



# Infographie "Énergies, comment éviter la surchauffe ?"

---

Mis à jour le 20 novembre 2018

Enregistrer dans mes ressources

Les énergies sont partout dans notre quotidien (se déplacer, communiquer, manger...).

Cependant, elles ne sont pas sans impact sur l'environnement ! Alors comment faire pour disposer de l'énergie nécessaire en limitant les effets néfastes ?

Cette infographie animée réalisée par l'Ademe et Qu'est ce qu'on fait ? :

retrace l'histoire de l'énergie, de la découverte du feu à l'utilisation à grande échelle, présente les impacts environnementaux des énergies dans leur utilisation actuelle, compare les énergies fossiles et les énergies renouvelables, propose des solutions pour réduire les consommations d'énergie : une alimentation locale et de saison, une consommation plus responsable, des transports moins polluants et des gestes simples à la maison.

**A retrouvez sur le site de l'ADEME**

## Identification

Auteur :

ADEME et Qu'est-ce qu'on fait ?

Date de publication :

Juin 2017

Taille du document :

Web

Échelle géographique :

Nationale

## Découvrez d'autres contenus similaires

**Infographie "Comment mieux se chauffe...**

**Infographie Production d'énergie reno...**

**Infographie consommation d'énergie en...**

**Kits infographies des fiches GES-Ener...**

**Surchauffe urbaine : recueil de métho...**

**Infographie : "Quand l'énergie a soif...**

**Indicateurs territoriaux climat-air-é...**

**Guide "Comment concilier le confort a...**

**Emissions évitées - Les entreprises é...**

**Dossier Séquence « éviter, réduire et...**

**Infographies "Méthanisation"**

**Méthanisation en infographie**