

Madame,

Avant de tourner la page d'une année 2015 particulièrement bien remplie, nous vous transmettons les dernières nouvelles d'energo.

Dans cette newsletter vous pourrez découvrir de récents développements qui annoncent une année 2016 placée sous le signe de la nouveauté.

Nous profitons de cette occasion pour vous remercier de votre fidélité et vous transmettre tous nos meilleurs vœux pour les fêtes de fin d'année et une très bonne et heureuse nouvelle année !



Meilleures salutations
energo

Joël Lazarus
Responsable Filiale Suisse romande et Tessin



Comment économiser de l'énergie dans mon hôtel ?

Tout en assurant un confort optimal pour ses hôtes et son personnel, les hôtels peuvent réaliser des économies d'énergie substantielles grâce à une meilleure optimisation des installations. En règle générale, les coûts d'une telle démarche sont amortis en moins de deux ans.

Afin d'encourager les hôteliers à s'engager dans une démarche d'optimisation, SuisseEnergie offre à 20 hôtels de prendre à sa charge 40% des coûts globaux pour un abonnement energo d'optimisation des installations.

Quels sont les avantages pour les hôteliers participant à cette promotion ?

- Une économie d'énergie durable de 10 à 15 %.
- Une optimisation très avantageuse de leurs installations avec le produit energo©ADVANCED qui comprend conseils, formation et outils modernes.
- Un soutien aux services techniques par des ingénieurs energo hautement qualifiés.
- Une saisie des données énergétiques, des analyses et des propositions d'actions.

- Une optimisation du fonctionnement des installations techniques.
- Des cours en matière de technique du bâtiment, destinés au personnel de direction et aux spécialistes (séminaires ciblés d'une journée).

Les hôteliers intéressés peuvent s'annoncer directement auprès d'energo. Vous trouvez d'autres informations [ici](#).



Très bon accueil du nouveau produit energo©START par la clientèle romande

En quelques mois, plus de 10 bâtiments romands se sont déjà engagés dans une démarche energo©START et de nombreuses demandes sont en cours de traitement. Il y a une véritable attente des maîtres d'ouvrage et propriétaires pour disposer d'un moyen validé et neutre leur permettant de vérifier si leurs bâtiments à faible consommation d'énergie tiennent réellement leurs promesses.



En 2010 à Genève, la thèse de M. Zraggen «*Les bâtiments résidentiels locatifs à haute performance énergétique : objectifs et réalités* » a démontré que les consommations mesurées peuvent atteindre dans la réalité 130 à 220% de la valeur planifiée. Ces différences peuvent s'expliquer par une régulation inadéquate, une température des locaux trop élevée, des défauts de construction ainsi que par les comportements des habitants qui sont souvent très peu informés.

La démarche energo©START consiste à suivre les consommations (chaleur, électricité et eau) d'immeubles neufs ou assainis durant deux ans dès la livraison du bâtiment afin de calculer et analyser la performance énergétique le plus rapidement possible. Ces données sont analysées et comparées à la base de données energo. De plus, cela

permet d'accompagner le maître d'ouvrage dès les premières années, d'informer les usagers et de faire le lien entre concepteurs et exploitants.

Si les performances attendues ne sont pas atteintes, la méthode energo@START permet de rapidement identifier et corriger les causes des dérives de consommation. Cette méthode s'inscrit parfaitement dans le déroulement de la construction et de la planification des bâtiments, défini par la norme SIA 118. Elle peut ensuite être suivie, si nécessaire, d'un contrat d'optimisation énergétique pendant trois ans afin de garantir un fonctionnement optimal des installations.

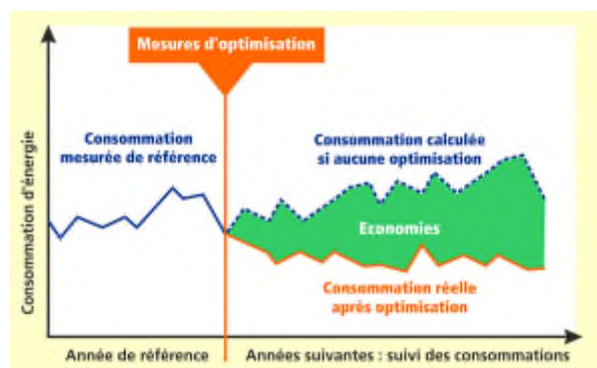
energo devient membre fondateur de l'association swissESCO

L'association *swissESCO* a été fondée au début du mois de septembre 2015 à Berne par onze membres dont energo. Le nom de cette nouvelle association provient de l'acronyme « *Energy Services Companies* ». Les onze membres fondateurs sont tous spécialisés dans le domaine de l'efficacité énergétique. Cette nouvelle association a pour but de définir et promouvoir les principes du modèle du Contrat de performance énergétique, une démarche qui s'inscrit parfaitement dans la stratégie énergétique 2050 de la Confédération.



Avec le Contrat de Performance Energétique (CPE), les entreprises de services énergétiques vendent les économies d'énergie à leurs clients. En plus d'une contribution notable à la réduction des impacts sur l'environnement, le client réalise des économies financières durables tout en limitant ses risques liés aux investissements. En plus, il paye que si des résultats sont obtenus.

Pour pouvoir quantifier les économies d'énergie, un suivi des consommations est mis en place. Dans un premier temps, la consommation du bâtiment est modélisée en prenant en compte les différents facteurs d'influence sur la consommation d'énergie (température, taux d'occupation du bâtiment, etc.) Cette modélisation est essentielle pour l'application du contrat de performance énergétique car elle permet de quantifier précisément les économies d'énergie réalisées pendant le contrat.



La création de cette association permettra aux différents membres fondateurs de contribuer activement à promouvoir cette démarche innovante qui a pour but de réduire durablement la consommation d'énergie, les émissions de CO₂ ainsi que les charges financières liées à l'exploitation des bâtiments. energo se réjouit de contribuer à

consolider l'avenir du contrat de performance énergétique.

Nouveau siège et nouveau responsable pour l'antenne energo au Tessin

Depuis le début du mois de mai 2015, Monsieur Giovanni Branca, ingénieur EPFL, 38 ans, a repris la responsabilité de l'antenne energo au Tessin. Il est spécialisé dans le domaine de la rénovation énergétique des bâtiments et dirige actuellement le secteur de gestion des bâtiments au sein de l'*Istituto di Sostenibilità Applicata all'Ambiente Costruito* à l'Ecole Professionnelle de la Suisse Italienne (SUPSI).

L'association energo lui souhaite la bienvenue dans son équipe et plein succès dans sa nouvelle tâche.

Nouvelles coordonnées

Antenne Tessin

Giovanni Branca, Ing. Dipl. EPFL

Campus Trevano, 6952 Canobbio

giovanni.branca@energo.ch

T: 058 666 62 33

Pour en savoir plus

Pour suivre notre actualité, découvrir nos réalisations et nos offres, visitez régulièrement notre site www.energo.ch

Pour vous désabonner d'energo@NEWS, [cliquez ici](#).

Merci de ne pas répondre à ce message.

Pour plus d'informations, envoyez un mail à info.fr@energo.ch.

energo · Filiale Suisse romande · Ch. des Saugettes 1 · CP 248 · CH-1024 Ecublens · T. +41 (0)21 694 48 24