

ERRATUM - ANALYSE DE LA POSITION CONCURRENTIELLE DE DIFFÉRENTS SYSTÈMES DE CHAUFFAGE AU QUÉBEC

Montréal, 1 novembre 2022

À qui de droit,

Une erreur s'est malheureusement glissée dans les calculs de l'analyse de la position concurrentielle de différents systèmes de chauffage au Québec réalisée par Écohabitation.

Les conclusions principales de l'étude restent les mêmes. Il est plus avantageux, en termes de dépenses d'exploitation, d'utiliser la combinaison thermopompe-accumulateur thermique que leur réciproque à la biénergie.

Ainsi, au tarif de 2022, il est 17 % plus coûteux d'utiliser un système de chauffage biénergie électricité-gaz couplée à une thermopompe pour climat froid pour une nouvelle maison certifiée Novoclimat que pour un système de chauffage central électrique avec accumulateur de chaleur et thermopompe pour climat froid, pour une maison identique, comparativement au chiffre de 32 % évoqué précédemment dans le rapport rendu public le 26 octobre dernier.

Pour un client existant d'Énergir, la première version de l'étude indiquait que le chauffage avec un système à la biénergie électricité-gaz et thermopompe standard présentait un surcoût de 20 % à 23 % par rapport à un système de chauffage électrique avec accumulateur de chaleur et thermopompe. Après révision, le surcoût moyen varierait plutôt de 5,5 à 8 %.

Enfin, la première version de l'étude indiquait qu'il en coûterait jusqu'à plus du double pour chauffer une résidence au gaz qu'à l'accumulateur de chaleur avec thermopompe et cette conclusion reste identique.

Le rapport corrigé suivra sous peu et sera disponible en ligne dès que possible.

Ian Sabourin-Somers

Conseiller technique

514.985.0004 poste 615 | 1 855.400.0326

iansabourin@ecohabitation.com

—

Écohabitation est un organisme à but non lucratif qui facilite l'émergence d'habitations saines, économes en ressources et en énergie, abordables, accessibles à tous et caractérisées par leur durabilité. L'organisme réalise des activités de promotion, de sensibilisation, de formation et d'accompagnement auprès du grand public, des intervenants du secteur de l'habitation et des décideurs.