



**Kanton Zürich
Baudirektion
AWEL Abteilung Energie**

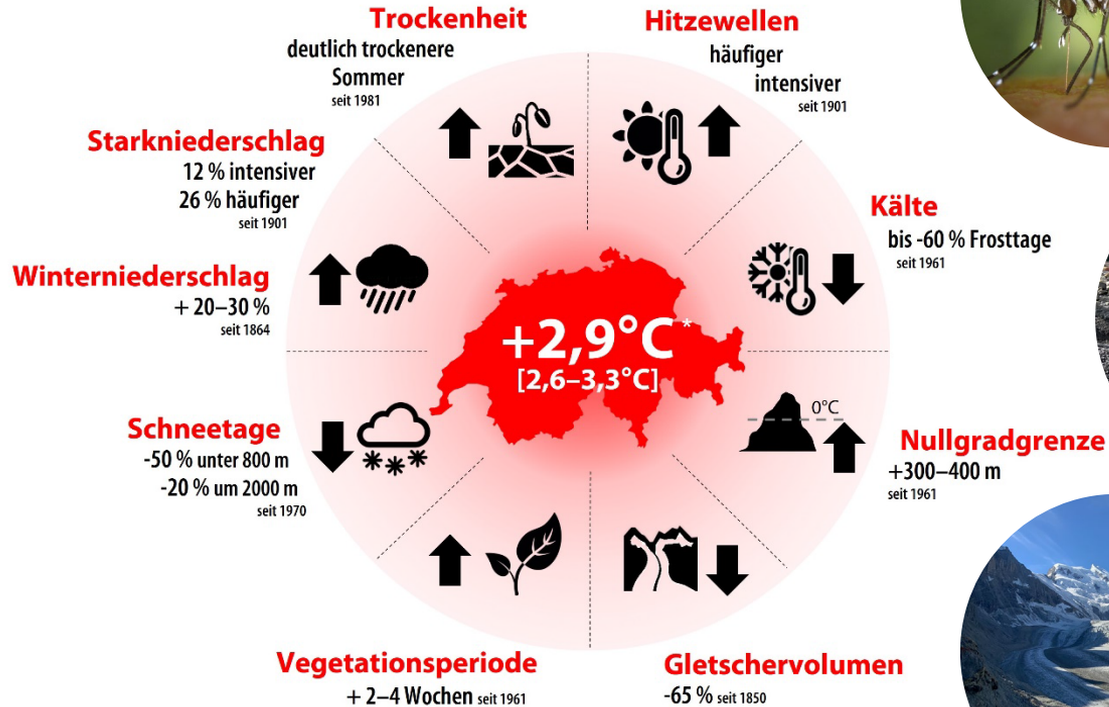
Energieförderung

Förderprogramme Kanton Zürich

15. Mai 2025, Technopark Winterthur

Levi Fuchs

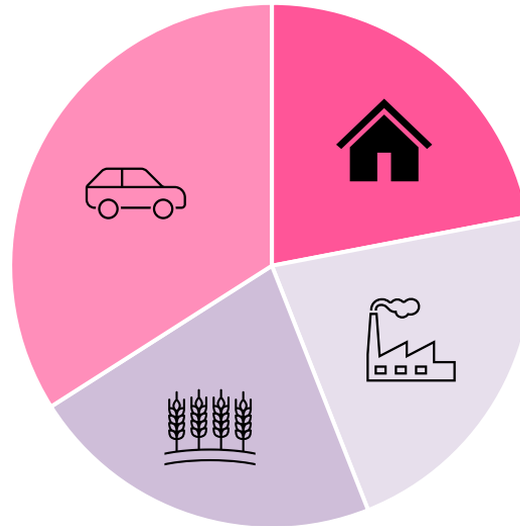
Klimawandel in der Schweiz



* aktuelles Klimamittel 2024 minus Ø 1871–1900

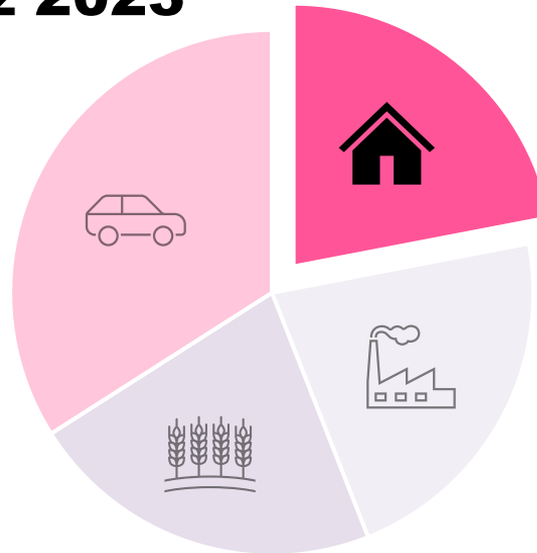
© MeteoSchweiz

Treibhausgasemissionen nach Sektoren in der Schweiz 2023



■ Gebäude ■ Industrie ■ Landwirtschaft, Abfall, synthetische Gase ■ Verkehr

Treibhausgasemissionen nach Sektoren in der Schweiz 2023



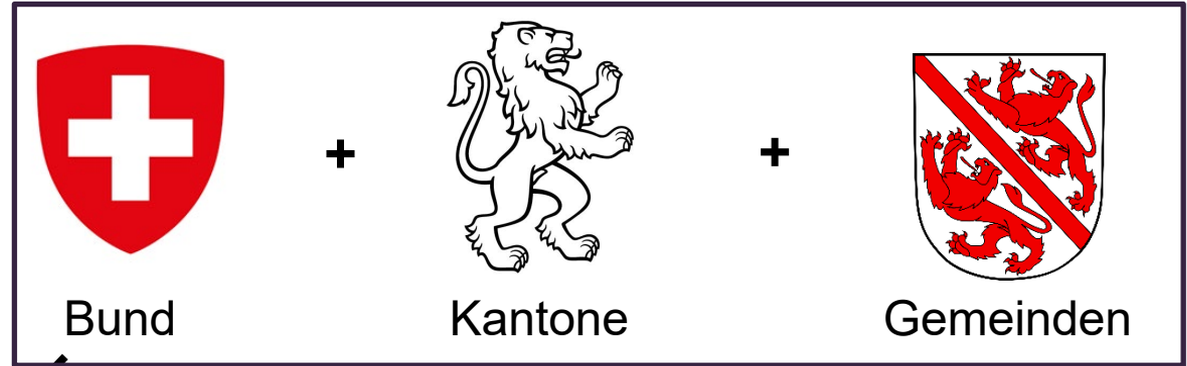
■ Gebäude ■ Industrie ■ Landwirtschaft, Abfall, synthetische Gase ■ Verkehr

Förderprogramme

ENERGIE
ZUKUNFT
SCHWEIZ



Drittprogramme



 pronovo

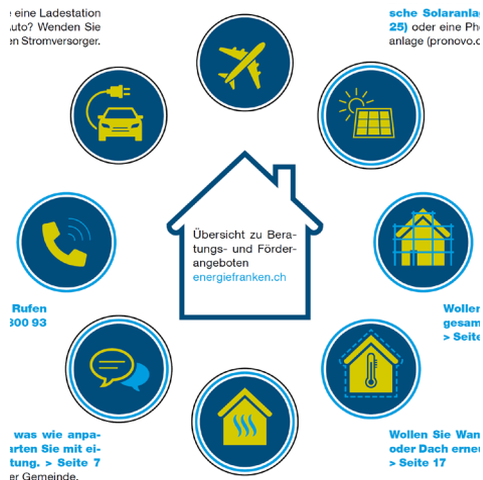


 ENERGIE
FRANKEN
www.energiefranken.ch

Förderung Kanton Zürich



Das Gebäudeprogramm + Impulsprogramm (neu)



zh.ch/energiefoerderung

Förderprogramm Ladeinfrastruktur



zh.ch/ladeinfrastruktur

Das Gebäudeprogramm
+ Impulsprogramm (neu)

Gebäudesanierung - Empfehlung



1. Beratung



2. Wärmedämmung



3. Heizungsersatz

Geförderte Massnahmen im Kanton Zürich



Beratung (indirekt)

- Gebäudeanalysen (GEAK Plus)
 - Ein- und Zweifamilienhäuser: 1'000 Fr. pro Beratungsbericht
 - Andere Gebäudekategorien: 1'500 Fr. pro Beratungsbericht

Weitere indirekte Massnahmen

- Medienbeiträge
- Veranstaltungen
- Kurse

Geförderte Massnahmen im Kanton Zürich



Gebäudesanierung

- Wärmedämmung
 - Dach, Wand und Boden gegen Aussenklima oder Erdreich: 40 Fr./m² Bauteil
 - Bonus bei gleichzeitiger Installation PV-Anlagen: 20 Fr./m² Modulfläche
- Bonus Gebäudehülleneffizienz
 - Zusatzbeitrag, wenn mindestens 90% der Fassaden- und Dachflächen gedämmt werden 60 Fr./ m² Bauteil

Geförderte Massnahmen im Kanton Zürich



Gebäudesanierung

- Gebäudesanierung nach Minergie-Eco
 - Minergie(-A) Eco Einfamilienhaus: 110 Fr./m² EBF
 - Minergie(-A) Eco Mehrfamilienhaus: 70 Fr./m² EBF
 - Minergie(-A) Eco weitere Gebäudekategorien: 50 Fr./m² EBF

- Minergie-P(-A) Eco Einfamilienhaus: 165 Fr./m² EBF
- Minergie-P(-A) Eco Mehrfamilienhaus: 100 Fr./m² EBF
- Minergie-P(-A) Eco weitere Gebäudekategorien: 80 Fr./m² EBF

Geförderte Massnahmen im Kanton Zürich



- Luft/Wasser-Wärmepumpe
 - $\leq 15 \text{ kW}_{\text{th}}$: 2'900 Fr.
 - $> 15 \text{ kW}_{\text{th}}$: 2'900 Fr. + 160 Fr./zusätzlichem kW_{th}

- Erdsonden-Wärmepumpe oder Wasser/Wasser-Wärmepumpe
 - $\leq 15 \text{ kW}_{\text{th}}$: 6'800 Fr.
 - $> 15 \text{ kW}_{\text{th}}$: 6'800 Fr. + 420 Fr./zusätzlichem kW_{th}

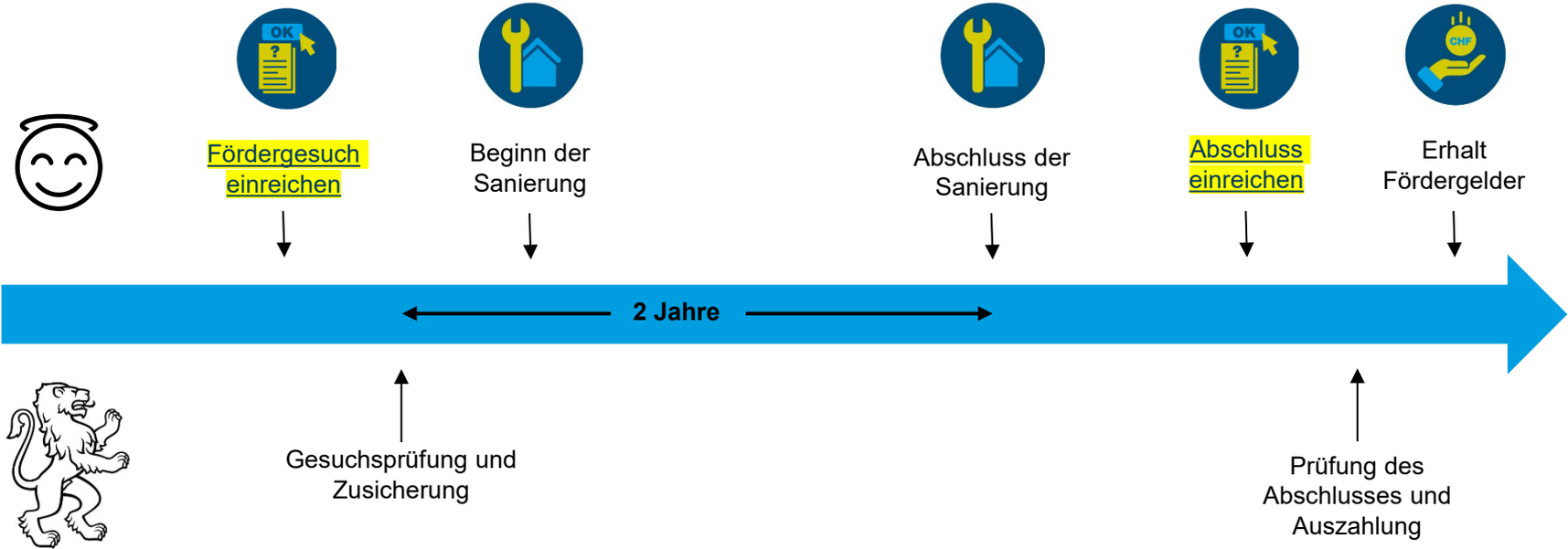
 - Zusatzbeitrag Erdsondenregeneration oder Verzicht auf Frostschutzmittel (nur bei Erdsonden-WP) 3'000 Fr. + 100 Fr./zusätzlichem kW_{th}

Geförderte Massnahmen im Kanton Zürich



- Anschluss an ein Wärmenetz
 - $\leq 15 \text{ kW}_{\text{th}}$: 5'200 Fr.
 - $> 15 \text{ kW}_{\text{th}}$: 5'200 Fr. + 100 Fr./zusätzlichem kW_{th}
- Thermische Solaranlagen 2'400 Fr. + 1'000 Fr./ kW_{th}
- Erstinstallation Wärmeverteilsystem
 - $\leq 250 \text{ m}^2$ Energiebezugsfläche: 15'000 Fr.
 - $> 250 \text{ m}^2$ Energiebezugsfläche: 60 Fr. pro m^2 EBF

Förderprozess - Ablauf



Mehr Informationen

Auf dieser Seite

- Modernisieren
- Heizung ersetzen
- Dämmen
- Gesamt erneuern
- Sonne nutzen
- Beraten lassen
- Alle Angebote

Heizung ersetzen

Immer mehr Menschen setzen bei der Wahl des Heizungssystems auf erneuerbare und einheimische Energien aus Holz, Sonne, Erde, Wasser oder Luft. Sie sparen damit langfristig Geld und machen sich unabhängig vom Öl- oder Gaspreis und den CO₂-Abgaben – und leisten einen unverzichtbaren Beitrag für den Klimaschutz.

Steht bei Ihnen ein Heizungsersatz an? Dann setzen Sie jetzt auf eine zukunftsfähige Technologie.

Förderprogramm 2025 Heizung ersetzen



Autor/in

Kanton Zürich



**Förderprogramm 2025 Heizung
ersetzen**

PDF | 12 Seiten | Deutsch | 1 MB

zh.ch/energiefoerderung

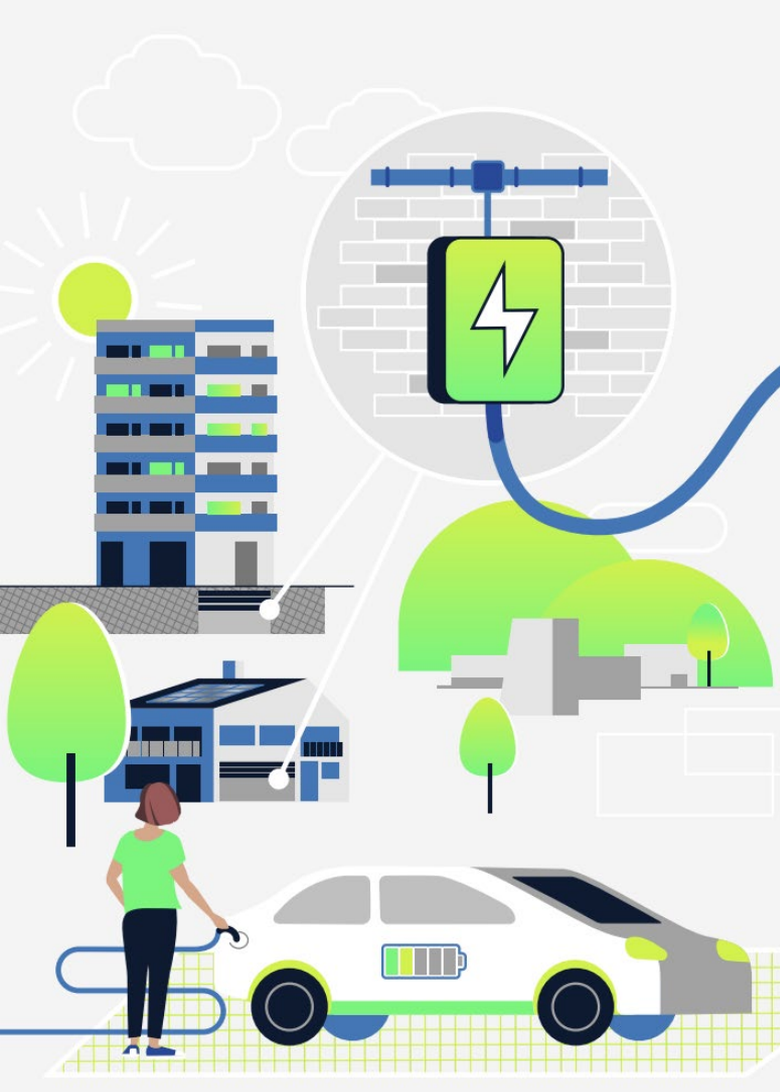


Förderprogramm Ladeinfrastruktur

Grundlagen Förderprogramm Ladeinfrastruktur (LIS)

Kantonales Förderprogramm

- Für Privatpersonen, Gemeinden und Unternehmen
 - Verfügbarkeit von Ladestationen wichtig für Umstieg auf E-Mobilität
 - Das Förderprogramm läuft bis maximal Ende 2026
- Fördertopf (CHF 50 Mio.) voraussichtlich bereits früher ausgeschöpft



Der Anschluss zuhause

Basisinfrastruktur für private Parkplätze in Ein- und Mehrparteiengebäude

Wichtig: Nicht Ladestationen selbst werden gefördert, sondern deren Basisinfrastruktur. Damit können danach möglichst einfach Ladestationen installiert werden.

- Basisinfrastruktur Ausbaustufe C1 (SIA Merkblatt 2060)
- Es werden nur Basisinfrastrukturen in bestehenden Gebäuden gefördert.
- Gesuchstellende: Eigentümer oder Eigentümerin (oder Vertretung)

Fördermittel

**Bis 15 Parkplätze
Ab dem 16. Parkplatz**

**CHF 500 pro Parkplatz
CHF 300 pro zusätzlichem Parkplatz**

Bezugsgrösse ist die Anzahl der Parkplätze, welche durch die installierte Basisinfrastruktur mit einer Ladestation ausgerüstet und gleichzeitig geladen werden können.

Weitere Informationen

**Webseite
Förderprogramm
Gebäude**

**Webseite
Förderprogramm
Ladeinfrastruktur**

Gesuchportal

**Energiefranken
(Übersicht
Fördermittel)**