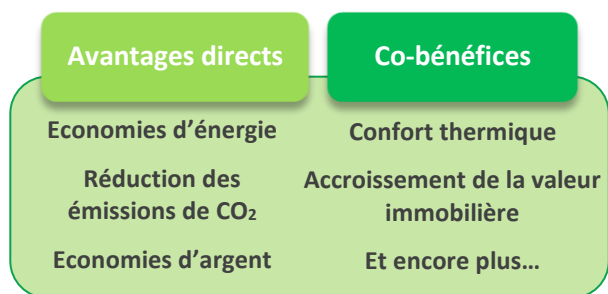


Quels sont, pour vous, les atouts les plus importants pour un chauffage, lorsque vous envisagez de remplacer votre système ? Apprenez tout ce que vous pouvez obtenir d'une solution de chauffage écoénergétique.

Appareil de chauffage économe en énergie



Une foule de co-bénéfices

- ✓ **Réduction de l'impact environnemental**
Amélioration des performances environnementales concernant l'énergie et les émissions de carbone associées.
- ✓ **Accroissement de la valeur immobilière**
Amélioration de la valeur marchande du bien immobilier après l'installation d'un système de chauffage écoénergétique.
- ✓ **Amélioration de la qualité de l'air**
Diminution des émissions de gaz, particules et contaminants microbiens qui peuvent nuire à la santé des occupants.
- ✓ **Confort thermique**
Amélioration du confort thermique, des températures ambiantes et de l'humidité relative.
- ✓ **Indépendance vis-à-vis des prix de l'énergie**
Exposition plus réduite aux fluctuations des prix de l'énergie.
- ✓ **Esthétique améliorée**
Faible impact visuel sur l'extérieur du bâtiment après l'installation du système de chauffage.
- ✓ **Facilité d'utilisation**
Facilité de la maintenance, du contrôle et de l'utilisation quotidienne du système de chauffage.
- ✓ **Gain d'espace**
Faibles besoins d'espace pour l'installation du système de chauffage, y compris le stockage.

Pour les consommateurs de l'UE, certains co-bénéfices sont plus pertinents que d'autres

Les co-bénéfices les plus importants sont : le confort thermique, la qualité de l'air et un impact environnemental réduit.

Différents pays, différents co-bénéfices

Les co-bénéfices choisis dépendent du pays et du contexte. En France, le co-bénéfice le plus pertinent est l'augmentation de la valeur immobilière ajoutée, tandis, qu'en Espagne, le confort thermique et l'indépendance par rapport aux prix de l'énergie sont les plus appréciés.

Les consommateurs sont prêts à investir dans les co-bénéfices

La réduction de l'impact environnemental et l'indépendance vis-à-vis des prix de l'énergie sont les co-bénéfices les plus appréciés en termes de valeur monétaire. A l'opposé, l'esthétique est le co-bénéfice pour lequel les consommateurs sont les moins susceptibles d'investir.

[Vous aussi, grâce à l'application en ligne HARPa vérifiez gratuitement votre système de chauffage](https://energies2050.org/harp-heating-appliances-retrofit-planning/)

Pour plus d'information, visitez <https://energies2050.org/harp-heating-appliances-retrofit-planning/>



Ce projet a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne au titre de la convention de subvention n°847049. La responsabilité de ce contenu incombe aux auteurs. Il ne reflète pas nécessairement l'opinion de l'Union européenne. Ni l'EASME, ni la Commission européenne ne sont responsables de l'utilisation qui pourrait être faite des informations qui y sont contenues.



L'APPLICATION EN LIGNE HARPa EST DISPONIBLE !

