

Contact Energies

A votre service pour toutes questions énergétiques.
Un espace client destiné aux particuliers et entreprises de la région.

Les collaborateurs du centre **Contact Energies** des SIL vous renseignent sur les prestations des Services industriels de Lausanne, en matière de production et de consommation d'énergies, de gestion de l'eau ainsi que sur de nombreux autres aspects énergétiques.

- Conseils pour réaliser des **économies d'énergie**
- **Audit énergétique**: un potentiel d'économie d'énergie pour les immeubles
- Caractéristiques du **chauffage à distance**: de l'énergie contenue dans les déchets
- Atouts du **gaz naturel**: en combinaison avec le soleil, chauffage et production d'électricité
- Avenir des **énergies renouvelables**: solaire, éolienne et géothermique
- Approvisionnement et assainissement de l'**eau** de la ville
- Avantages des **véhicules non polluants**: scooters et vélos électriques
- Possibilités de **subventions** pour les véhicules électriques et à gaz (GNC)
- **Offres multimédia**: télévision *CityTV*, accès Internet *Citycable* et téléphonie fixe *Cityphone*

Les Services industriels de Lausanne vous offrent une large palette de prestations de qualité et respectueuses de l'environnement.

Bienvenue dans notre centre **Contact Energies**
Place Chauderon 23
de lundi au vendredi
de 7h30 à 11h45 et de 13h30 à 17h00.

Site Internet: www.lausanne.ch/sil
E-mail: contactenergies@lausanne.ch
Téléphone: 021 315 83 83



Place Chauderon 23
Case postale 7416
1002 Lausanne
Tél. 0842 841 841
Fax 0842 841 840
sil@lausanne.ch
www.lausanne.ch/sil

Ce document a été réalisé avec l'appui du Fonds pour l'utilisation rationnelle de l'électricité et la promotion des énergies renouvelables

N°9
2009



les Quatre saisons de l'énergie

Printemps, été, automne, hiver:
à chaque saison ses besoins d'énergie !

Chères Lausannoises, chers Lausannois,

Savez-vous que le bulletin que vous tenez entre les mains est financé par le *Fonds pour l'utilisation rationnelle de l'électricité et la promotion des énergies renouvelables*? Sous ce nom assez technique, le fonds permet une palette d'actions qu'un prochain numéro des « Quatre saisons de l'énergie » vous présentera plus en détail. C'est également grâce au soutien de ce fonds que les Services industriels ont pu ouvrir dans leurs locaux, à la place Chauderon 23, un espace d'accueil appelé « Contact Energies ». Des collaborateurs compétents vous y reçoivent pour répondre à vos questions sur les économies d'énergie que vous voudriez faire, vous conseiller en matière d'efficacité énergétique, ou vous informer sur les prestations et les produits des SIL.

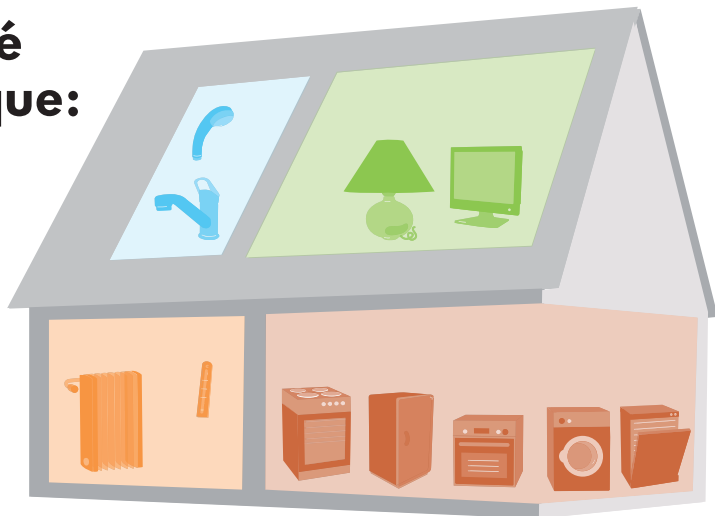
Ce bulletin vous présente l'espace « Contact Energies » ainsi que différentes astuces pour économiser l'énergie. C'est pour moi l'occasion de vous dire à quel point les Services industriels sont attachés à communiquer avec vous. Une politique énergétique se fait avec des ouvrages de production, avec des réseaux qui permettent l'acheminement de l'électricité et de la chaleur, avec des contrats qui nous aident à assurer l'approvisionnement des Lausannois, mais aussi avec des gens. Pour qu'elle soit pleinement durable et respectueuse de l'environnement, nous comptons évidemment sur les collaborateurs des Services industriels, très attachés à remplir leur mission; et aussi sur vous qui, pour orienter la politique énergétique lausannoise de demain, êtes nos partenaires autant que nos concitoyens et nos clients.

Jean-Yves Pidoux
Conseiller municipal, Directeur des Services industriels

Services industriels
L a u s a n n e

L'efficacité énergétique:

12 astuces simples pour économiser l'énergie

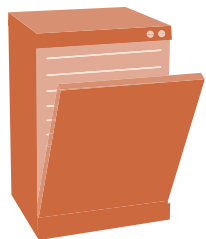
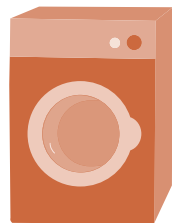


Pensez à bien fermer **les robinets**. Un robinet qui fuit peut gaspiller jusqu'à 20 litres d'eau par jour.



Privilégiez **la douche** au bain. Une douche nécessite 30 à 50 litres d'eau, soit 3 fois moins qu'un bain.

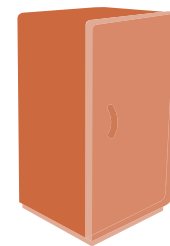
N'utilisez le pré-lavage de votre **lave-linge** que si cela est nécessaire. Un pré-lavage augmente la consommation d'énergie de 20%.



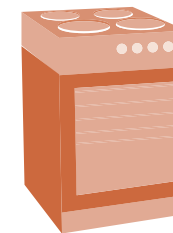
Évitez de préchauffer **le four**. Le préchauffage requiert beaucoup d'énergie et n'est que rarement nécessaire.



N'enclenchez le **lave-vaisselle** que lorsqu'il est plein.



Attendez que les aliments aient refroidi avant de les placer dans le **réfrigérateur**. Contrôlez l'état des joints.



Mettez un couvercle sur vos casseroles lorsque vous utilisez **la cuisinière**. Vous économiserez jusqu'à 30% d'énergie.



Les consommations électriques en mode **stand-by** peuvent atteindre 10 à 15% de la consommation totale du ménage.

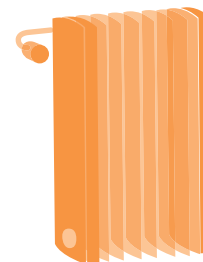


Éteignez **la lumière** en quittant une pièce. Choisissez une lampe économique, elle consomme 5 fois moins qu'une lampe à incandescence.



Raccordez votre **ordinateur** et les périphériques informatiques à une même prise multiple avec interrupteur. Cela permet d'éteindre tous les appareils en même temps.

Ne dépassez pas **une température** de 20°C dans vos pièces et 18°C dans vos chambres à coucher. Chaque degré en moins équivaut à 6% d'économie en plus.



Évitez de placer un rideau ou un meuble devant **un radiateur**. Cela empêche l'air chaud de se propager correctement.