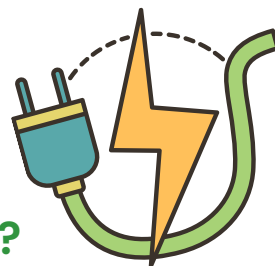
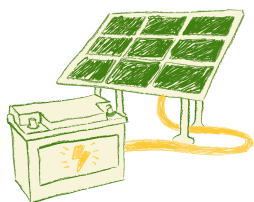


EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



Qu'est-ce que l'efficacité énergétique ?

L'efficacité énergétique peut être considérée comme un moyen de vivre en consommant moins d'énergie. En adoptant des technologies et des pratiques efficaces, nous réduisons la quantité d'énergie nécessaire aux tâches quotidiennes. L'efficacité énergétique nous aide à optimiser les ressources disponibles, offrant ainsi une solution durable et respectueuse de l'environnement pour répondre à nos besoins tout en réduisant notre impact sur la planète.

Boîte d'information

- Des maisons et des appareils électroménagers efficaces peuvent réduire les factures d'énergie jusqu'à 30 %.
- Les ampoules LED consomment environ 75 % d'énergie en moins que les ampoules à incandescence traditionnelles.
- Les véhicules hybrides et électriques peuvent réduire la consommation de carburant de 30 à 60 % par rapport aux voitures à essence.



Comment pouvons-nous être plus économes en énergie ?

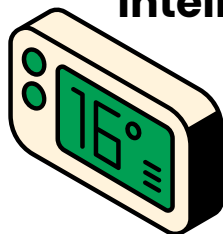
L'efficacité énergétique consiste à consommer moins d'énergie pour faire la même chose. Vous pouvez économiser de l'énergie en utilisant des appareils moins énergivores, en gardant votre maison bien chauffée grâce à une bonne isolation ou en installant un thermostat intelligent qui ajuste la température à votre convenance.

Une maison économe en énergie possède :

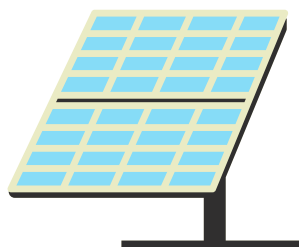


Lampe LED

Thermostat intelligent



Prises intelligentes



Panneaux solaires

Vous pouvez voir l'efficacité énergétique d'un produit grâce à cette échelle que chaque produit possède



Co-funded by
the European Union

Source : page Énergie, Changement climatique,
Environnement @ site web energy.ec.europa.eu

