



Das Gebäudeprogramm in der Zentralschweiz 2017

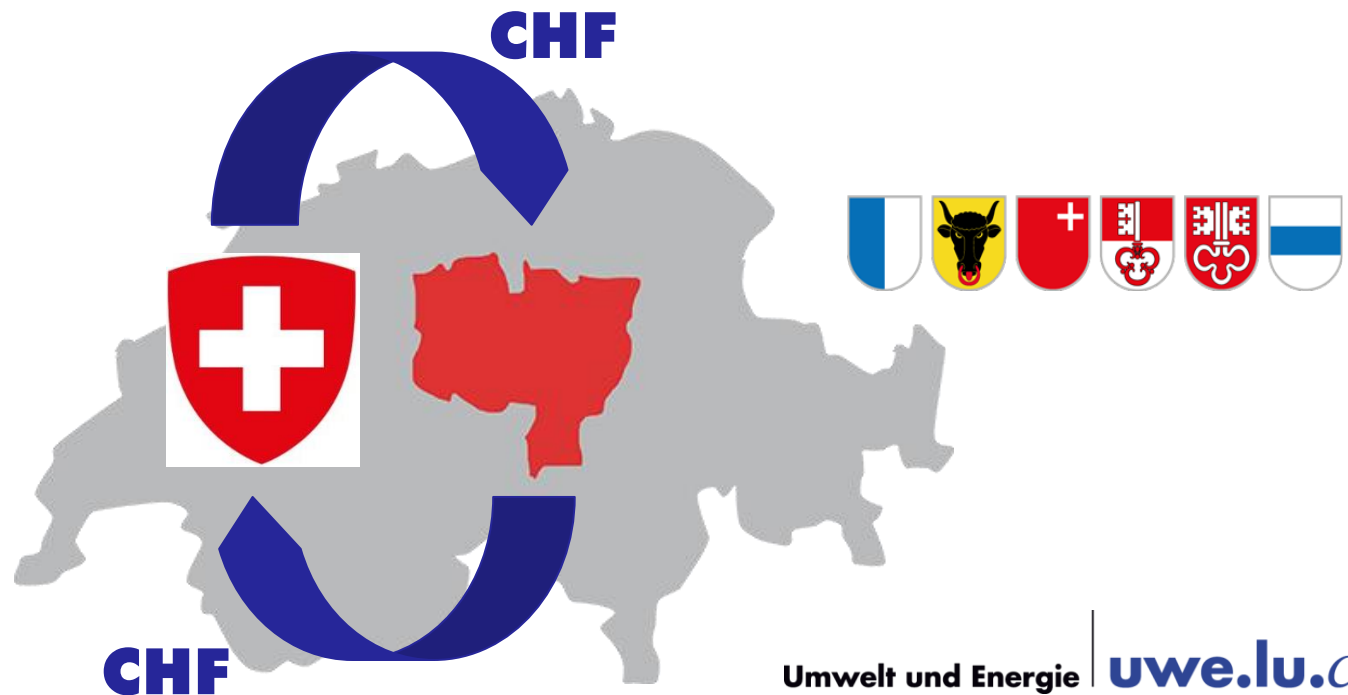
Energie-Apéro-Luzern

Christian Frank, Leiter öko-forum Umweltberatung

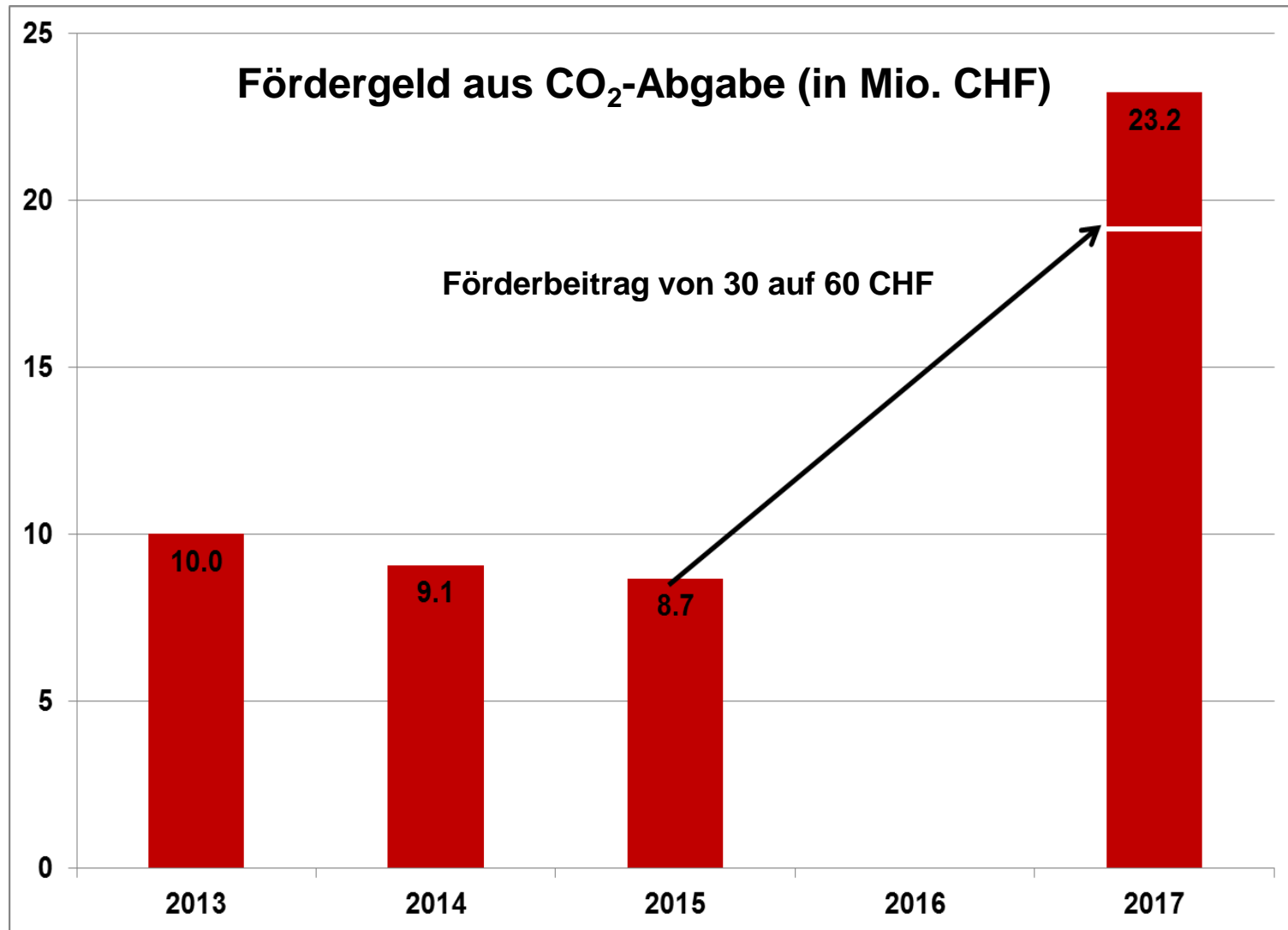
6. Februar 2017

Gebäudeprogramm 2017 in der Zentralschweiz: Finanzierung

- Gebäudeprogramm aus CO₂-Lenkungsabgabe des Bundes finanziert
- Geld aus Zentralschweiz fliesst zurück in Zentralschweiz



Verdoppelung der Förderbeiträge



Details zur Förderung

- Fördersatz von 60 Franken pro Quadratmeter gedämmter Fläche
- Wärmedämmung von Fassade, Dach, Wand und Boden gegen Erdreich
- Fenster und Bauteile gegen unbeheizt nicht mehr förderberechtigt



Die wichtigsten Förderbedingungen

- Gesuchseingabe vor Baubeginn
- Anforderungen an die Wärmedämmung wie bisher: U-Wert < 0,2 W/m²K
- Mindestförderbeitrag 3'000 Franken entspricht 50 m² wärmegegedämmter Fläche
- GEAK Plus zwingend ab einem Förderbeitrag von 10'000 Franken (ca. 170 m²)

Weitere Fördergegenstände

- Automatische **Holzfeuerungen über 70 kW**
Feuerungswärmeleistung
 - Förderbeiträge: Bis 500 kWth: 180 Fr./kWth
 - Ab 500 kWth: 40'000 Fr. + 100 Fr./kWth
- **Thermische Solaranlagen**
 - Förderbeitrag: 2000 Fr. + 500 Fr./kW
Nennleistung
- **BLZ:** Bestätigung des Gesuchseingangs
aber keine Bearbeitung bis rechtskräftiges
Budget vorliegt

Energieberatung Luzern 2017 **budgetloser** **Zustand Kanton Luzern**

Kantonale Energieberatung

Telefonberatung

(inkl. Vermittlung von
angeboten)

Niederschwellig

Telefonische
Fachberatung

nicht betroffen

**Entgegennahme der Gesuche
aber keine Bearbeitung und
Auszahlung bis def. Budget
(90-Tagesfrist gilt trotzdem!)**

**Rückwirkende Auszahlung
an Installateure wenn def.
Budget vorhanden**



Ziehen Sie Ihr Haus warm an!

Jetzt doppelt profitieren!

2017 erhalten Sie aus der CO₂-Abgabe des Bundes doppelte Förderbeiträge für die Sanierung der Gebäudehülle.



Förderprogramme Energie Stadt Luzern

Energiecoaching

www.energiecoach.stadt Luzern.ch



Förderprogramm Energie

- GEAK und GEAK Plus
- Anschluss an Fernwärme Luzern
- Wärmepumpen
- Photovoltaik > 30 kWp
- Thermische Solaranlagen
- usw.

www.energie.stadt Luzern.ch