



Association pour l'utilisation rationnelle de l'énergie des eaux usées, des déchets, de la chaleur à distance et de l'eau potable





Programme d'encouragement «Réseaux de chaleur»

Chauffage à distance plus attrayant!

 **InfraWatt**

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

Programme

Financement jusqu'en 2030
Réseaux de chaleur aux rejets thermiques et aux énergies renouvelables



CHF 100
par tonne de
CO₂ réduite

klik

Programme pour réseaux de chaleur
de la Fondation pour la protection du climat et la compensation de CO₂, KLiK
www.reseauxdechaleur.klik.ch

www.klik.ch

Pour réseau de chaleur opérant avec des rejets thermiques ou des énergies renouvelables provenant des sources suivantes:

- Rejets thermiques de l'eau ou des eaux usées
- Rejets thermiques industriels
- Rejets thermiques d'usines d'incinération des ordures ménagères (UIOM)
- Biomasse

Conditions

Qui peut être éligible ?

- Réseaux de chaleur situé en Suisse
- Nouveau réseau de chaleur ou extension d'un réseau existant
- Conversion d'un réseau existant aux énergies renouvelables ou aux rejets thermiques (le réseau doit également obligatoirement faire l'objet d'une extension)

Subsides:

- 100 Fr. par tonne de tonne CO₂ réduite effectivement
- mazout = 2,6 ct/kWh, gaz naturel = 2,0 ct/kWh
- jusqu'en 2030 inclus !

Attention:

L'inscription doit s'effectuer avant le premier passage de commande majeur !

Avantages

Procédure de demande simple avec dépôt en ligne



Examen préliminaire rapide et gratuit



Aucun coût de validation et de vérification



Calculateur de subsides pour déterminer le subside annuel prévisible



Versement annuel des subsides pour les réductions de CO₂ réalisées



Responsable de programme
Gaëlle Fumeaux
reseaudechaleur@klik.ch

En collaboration avec
InfraWatt - infrawatt.ch
Energie-bois Suisse - energie-bois.ch

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

Freiestrasse 167
8032 Zurich

Contacts

Inscription/contrat



www.waermeverbuende.klik.ch

Consultation et diagnostic préalable gratuits



<http://www.infrawatt.ch/fr/node/945>

Financement jusqu'en 2030
Réseaux de chaleur aux rejets thermiques et aux énergies renouvelables



CHF 100 par tonne de CO₂ réduite

klik

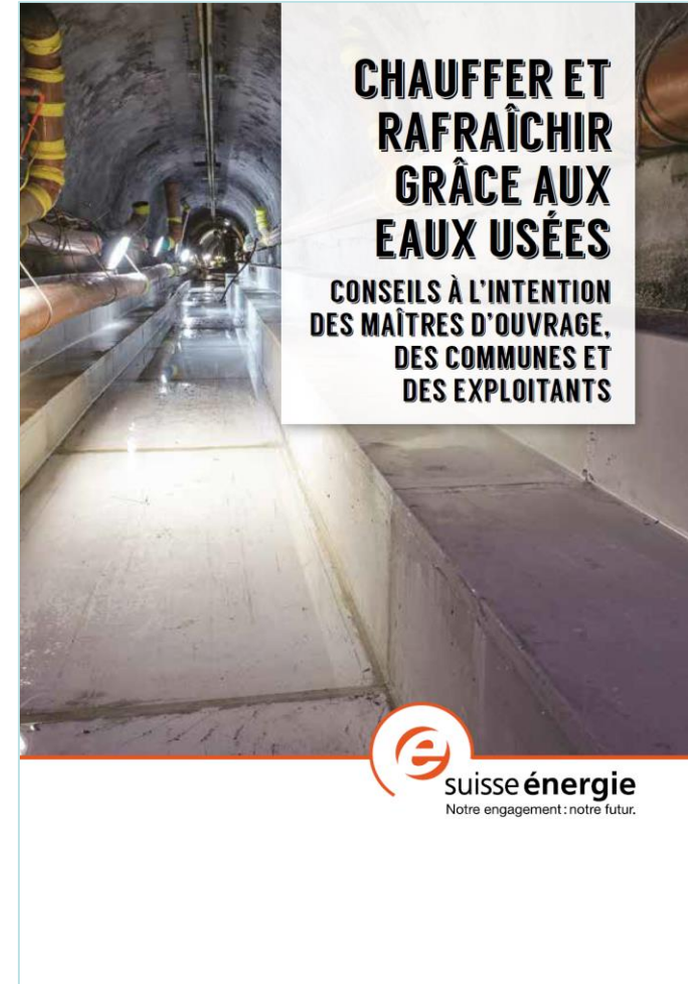
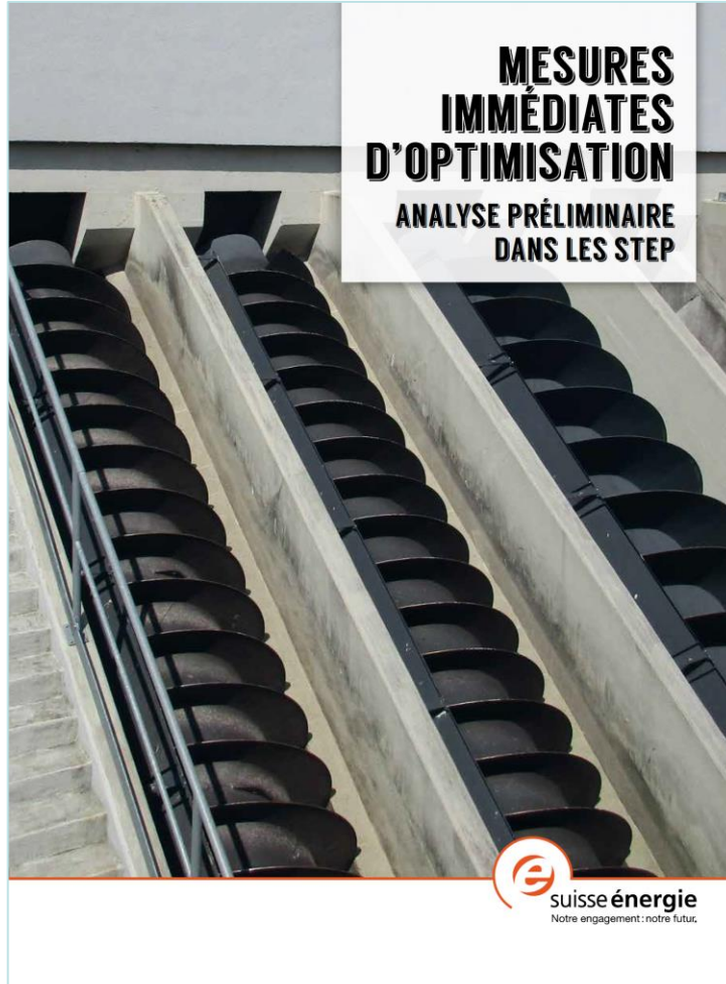
Programme pour réseaux de chaleur de la Fondation pour la protection du climat et la compensation de CO₂, KLIK
www.reseauxdechaleur.klik.ch

www.klik.ch

The infographic features a background image of industrial pipes and machinery. A white starburst shape contains the text "CHF 100 par tonne de CO₂ réduite". The KLIK logo is prominently displayed in the center. Below it, there is a QR code and text describing the program for district heating networks. The website address "www.klik.ch" is also present.

Publications

<http://www.infrawatt.ch/fr/doc/acque-scarico>



Publications

<http://www.infrawatt.ch/fr/doc/acque-scarico>

 **InfraWatt**

Guide «Énergie dans les STEP»
Chapitre «Déplacement de charge»



Avec le soutien de



 **InfraWatt**

Guide "Énergie dans les STEP"
Élimination des micropolluants
Chapitre "Efficacité énergétique des
installations de traitement des MP"



Avec le soutien de

