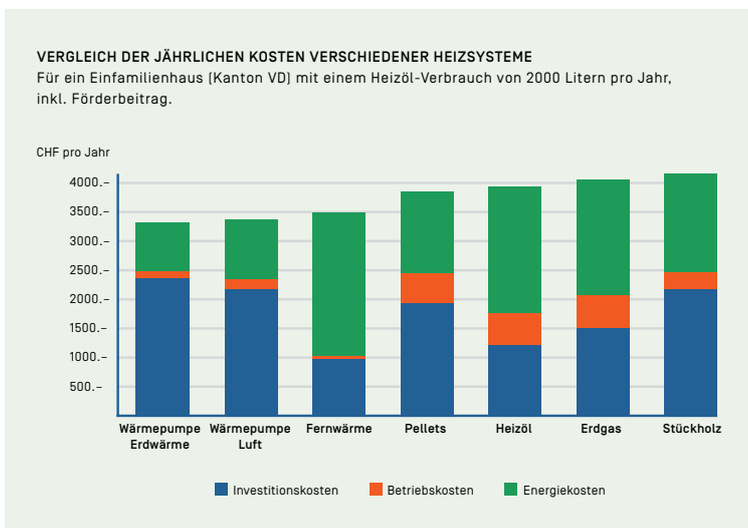


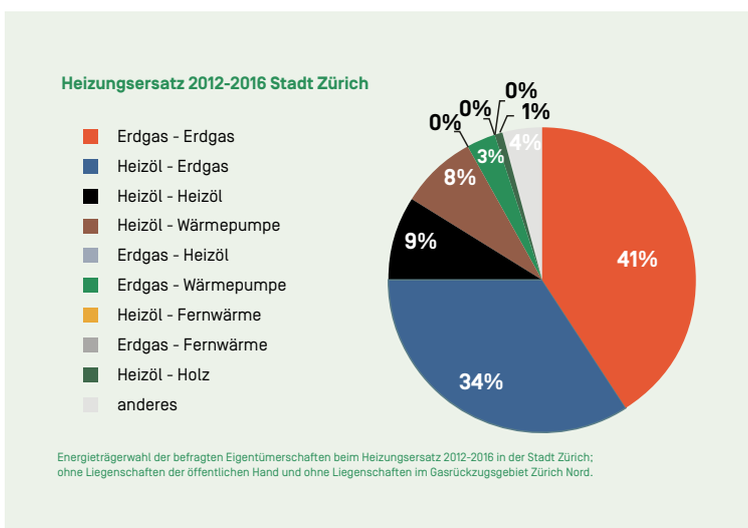
RAUMWÄRMEBEDARF IN DER SCHWEIZ NACH ENERGIETRÄGERN (2017)

Öl und Gas kaufen wir im Ausland ein, so gehen jedes Jahr mehr als 18 Milliarden Franken ins Ausland. Wir verpassen eine riesige Chance für Investitionen in erneuerbare Technologien im Inland. Wir können in der Schweiz investieren und Arbeitsplätze schaffen.



HEIZKOSTENVERGLEICH

Alle erneuerbaren Heizsysteme haben gemeinsam, dass sie die CO₂-Emissionen reduzieren, den Wiederverkaufswert einer Liegenschaft positiv beeinflussen und langfristig die Heizkosten senken.



HEIZUNGERSATZ

Eine Studie der Stadt Zürich zeigt: Zwischen 2012 und 2016 wurden 84% aller fossilen Heizungen wieder durch eine fossile Heizung ersetzt. Heute ist diese Zahl vermutlich etwas geringer. Aber noch immer viel zu hoch. Dieselbe Studie zeigt: Rund 50% der Hausbesitzerinnen und Hausbesitzer prüfen nicht einmal eine erneuerbare Alternative beim Ersatz einer fossilen Heizung. Das ist bedenklich, wenn man die Klimadiskussion berücksichtigt. Die Impulsberatung erreicht dank der Partnerschaften die Hausbesitzerinnen und -besitzer frühzeitig. Sonst werden fossile Heizungen wieder mit fossilen ersetzt.

EnergieSchweiz ist das Programm des Bundesrates zur Umsetzung der Schweizer Energiepolitik. EnergieSchweiz fördert die Energieeffizienz und den Einsatz erneuerbarer Energien mit freiwilligen Massnahmen.