

Programme d'automatisation des bâtiments
de la Fondation pour la protection du climat
et la compensation de CO₂ KliK



Tournée de présentation 2015

Accueil et introduction

Lausanne

Gaëlle Fumeaux
Fondation KliK

02.09.2015

KliK

La Fondation pour la protection du climat et la compensation de CO₂ KliK est le groupement de compensation du secteur des carburants fossiles.

Comment la Suisse protège-t-elle le climat?

D'ici 2020,
la Suisse veut réduire les émissions de gaz à effet de serre (dioxyde de carbone CO₂, méthane, gaz hilarant, autres gaz) de 20% par rapport à 1990.

Quelles mesures de réduction des émissions la Suisse prend-elle?

- Taxe sur le CO2 portant sur le mazout et le gaz naturel
- Programme Bâtiments de la Confédération / des cantons
- Système d'échange de quotas d'émission et conventions d'objectifs de l'industrie
- Prescriptions concernant les émissions de véhicules neufs
- Obligation de compensation des émissions de CO2 provenant de la consommation de carburants fossiles

Compenser – qui, quoi, comment?



- Importateurs d'essence, de diesel et autre
- Possibilité d'un accomplissement collectif
- 2%-10% des émissions en 2014-20
- Compensation au moyen de projets de protection climatique approuvés par la Confédération
- Les réductions d'émissions effectives sont mesurées et attestées

La Fondation KliK déploie jusqu'à 1 milliard de francs pour des projets de protection du climat réalisés en Suisse

Plateforme Transports

Efficiences des véhicules

Efficiences des trajets

Évitement de trajets

Projets individuels

Total > 1'000 t de réductions de CO₂ d'ici 2020; p.ex. projets de chaleur à distance et de proximité

Plateforme Entreprises

Réductions de combustible dans les entreprises

Réductions d'autres gaz à effet de serre

Droits d'émissions 2008-2012

Plateforme Bâtiments

Énergies renouvelables

Amélioration de l'efficacité énergétique

Plateforme Agriculture

Réductions de CO₂

Réductions d'autres gaz à effet de serre

Pourquoi l'automatisation des bâtiments?

- La Fondation Centime Climatique a soutenu en 2010-12 le programme précédent dans ce domaine
- Le nombre de bâtiments participant était faible
- Délai de mise en œuvre du programme très serré, marché pas assez mûr
- La méthode de justification des réductions d'émissions est disponible
- L'encouragement permet de surmonter les obstacles existants
- Dans le paysage des programmes d'encouragement, ce domaine est encore peu pris en compte

L'automatisation des bâtiments - la belle inconnue



- Principal potentiel d'efficacité encore inexploité dans le secteur des bâtiments
- Contribution à la Stratégie énergétique 2050
- Réduction de 10-50% des coûts d'énergie
- Amélioration du confort, meilleure stabilité de fonctionnement
- Augmentation de la valeur du bien
- Déductibilité fiscale de l'investissement

Vos interlocuteurs

Fondation KliK

Directeur - en charge du programme

Dr Marco Berg

044 224 60 02

marco.berg@klik.ch

Responsable du Programme d'automation des bâtiments

Thomas Nordmann - Effienergie

044 991 55 77

nordmann@tnc.ch

Chef d'équipe du Programme d'automation des bâtiments

Erik van Dort - Effienergie

058 680 4076

e.van.dort@effienergie.ch



www.klik.ch

automationbatiments.klik.ch

Fondation pour la protection du climat
et la compensation de CO₂
KliK

Freiestrasse 167
8032 Zurich

Tél +41 (0)44 224 60 00

Fax +41 (0)44 224 60 09

info@klik.ch