

energho est dans la course



Jakob Kubli,
président d'energho.

L'optimisation de l'offre des prestations et de la pénétration du marché réalisée dans le cadre de la réorientation stratégique d'energho en 2005 a permis à l'association d'améliorer notablement son bilan d'activité.

«Amélioration du bilan d'activité»

L'augmentation des prix des énergies fossiles a eu des répercussions positives dans la mesure où elle a entraîné une

de l'optimisation d'exploitation.

energho a réalisé une excellente année 2006, notamment en termes de pénétration du marché et d'objectifs. Presque tous les objectifs ont été atteints voire même dépassés.

«La plupart des objectifs ont été dépassés»

Ces résultats reposent en partie sur les grands consommateurs de Suisse alémanique et de Suisse romande qui ont signé des contrats comprenant plusieurs abonnements. Le canton de Glaris a également signé un premier accord d'efficacité énergétique.

Les enseignements tirés de nos relations clientèle, qui représentent aujourd'hui plus de 240 abonnements pour l'accroissement de l'efficacité énergétique, montrent clairement l'intérêt d'une collaboration avec energho, qui permet jusqu'à 30% de baisse des coûts énergétiques.

Je souhaite que nous puissions continuer à profiter de cet élan et de ce développement positif et je remercie, ici, tous nos clients et partenaires pour leur confiance et la collaboration fructueuse.

Un important client d'energho s'exprime sur le thème de l'optimisation d'exploitation: «Un concept rentable!»

FLASH a discuté avec Beat Wüthrich, responsable technique du Service des bâtiments du canton de Zurich (Hochbauamt Kanton Zürich). energho s'occupe d'environ 500 bâtiments sur 1000.

Le canton de Zurich est performant en matière d'efficacité énergétique, pourquoi?

Beat Wüthrich: Deux facteurs sont à l'origine de ce succès: la loi cantonale sur l'énergie qui exerce la pression nécessaire et notre partenaire energho qui sait comment mettre en œuvre et attein-



mique et électrique à définir des objectifs et des mesures.

Sur quelle stratégie repose ce succès?

BW: Nous misons sur un instrument simple, économique et rapidement efficace: l'optimisation de l'exploitation. Les abonnements de cinq ans proposés par energho garantissent une économie d'énergie d'au moins 10%. En plus, cinq ans est une période optimale pour envisager des assainissements de grande envergure.

Quels sont les plus grands consommateurs du canton de Zurich?

BW: Les deux plus grands consommateurs sont le Centre Hospitalier Universitaire dont s'occupe energho et l'université. L'université réalise les optimisations d'exploitation en collaboration avec des spécialistes internes.

D'ailleurs, les quelque 500 objets dont s'occupe energho couvrent 80% de la consommation d'énergie thermique de nos 1000 objets!

A combien s'élèvent les économies annuelles?

BW: Les économies s'élèvent à environ 3.2 millions de francs d'après un calcul approximatif. Selon les calculs de l'Etat, en 2005, le canton de Zurich a dépensé 40 millions de francs en chauffage, électricité et eau. 80% des bâtiments, qui représentent 32 millions de francs, sont sous contrat d'optimisation d'exploitation. Si les économies d'énergie s'élèvent à 10%, nous économiserons 3.2 millions de francs par an.

Etes-vous satisfait de votre partenariat avec energho?

BW: Oui, très satisfait. Mes 13 chefs de projet apprécient surtout d'être déchargés grâce à l'ingénieur Abo et les services d'exploitation profitent de la présence d'energho sur place. Globalement, je considère les prestations d'energho comme très professionnelles.

Que pensez-vous de la discussion actuelle sur le climat?

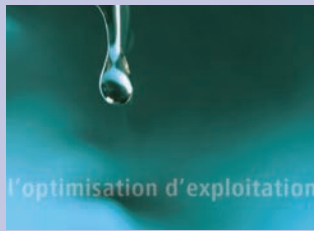
BW: Je salue cette discussion, qui contribue à la prise de conscience de l'opinion publique et qui donne de nouvelles impulsions en termes de projets. ■

Daniel Hänni, responsable du bureau energho à Hünenberg (Suisse alémanique), interviewé Beat Wüthrich, responsable technique du Service des bâtiments du canton de Zurich.

«la société à 2000 watts»

Il y a cinq ans, le Conseil fédéral a décidé de baisser la consommation d'énergie suisse à 2000 watts par an et par personne de manière durable, ce qui correspond à environ 17 000 KWh d'énergie primaire. Ces chiffres représentent une diminution d'environ 40 % de la consommation actuelle.

«2000 watts pour la protection du climat et l'innovation»



Outre l'atout qu'elle représente pour l'environnement, cette gestion optimisée de l'électricité, des combustibles et des carburants apporte des avantages supplémentaires et peut être mise en œuvre pour nombre d'applications. Avec l'optimisation d'exploitation, energho contribue aujourd'hui à l'augmentation de l'efficacité énergétique.

Kurzportrait



Chanvandeth Chap

Chanvandeth Chap a joint le team energho, succursale de la Suisse romande, depuis octobre 2007.

Formation

- Dessinateur en chauffage
- Maturité professionnelle

Expériences

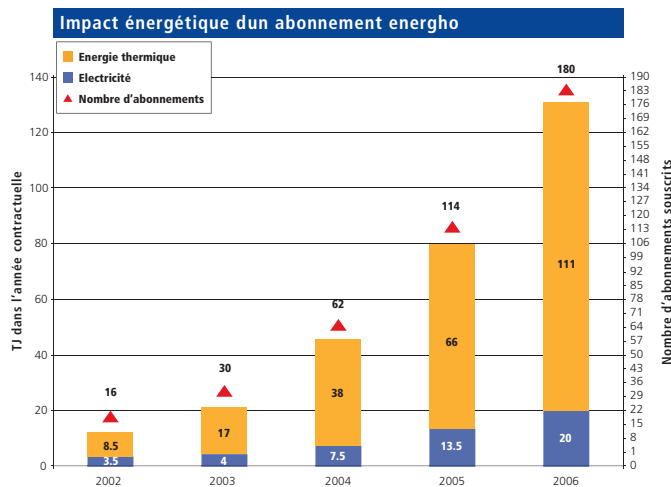
- Représentant commercial
- Technicien, chef de projet
- Product Manager CVS

Activité chez energho

- Gestion technique et administrative des abonnements energho pour la Suisse romande

En 2006, les clients d'energho ont économisé 4 millions de francs en énergie

L'activité d'energho est centrée sur l'optimisation d'exploitation des installations techniques des bâtiments existants. Les mesures de mise en œuvre ne nécessitent pas d'investissements importants et n'exigent aucun compromis en termes de confort et d'hygiène de la part des utilisateurs du bâtiment.



Economies impressionnantes surtout dans le domaine thermique

Les économies d'énergie réalisées sont significatives comme l'atteste le bilan d'energho. L'association a permis à ses clients d'économiser environ 4 millions de francs en 2006.

Ce succès repose sur les économies qui ont pu être faites grâce aux 180 abonnements souscrits pour des bâtiments publics optimisés. Au total, 37 000 MWh

soit 131 TJ ont été économisés en termes de production thermique, électricité et eau.

Pour avoir une idée de ce que représentent ces économies, nous les avons comparées aux besoins énergétiques d'un foyer suisse.

En 2006, les économies d'énergie réalisées au niveau de la production de chaleur (85 % des économies) ont été équivalentes à la consommation annuelle de 1600 foyers. Cela correspond à une commune d'environ 5000 habitants, telle que Konolfingen ou Saint-Imier dans le canton Berne.

Les chiffres suivants montrent que l'abonnement d'energho est rentable pour les clients:

- Frais moyens (coûts) par client: CHF 8000.–
- Economies moyennes par client: CHF 22 400.–

Le ratio revenus-dépenses est de 300 % ! C'est une opération clairement rentable! ■

L'offre de formation continue d'energho

L'offre de formation continue s'articule autour de séminaires d'un jour abordant différents thèmes dans les domaines de la technique énergétique et de la technique du bâtiment. L'utilisation ciblée de l'offre de formation continue permet aux clients d'atteindre leurs objectifs de manière plus rapide et durable. Venez chercher de nouvelles impulsions en matière d'efficacité énergétique et profitez des compétences de nos intervenants !

Pour toute question sur les cours et les inscriptions, veuillez contacter le secrétariat. De plus amples informations sur les cours sont également disponibles sur le site Internet www.energho.ch



- Actuel & compact
- Théorie & pratique judicieusement combinées
- Adapté aux adultes ■