



Communiqué de Presse
9 novembre 2018

Prix Énergies Citoyennes 2018

Chambéry-Grand Lac Économie et la ville de Lucinges sont lauréats

Le 9 novembre 2018 – ENGIE Cofely présente le palmarès de la 9^{ème} édition des Prix Énergies Citoyennes à la Maison des Océans. Deux lauréats se sont distingués pour la Région Auvergne et Rhône-Alpes :

- **Le Syndicat Mixte Fermé Chambéry-Grand Lac Économie (73)** dans la catégorie établissements publics locaux et Syndicats :
- **La ville de Lucinges (74)** dans la catégorie collectivités locales et territoriales de moins de 20 000 habitants

Remis ce mardi en présence de Bettina Laville, Présidente du jury 2018, Présidente et fondatrice du Comité 21 et Conseiller d'Etat, ces Prix viennent saluer et valoriser les initiatives en faveur de l'efficacité énergétique, partout en France. Le jury, composé d'experts, d'associations d'élus et de médias, a examiné les 44 dossiers de candidature et à récompensé quatorze collectivités, syndicats, ou établissements publics pour leur engagement en faveur de la transition énergétique.

Chambéry-Grand Lac Économie s'attache à mettre en place des équipements de production d'énergies renouvelables sur son territoire.

Chambéry-Grand Lac veille à mettre en place des équipements de production d'énergies renouvelables sur son territoire. Le Syndicat expérimente notamment un revêtement routier photovoltaïque innovant qui permet d'alimenter une station hydrogène. Soutenu par le projet de la Région « Zéro émission valley », un projet de flotte de vélos et voitures hydrogène sont également en cours.

Le jury a tout particulièrement salué la détermination du Syndicat Mixte fermé Chambéry Grand Lac Economie pour mettre en place des équipements de production d'énergies renouvelables.

La ville de Lucinges (74) - catégorie collectivités locales et territoriales de moins de 20 000 habitants

La commune de 1702 habitants a mis en place un réseau de chaleur bois-énergie en 2018 pour relier l'ensemble des bâtiments communaux, plusieurs commerces et 7 maisons individuelles. Ce réseau bois permettra d'éviter l'émission de 300 tonnes de CO₂ par an et d'injecter plus de 90% de sa facture d'énergie dans l'économie locale. La commune a également optimisé la consommation énergétique de son éclairage public en limitant le temps d'éclairage et sensibilisé ses habitants.

Le jury retient la forte la volonté de cette petite ville de pouvoir diminuer son impact environnemental avec la mise en place d'actions concrètes impliquant les citoyens.

Retrouvez les 44 projets candidats, l'intégralité du palmarès, les membres du jury ainsi que la cérémonie de remise des prix sur www.energies-citoyennes.fr

A propos d'ENGIE Cofely, Groupe ENGIE

ENGIE Cofely est un des leaders de la transition énergétique en France. Société de services en efficacité énergétique et environnementale, ENGIE Cofely propose aux entreprises et aux collectivités des solutions pour mieux utiliser les énergies et réduire leur impact environnemental. Son expertise repose sur des savoir-faire inscrits dans la durée : l'amélioration de la performance énergétique des bâtiments, la production locale d'énergies renouvelables, la maintenance multitechnique et le Facility Management. ENGIE Cofely s'engage en matière de responsabilité sociale des entreprises auprès de ses clients qu'ils soient publics ou privés. ENGIE Cofely emploie 12 000 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires de 2,7 milliards d'euros en 2017. ENGIE Cofely fait partie du Groupe ENGIE qui est l'un des premiers énergéticiens au niveau mondial.

<http://www.engie-cofely.fr>



Contact presse :

Lise Forest – 06 32 47 62 48 – lise.forest@engie.com