

EMBARGO 13h30

Communiqué de presse

Economies d'énergie

16 bâtiments récompensés dans les cantons de Fribourg et Vaud

Fribourg, 22 mai 2013 - **Seize bâtiments publics situés dans le canton de Fribourg et la Broye vaudoise ont reçu une distinction de la part d'energo (un programme de SuisseEnergie), mercredi 22 mai, pour avoir réalisé des économies d'énergies remarquables en quelques années. La cérémonie a eu lieu à Fribourg, en présence de Madame Nicole Zimmermann, Cheffe de la section Bâtiments de l'Office fédéral de l'énergie, et du Conseiller d'Etat fribourgeois Beat Vonlanthen.**

Deux bureaux d'ingénieurs qualifiés par energo ont analysé les 16 immeubles afin de proposer un programme d'optimisation de leurs installations techniques. Ensemble, ces bâtiments économisent désormais plus de 5'200 MWh par an, ou encore l'équivalent de la consommation moyenne de 400 maisons individuelles. Financièrement, les économies totalisent plus de 550'000 francs par an.

Les spécialistes d'energo ont prescrit pour chaque bâtiment un programme de diverses mesures concrètes, applicables dans l'utilisation du chauffage, de l'électricité et de la consommation d'eau. Applicables sur plusieurs années, ces mesures ne nécessitaient pas de lourds investissements.

Energie de 48 maisons pour une piscine

Par exemple, avec un début d'optimisation en 2008, la piscine communale de Châtel-Saint-Denis réussit une économie de plus de 40%. Cet édifice économise ainsi chaque année 623 MWh, ce qui correspond à 255 tonnes de CO₂ ou équivaut à la consommation énergétique moyenne de 48 maisons individuelles. Les autres bâtiments atteignent des performances situées entre 10 et 25%, soit en moyenne une économie des dépenses énergétiques de 18%.

Toutes les constructions certifiées appartiennent à des collectivités publiques. Les établissements médicaux et paramédicaux tiennent une bonne place, avec les sites de Riaz et de Châtel-Saint-Denis de l'Hôpital Fribourgeois, les sites d'Estavayer-le-Lac et de Payerne de l'Hôpital intercantonal de la Broye ainsi que plusieurs homes et résidences de soins. Les écoles (deux collèges à Avenches) et centres professionnels réalisent également de belles économies de dépenses énergétiques.

« Les bâtiments publics permettent de réaliser des économies remarquables », se réjouit Eric Albers, responsable de la filiale Suisse romande et Tessin d'energo. « Ils représentent de grands volumes souvent gérés par un seul responsable ou chef d'exploitation avec qui nous pouvons aisément travailler. » M. Albers précise que les bâtiments récents peuvent souvent aussi gagner en efficacité énergétique, simplement en appliquant les conseils avisés de spécialistes.

Les bâtiments primés

Plus de 40% d'économies : Piscine communale, Châtel-St-Denis.

Plus de 25% : Hôpital fribourgeois, site de Châtel-Saint-Denis.

Plus de 15% : Foyer La Rose des Vents, Broc ; Centre professionnel cantonal, Bulle ; Centre professionnel cantonal, Fribourg ; Bâtiment communal Les Roses, Attalens ; Bâtiment communal Le Renard, Attalens ; Home Vallée de la Jogne, Charmey ; Hôpital intercantonal de la Broye, Site d'Estavayer-le-Lac, EMS Les Mouettes, Site de Payerne, EMS Les Cerisiers ; Villa Beausite, Fribourg, Collège de Sous-Ville, Avenches, Collège de la Cure, Avenches.

Plus de 10% : Centre sportif et de loisirs communal, Charmey ; Hôpital fribourgeois, site de Riaz ; Résidence Saint-Martin, Cottens.

A propos d'energo

L'association energo existe depuis 2001, au niveau national. Dans le cadre de SuisseEnergie, l'objectif d'energo consiste à réduire durablement les besoins énergétiques des bâtiments publics et privés. Ses bureaux sont à Ecublens, Bellinzona, Berne et Hünenberg. Plus de 70 bureaux d'ingénieurs certifiés par energo sont responsables de l'assistance technique sur les sites des clients. Les honoraires de conseil energo sont « amortis » dès la deuxième année du programme, grâce aux économies réalisées.

Pour tout complément d'information : Eric Albers, energo, responsable filiale Suisse romande et Tessin, 079 632 17 94.

Pour obtenir le dossier de presse complet ou des photos, merci de contacter Frédéric Burnand, frederic.burnand@ftc.ch et 079 417 09 65.