

Participez au financement de toitures solaires à Fourmies

Mis à jour le 14 juin 2019

C'est une 1ère dans les Hauts-de-France : la **ville de Fourmies**, démonstrateur Troisième Révolution Industrielle, a lancé le 17 mai une campagne de **financement participatif** en prêts pour les **toitures photovoltaïques** de deux écoles. La collecte est en ligne !

Des Prêts avec intérêts pour les toitures

Grâce au **financement participatif**, les habitants des Hauts-de-France, avec une priorité donnée aux habitants de Fourmies, auront la possibilité de financer en partie la construction des **toitures photovoltaïques** des écoles Aragon et Mendès France.

Dès le 17 mai 2019, ils **pourront prêter** à partir de 5€ et jusqu'à 2.000€, pour une durée de 4 ans. Le remboursement est prévu tous les ans, intérêts et capital. L'objectif de la campagne est fixé à **48.000 €**, sur un investissement total de 120.000€ pour ces toitures solaires de 98 kWc.

Les modalités sont présentées sur la page : lendosphere.com/fourmies

Permanences d'informations pour les Fourmisiens

Ce financement participatif, présenté sur Lendosphere, contribue à **valoriser les ressources du territoire en partageant les retombées** économiques, sociales et environnementales avec les riverains du projet. Pour répondre à leurs questions sur ce projet et son financement participatif, deux permanences d'information sont organisées :

- les **samedis 18 mai et 25 mai** 2019 de 9h30 à 12h au L@bo en présence des équipes de la ville de Fourmies et de Lendosphere.

seule commune française lauréate du programme européen SOLARISE

Dans l'objectif de créer des emplois et de devenir un territoire à énergie positive d'ici 2050, **Fourmies** s'est engagée dans **une transition énergétique ambitieuse**, reconnue au niveau européen. Fourmies est la seule commune française **lauréate du projet européen SOLARISE** qui lui permet de bénéficier d'une subvention pour trois installations solaires. Fourmies installera en 2020 près de 1.000m² de panneaux photovoltaïques, dont ceux des écoles Aragon et Mendès France couverts à 60% par cette subvention. Cette première installation produira environ 85.000 kWh par an, correspondant à la consommation électrique de plus de 50 ménages.

« Dans le cadre de la dynamique REV3 déployée à Fourmies, nous sommes fiers de réaliser cette première installation photovoltaïque sur un bâtiment communal avec l'appui financier d'habitants de Fourmies et des Hauts-de-France. Les écoles Aragon et Mendès France vont être à la pointe en matière de confort des élèves et d'ambition énergétique.

Le recours au prêt citoyen comme levier de la transition énergétique est un formidable vecteur d'appropriation des enjeux par tous mais aussi de développement économique du territoire, avec la création d'emplois et de richesse. Nous nous réjouissons d'être la première Ville des Hauts de France à porter un projet de prêt citoyen », souligne Mickaël Hiraux, maire de Fourmies.

La rénovation des écoles et donc l'installation photovoltaïque seront livrées au cours du premier semestre 2020. Les prêteurs seront informés du chantier, de la mise en service et de la production de cette centrale solaire.

CONTACTS PRESSE

Pour la ville de Fourmies :

• Mathias Louis-Honoré, chargé de mission énergie

Tél : 07 50 47 00 33/ Email : mlouis-honore@mairie-fourmies.fr

Pour Lendosphere :

• Laure Verhaeghe, co-fondatrice et directrice générale

Tél. : 01.42.06.85.30 ou 07.50.69.94.59 / Email : laure@lendosphere.com

[Voir toutes les actualités de la Ville de Fourmies](#)

Découvrez d'autres contenus similaires

- [Le financement participatif : un outil pou...](#)
- [Propulsons ! Label de financement par...](#)
[Enregistrer](#)
- [Label pour le financement participatif pou...](#)
- [Guide sur le financement participatif...](#)
[Enregistrer](#)
- [Aide financière "Les aides solaires t...](#)
[Enregistrer](#)
- [Le financement participatif : levier...](#)
[Enregistrer](#)
- [Témoignage d'élus et habitants de la Ville...](#)
- [Territoires participatifs](#)
- [Financements / Aides](#)
- [Le cadastre solaire du PMA : un outil pour...](#)

- **Participez à l'élaboration du PLU2 de la M...**
- **Projets de biodiversité, l'indispensa...**

[Enregistrer](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)