

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Le 15 mai 2020

ENGIE Green lance une campagne de financement participatif pour la centrale solaire Communal Sud, dans les Landes

ENGIE Green lance aujourd'hui via la plateforme Lendosphere une campagne de financement participatif pour la centrale solaire de Communal Sud, située sur la commune de Sore. En ligne sur www.lendosphere.com/communal-sud, cette opportunité d'investissement sera réservée aux résidents du département des Landes pendant 15 jours. L'objectif est de collecter 200.000 €.

Associer les citoyens à l'exploitation d'une centrale solaire dans les Landes

Ouvert aujourd'hui, ce financement participatif permet aux citoyens de soutenir la production d'électricité solaire en Nouvelle-Aquitaine en investissant dans la centrale solaire de Communal Sud, située sur la commune de Sore et mise en service en 2018. Cette centrale répartie sur 19 hectares occupe des anciens terrains communaux classés « zone à urbaniser » pouvant accueillir des activités de production d'électricité renouvelable. Les parcelles concernées avaient subi d'importants dégâts lors de la tempête Klaus survenue en 2009. L'implantation dans la commune de Sore d'une nouvelle activité inscrite dans la durée, contribue au développement de la collectivité à plusieurs égards. A titre d'exemple, cette contribution prend la forme de mesures de reboisement de pinèdes et de feuillus mais aussi de mesures de gestions écologiques fortes (soutien de l'avifaune locale) en partenariat avec l'Office National des Forêts.



Devenir acteur de la transition énergétique en investissant dans l'énergie solaire

Cette campagne sera exclusivement réservée pendant 15 jours aux résidents du département des Landes avant d'être ouverte aux départements limitrophes et enfin à l'échelle nationale.

Par cette opération, les citoyens peuvent placer leur épargne avantageusement et contribuer à la croissance verte locale. L'objectif de cette levée de fonds, fixé à 200.000€, est à atteindre d'ici deux mois. Les personnes éligibles pour cette opération peuvent prêter avec intérêts selon les modalités financières (taux d'intérêt, durée, etc.) présentées sur : www.lendosphere.com/communal-sud

Une centrale solaire de 11,9 MWc

Mise en service depuis 2018, la centrale solaire de Communal Sud est constituée de plus de 27.000 panneaux photovoltaïques d'une puissance totale de 11,9 MWc. Sa production annuelle est de 16,9 GWh, soit l'équivalent de la consommation électrique de 7.000 Français.

CONTACT PRESSE

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

Pour Engie Green:

Catherine Hopfner-Josse

Tél. : 06 73 26 21 82

Email : catherine.hopfner@engie.com

À propos de Lendosphere

Lendosphere est la première plateforme de financement participatif en prêts et en equity dédiée à des projets de développement durable. Depuis son lancement en décembre 2014, plus de 63 millions d'euros ont déjà été investis par des particuliers sur 191 projets d'énergie renouvelable. Lendosphere est agréée Conseiller en Investissements Participatifs et Intermédiaire en Financement Participatif auprès de l'ORIAS, et régulée par l'AMF.

Plus d'informations sur : www.lendosphere.com

Suivez-nous sur les réseaux sociaux : [Facebook](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#)

À propos d'ENGIE Green

Acteur de référence en France de l'éolien, du solaire photovoltaïque, des énergies marines et de la méthanisation. Plus de 500 collaborateurs réalisent avec les acteurs locaux des projets adaptés et ambitieux qui révèlent les potentialités de chaque territoire.

ENGIE Green a développé une expertise unique dans les domaines du développement, de la construction et de l'exploitation des parcs éoliens et solaires. Elle totalise 1 676 MW éoliens et 1 070 MWc solaires installés au 1^{er} janvier 2020, soit une production annuelle d'énergie verte injectée sur le réseau équivalente à la consommation de plus de 2 millions d'habitants.

ENGIE Green est également engagée dans les énergies marines avec l'installation d'une ferme pilote d'éoliennes flottantes au large de Leucate-Le Barcarès, prévue à l'horizon 2022. Elle développe par ailleurs dans les territoires de nombreux projets en méthanisation. Avec ENGIE Green, le développement des énergies renouvelables s'accompagne d'une démarche sociétale, responsable et durable.

ENGIE Green est une filiale du Groupe ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Pour répondre à l'urgence climatique, l'ambition du Groupe est de devenir le leader mondial de la transition zéro carbone de ses clients, notamment les entreprises et les collectivités territoriales. ENGIE, avec ses 1 60 000 collaborateurs, ses clients, partenaires et parties prenantes, s'engage chaque jour pour un progrès plus harmonieux.

Plus d'informations sur : www.engie-green.fr