

EN ACTION

La lettre des actionnaires Énergie Partagée #8



106,20 € Pourquoi et comment les actions Énergie Partagée prennent de la valeur

Le prix d'une action Énergie Partagée n'est plus 100 € ni 102 €, ni même 104 €, mais bien 106,20 € depuis que l'assemblée générale 2019 a voté cette nouvelle augmentation. Pourquoi une telle prime ? Qu'indique-t-elle ? Comment est-elle calculée ?

[En savoir plus](#)

Ça bouge côté projets



MIN à Watt
Loire-Atlantique
50 000€ / [En collecte](#)

Le 22 juin, nous étions à l'inauguration de MIN à Watt, la centrale solaire citoyenne qui alimente les frigos du Marché d'Intérêt National de Nantes. Revivez en 2 minutes et en vidéo cette journée festive et conviviale !

[Voir la vidéo](#)



Les Grands Fresnes
Maine-et-Loire
100 000€ / [En collecte](#)

Sur le territoire des Mauges, des agriculteurs et des élus décident de répliquer sur leurs communes le succès du parc éolien citoyen voisin de La Jacterie. Au programme, 3 éoliennes totalisant 10,8 MW, qui seront en service en 2020.

[En savoir plus](#)



La Petite Vicomté
Maine-et-Loire
200 000€ / [En collecte](#)

Aux Ponts-de-Cé, non loin d'Angers, les collectivités locales ont décidé d'agir pour la transition énergétique. Énergie Partagée soutient leur projet de centrale photovoltaïque de 9,2 MW implantée sur une ancienne décharge.

[En savoir plus](#)

10

décembre
2019

1^{ères} ASSISES NATIONALES des ÉNERGIES RENOUVELABLES CITOYENNES

Pour des projets locaux et collectifs
au service des territoires !





**ÉLUS,
CITOYENS,
ENTREPRISES,
ACTEURS DES
TERRITOIRES ...**



Assises organisées par l'ADEME en partenariat avec :



BANQUE des TERRITOIRES



ÉNERGIE PARTAGÉE



LABORATOIRE ÉNERGIE POSITIVE

... RENDEZ-VOUS
le 10 décembre 2019
au Corum de MONTPELLIER

Échos du mouvement



[INTERVIEW] Quand les parcs éoliens citoyens financent les économies d'énergie !

Grâce aux fonds versés par 3 parcs éoliens citoyens, l'association Énergies Citoyennes en Pays de Vilaine mène de nombreuses actions en faveur des économies d'énergie. Nicolas Massé, animateur en Maîtrise de la Demande en Énergie (MDE) au sein d'EPV, nous en dit plus...

[Voir la vidéo](#)



[HISTOIRE] Phébus : en 1992, la 1^{ère} centrale solaire raccordée au réseau, posait les bases de l'énergie citoyenne !

14 juin 1992 : pour la première fois en France, des militant-e-s engagé-e-s contre le nucléaire et pour les énergies renouvelables rattachaient au réseau électrique une installation photovoltaïque : la centrale Phébus 1, financée par des actionnaires citoyens.

[En savoir plus](#)

Connectez-vous à votre espace privé

Créez votre profil sur la plate-forme dédiée, gérez vos souscriptions et découvrez les actualités des projets soutenus sur :

<https://je-souscris.energie-partagee.org/>



Nous contacter :
Énergie Partagée
10 avenue des Canuts 69120 Vaulx-en-Velin
souscription@energie-partagee.org
