



Urheber/in / Auteur / Autore

Unterschrift / Signature / Firma



Postulat
Postulat
Postulato

Delphine Klopfenstein Broggini

Titel / Titre / Titolo

Economie d'énergie grâce à l'optimisation des chauffages

Text / Texte / Testo

Le Conseil fédéral est chargé d'examiner l'opportunité de généraliser des systèmes d'optimisation des chauffages grâce à des programmes sur mesure pour les propriétaires, développés dans tous les cantons. Le Conseil fédéral présentera ensuite un rapport sur les économies d'énergie apportée par une telle mesure.



Begründung (fakultativ) / Développement (facultatif) / Motivazione (facoltativa)

En Suisse, deux tiers de la consommation d'énergie totale des ménages sont imputables au chauffage. S'il est toujours plus urgent de s'émanciper des chaudières à mazout et à gaz, dans l'immédiat il est aussi important d'avoir des systèmes de chauffage bien réglés qui empêchent de surchauffer les bâtiments. Cela vaut d'ailleurs également pour l'énergie renouvelable.

D'après le programme SuisseEnergie plusieurs centaines de millions de francs par an pourraient être économisés sur les frais de chauffage en Suisse grâce à l'optimisation énergétique des chauffages. C'est économiser de l'énergie mais aussi de l'argent.

L'optimisation de l'exploitation réduit les coûts d'énergie de 15 % en moyenne, sans investissement au niveau du chauffage dans le cadre d'un contrat d'optimisation énergétique. L'intervention est particulièrement judicieuse après un assainissement de l'enveloppe du bâtiment tel que le remplacement des fenêtres. L'opération permet de baisser les charges et donc rendre l'immeuble plus attractif pour les locataires, grâce aux économies d'énergie mais naturellement aussi pour des raisons écologiques.

Pour atteindre l'objectif de la neutralité carbone, les propriétaires devront faire leur part. C'est possible sans remettre en cause le confort et en gagnant de l'argent. L'énergie la plus verte et celle que l'on ne consomme pas, c'est aussi la moins chère. C'est vrai au niveau du chauffage mais aussi au niveau de l'électricité comme le confirme le programme Eco 21 des Services industriels de Genève qui a dépassé à fin 2021 une économie d'électricité de 230 GWh, soit l'équivalent de la consommation de près de 80 000 ménages.

Bitte unterzeichnetes Original dem Ratssekretariat abgeben und den Text zusätzlich via Email senden an:

Prière de déposer l'original signé auprès du secrétariat du Conseil et, en plus, d'envoyer le texte par messagerie électronique à :

Vi preghiamo di consegnare l'originale firmato alla Segreteria del Consiglio e di inviare il testo tramite messagerie elettronica:

zs.kanzlei@parl.admin.ch

E-Mail

Mitunterzeichnende: Die aktuelle Liste steht den Ratsmitgliedern [elektronisch](#) zur Verfügung und liegt gedruckt im Ratssaal (Sessionen) und im Zentralen Sekretariat auf.

Cosignataires : *La liste actuelle est à la disposition des députés au [format électronique](#). Une version imprimée est disponible en salle du conseil (durant les sessions) et au Secrétariat central.*

Cofirmatari: *La lista attuale è a disposizione dei deputati in [formato elettronico](#). Una versione stampata è disponibile nella sala del Consiglio (durante le sessioni) e presso la Segreteria centrale.*