



# INFO PRESSE

## — 23.03.11



### RÉDUIRE SES DÉPENSES ÉNERGÉTIQUES : L'ADEME PROPOSE DE NOMBREUX OUTILS POUR ORIENTER LE PARTICULIER

Supprimé : E

Supprimé : E

Alors que les tarifs du gaz et du carburant augmentent, l'ADEME reste à la disposition des particuliers afin de les conseiller et les orienter vers une réduction de leur consommation et de leurs dépenses énergétiques ; du réseau des Espaces INFO→ÉNERGIE aux nombreux guides et outils pratiques en ligne.

#### Des conseils et un accompagnement gratuit grâce aux Espaces INFO->ENERGIE de l'ADEME

Le réseau des Espaces INFO→ÉNERGIE, créé et soutenu par l'ADEME, compte 235 implantations animées par plus de 400 conseillers répartis dans toute la France. Chaque jour, ils sensibilisent et informent le grand public de manière neutre et indépendante sur l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables. En réalisant notamment des évaluations simplifiées de la consommation énergétique dans l'habitat, en fonction de différents critères (bâti, équipements électriques et thermiques), les conseillers permettent aux particuliers d'envisager leurs travaux en toute connaissance de cause.

En 2009, plus de 1,6 million de personnes ont bénéficié de ce conseil personnalisé et gratuit, soit plus de 7 millions de personnes depuis 2003, avec un taux de satisfaction du service de 80 %<sup>1</sup>.

Supprimé :

Mis en forme :  
Police : Non Gras

#### Orienter le grand public via des outils pratiques et pédagogiques

##### Des guides gratuits sur les économies d'énergie à la maison et lors des déplacements

L'ADEME met à la disposition du grand public de nombreux guides afin de l'aider au quotidien et sur le long terme à être plus économe en énergie. Conseils pratiques, pédagogie des dispositifs réglementaires et de leurs évolutions, coordonnées des organismes utiles... Les guides ADEME répondent aux questions essentielles. Parmi les plus consultés :

- Les aides financières habitat 2011 :  
[http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide\\_ademe\\_habitat2011.pdf](http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide_ademe_habitat2011.pdf)
- L'éclairage performant :  
[http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide\\_ademe\\_eclairage\\_performant.pdf](http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide_ademe_eclairage_performant.pdf)
- Rénovation et réglementation thermique :  
[http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide\\_ademe\\_renover\\_reglementation\\_thermique.pdf](http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide_ademe_renover_reglementation_thermique.pdf)
- La voiture : consommer et polluer moins :  
[http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide\\_ademe\\_lavoiture.pdf](http://ecocitoyens.ademe.fr/sites/default/files/guide_ademe_lavoiture.pdf)
- Fiche 10 conseils pour rouler malin :  
[http://www.faisonsvite.fr/IMG/pdf/affiche\\_eco\\_conduite-2.pdf](http://www.faisonsvite.fr/IMG/pdf/affiche_eco_conduite-2.pdf)

Tous les guides sont disponibles en téléchargement gratuit sur <http://ecocitoyens.ademe.fr/tous-nos-guides-pratiques> et dans les Espaces INFO→ÉNERGIE.

<sup>1</sup> Source : [www.infoenergie.org](http://www.infoenergie.org)

### **De nombreux outils en ligne et sur mobile pour accompagner les particuliers au quotidien**

L'ADEME a travaillé aux développements d'applications et de widgets afin d'accompagner les particuliers dans la maîtrise de leur consommation d'énergie. Quelques exemples de ces outils pratiques disponibles en téléchargement gratuit :

- Le **Widget** de l'ADEME rappelle au quotidien les gestes et astuces pour économiser l'énergie et maîtriser ses dépenses à la maison et lors des déplacements. Il est téléchargeable sur [www.faisonsvite.fr](http://www.faisonsvite.fr), rubrique « Tout sur la campagne ».
- Le **Coach Carbone**, réalisé en partenariat avec la Fondation Nicolas Hulot, permet de réaliser le bilan de sa consommation énergétique et des émissions de gaz à effet de serre de son quotidien et ce, sur quatre thèmes : le logement, le transport, l'alimentation et l'équipement, et de construire un plan d'actions pour les réduire. [www.coachcarbone.org](http://www.coachcarbone.org)
- L'**écocomparateur** réalisé en partenariat avec la SNCF permet de comparer les offres des différents modes de transports, train, avion et voiture et de faire son choix selon des critères variés tels que la durée du trajet, son coût et son impact sur l'environnement. Il est disponible sur <http://ecocomparateur.voyages-sncf.com>
- L'**application Éco-citoyens**, disponible gratuitement sur iPhone<sup>2</sup>, propose une palette de services et d'informations ; notamment, la géolocalisation des Espaces INFO→ÉNERGIE, la qualité de l'air au quotidien, ville par ville, l'accès à une information actualisée via les comptes Twitter ADEME @ademe et Éco-citoyens @ecocitoyens et les guides de l'ADEME les plus utiles.

### **Pour plus d'informations sur les économies d'énergie :**

- le site du réseau **Espaces INFO→ÉNERGIE**, [www.infoenergie.org](http://www.infoenergie.org)
- la rubrique Particuliers du site [www.faisonsvite.fr](http://www.faisonsvite.fr) et le site <http://ecocitoyens.ademe.fr>
- Le classement des véhicules neufs en fonction de leurs consommations conventionnelles de carburant et émissions de gaz carbonique réalisé chaque année par l'ADEME : <http://www2.ademe.fr/servlet/getBin?name=F601742CE03677FEF9B5AB1DE0BA02A51285079627242.pdf>

---

### **L'ADEME EN BREF**

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) est un établissement public sous la triple tutelle du ministère de l'Ecologie, du Développement durable, des Transports et du Logement, du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et du ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie. Elle participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable.

Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, ses capacités d'expertise et de conseil. Elle aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, la qualité de l'air et la lutte contre le bruit. [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr).

---

<sup>2</sup> Bientôt disponible sur les téléphones équipés du système Android  
[www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)