



# COMMUNIQUE DE PRESSE

## — 27.03.13



### JOURNEES DE L'ENERGIE DU 29 AU 31 MARS 2013 : LES ESPACES INFO → ENERGIE AU CŒUR DE LA TRANSITION ENERGETIQUE

Le week-end du 29 au 31 mars, les entreprises de l'énergie, les collectivités et les porteurs de projets ouvriront les portes de leurs installations au grand public. Les Français pourront alors découvrir dans leur région, des lieux et des initiatives habituellement inaccessibles et ainsi échanger avec les acteurs de la transition énergétique. A cette occasion, l'ADEME ouvrira les portes de son siège HQE à Angers au grand public et animera plusieurs conférences sur la transition énergétique.

Pleinement engagés dans la transformation de notre modèle énergétique auprès du grand public depuis leur création en 2001, les Espaces INFO → ENERGIE seront mobilisés pendant ces portes ouvertes inédites. Animations, accueil et information du grand public sont au programme des 261 Espaces INFO → ENERGIE, dont les conseils sont dispensés gratuitement par des experts de l'énergie indépendants et neutres partout en France toute l'année.

#### **Le réseau des Espaces INFO → ENERGIE, précurseur dans l'accompagnement du grand public**

Le logement, le chauffage, l'éclairage représentaient 19,3% des dépenses de consommation des ménages en 2010 ; le transport, 10,6%<sup>1</sup>.

Des dépenses estimées « trop importantes » par 48 % d'entre eux. Ils sont d'ailleurs 81% à placer la réduction de la facture énergétique comme « prioritaire » et 63% des Français sont essentiellement motivés par l'augmentation des prix de l'énergie pour réduire leur consommation énergétique<sup>2</sup>.

Cela fait 12 ans que le réseau des Espaces INFO → ENERGIE s'emploie à répondre à ces préoccupations croissantes en dispensant auprès des Français informations et conseils via ses 261 implantations animées par près de 500 conseillers répartis dans toute la France.

L'action des Espaces INFO → ENERGIE s'inscrit pleinement dans les engagements récemment pris par l'État dans le cadre du Débat national sur la transition énergétique et du Plan d'investissement pour le Logement récemment annoncé par le Président de la République. Elle contribue à atteindre les objectifs français qui consistent notamment à réduire les consommations d'énergie du parc des bâtiments existants d'au moins 38% d'ici 2020.

<sup>1</sup> Source : Insee

<sup>2</sup> Source : enquête barométrique ADEME « Equipements et comportements des ménages vis-à-vis de la maîtrise de l'énergie dans leurs logements », 2011

<sup>3</sup> Source : Synthèse des résultats des évaluations du réseau Espaces INFO → ENERGIE conduites dans les régions Bourgogne et Picardie

Animé et soutenu par l'ADEME depuis 2001, le réseau des Espaces INFO→ÉNERGIE est cofinancé par la plupart des Conseils régionaux, plus de la moitié des Conseils généraux ainsi que par des collectivités locales, notamment dans le cadre de leur Plan climat énergie territorial.

## Des résultats concrets qui contribuent d'ores et déjà à la transition énergétique

La mission première des conseillers INFO→ÉNERGIE est de proposer aux particuliers **conseils et solutions concrètes** pour :

- mieux **maîtriser les consommations d'énergie** : chauffage, isolation, éclairage, équipements et appareils électriques, climatisation...
- avoir recours aux **énergies renouvelables** : solaire, géothermie, biomasse...

### Quelques chiffres

- **261** Espaces INFO → ÉNERGIE répartis partout en France
- **Près de 500** conseillers neutres et indépendants
- **Plus de 620 000** personnes informées en 2012
- **8 millions** de particuliers concernés depuis 2003
- **Plus de 520 millions d'euros** de travaux réalisés grâce aux EIE
- **158 000 tonnes équivalent CO<sub>2</sub>/an** ainsi évitées
- **15 millions d'euros** de soutien de l'ADEME
- **Taux de satisfaction de 80%**

Neutres et indépendants, proches du terrain, les conseillers INFO→ÉNERGIE délivrent des conseils gratuits, informent et sensibilisent le grand public sur toutes les questions relatives aux économies d'énergie dans l'habitat. Ces conseillers animent ainsi toute l'année durant, conférences, foires, ciné débat, ateliers pédagogiques, visites de sites ou encore concours à l'image du « défi Famille à énergie positive ».

### Des familles se lancent le défi de l'énergie positive

Initié et porté par l'ONG Prioriterre (également porteuse d'un Espace INFO→ ÉNERGIE), le « **défi Familles à énergie positive** » est un concours d'économies d'énergie qui récompense la famille qui a le plus réduit sa consommation d'énergie à la maison : chauffage, eau chaude, appareils électriques ou électroménagers. Chaque équipe fait le pari d'**atteindre au moins 8% d'économies d'énergie** par rapport à l'hiver précédant le concours. L'objectif : permettre aux familles d'en faire toujours plus pour consommer toujours moins, et réduire ainsi leurs factures énergétiques.

Aujourd'hui, plus de 5 000 familles participent à cette opération. Ce sont ainsi 70 territoires impliqués (ex : Grand Nancy, agglomération grenobloise...) accompagnés par autant d' Espaces INFO→ ÉNERGIE.

## Les Espaces INFO→ ENERGIE et les Journées de l'Énergie

Sur l'ensemble des opérations qui se tiendront lors des Journées de l'Énergie et qui pour certaines se poursuivront les jours suivants à l'occasion de la Semaine du Développement durable, une centaine, réparties sur l'ensemble du territoire, seront animées par le réseau des Espace->Info Énergie.

### En Aquitaine

- **Caravane Rio, du 3 au 6 avril** : l'exposition « Rio 21 » présente le développement durable et les avancées sociétales qu'il a engendré depuis 20 ans dans le monde et sur le territoire aquitain. Les animations proposent de se glisser dans la peau d'un éco-acheteur, d'un éco-

[www.ademe.fr](http://www.ademe.fr) / Twitter : [@ademe](https://twitter.com/ademe) et [@ecocitoyens](https://twitter.com/ecocitoyens)  
Blog [ADEME Presse](#)

[Service de presse ADEME](#) / 01 49 09 27 47

concepteur, d'un éco-consommateur et d'un éco-utilisateur ou de créer un plan climat. Exposition itinérante dans toute la région bénéficiant du soutien technique et financier de l'ADEME.

#### En Alsace

- **Atelier participatif à Saint-Louis, le 2 avril** : les salariés de l'entreprise SAPPEL répondent à un quizz participatif et propose des écogestes.
- **Animation à Colmar, le 6 avril** : présentation d'éco-gestes faciles à reproduire au quotidien (électricité, chauffage, eau, déchet) avec la maison Totem

#### En Franche-Comté

- **Exposition rénover ou construire une habitation économe en énergie à Lons-le-Saunier, du 1 au 12 avril** : cette exposition s'adresse aux particuliers pour les aider à identifier les travaux prioritaires à réaliser lors d'une rénovation. Le niveau Bâtiment Basse Consommation d'énergie (BBC) sert de référence tout au long de l'exposition.
- **Visite d'une habitation économe en énergie à Cesancey, le 6 avril** : visite d'une habitation rénovée au niveau "BBC"

#### En Bretagne

- **ObserWatt'eur : concours photos objectif énergie** : Organisation d'un concours photo sur les économies d'énergie. Les habitants du Pays de Rennes seront invités à illustrer les économies d'énergie. A la maison, au travail, en voiture, le but est d'illustrer les économies d'énergie de façon originale, poétique, humoristique, ironique. Les photos seront publiées sur le site de l'ALEC, les visiteurs pourront voter pour celles qu'ils préfèrent sur une durée de 6 mois (avril à septembre 2013): les 12 premières plébiscitées seront utilisées pour réaliser un calendrier EIE 2014.

**Plus d'informations sur les Espaces INFO➔ENERGIE sur [www.infoenergie.org](http://www.infoenergie.org)**  
**Plus d'informations sur le débat national sur la transition énergétique sur <http://www.transition-energetique.gouv.fr/>**

---

#### L'ADEME EN BREF

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) 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.

L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie et du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche. [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)