

Record 2019 : 2,5 M€ levés en financement participatif pour le poste électrique de trois projets éoliens, en Haute-Marne et Haute-Saône

Les deux collectes dédiées à la construction d'un poste électrique pour trois projets éoliens ont suscité un vif engouement : 1.263 prêteurs ont prêté avec intérêts à hauteur de 2,5 M€ en un mois et demi. Ce succès est un record pour un projet d'énergie renouvelable en France en 2019 !

Velocita Energies vient de clôturer avec succès deux opérations dédiées au poste électrique qui permettra à trois projets éoliens situés en Haute-Marne et Haute-Saône d'injecter leur production sur le réseau national.

[La première opération](#), souscrite à hauteur de 2.080.000 euros par 1.113 personnes, a eu lieu du 20 mai au 27 juin, avec des prêts compris entre 50 € et 40.000 €. Leur premier remboursement est prévu le 25 décembre 2019. Lors de [la deuxième collecte](#) de 420.000€, en ligne du 28 juin au 8 juillet, 424 personnes ont investi des montants allant de 50€ à 15.000€. Leur premier remboursement s'effectuera le 16 février 2020.

Record : atteinte du maximum réglementaire de 2,5 millions d'euros

Ces deux collectes ont permis d'atteindre le maximum réglementaire de 2,5 millions d'euros en financement participatif, tout en apportant un financement substantiel pour ce poste électrique qui représente un investissement total de 6 millions d'euros. C'est la première fois que ce montant est atteint en 2019 pour un projet d'énergie renouvelable !

Grâce au financement participatif, les citoyens ont pu prêter avec intérêts pour financer ce projet situé près de chez eux et participer ainsi à la transition énergétique de leur territoire. Ils deviennent les banquiers de cette installation et bénéficient de ses retombées économiques, tout en recevant des informations sur les avancées du projet tout au long de leur prêt, dont la durée est fixée à 2 ans.

Toutes les modalités sont présentées sur : www.lendosphere.com/poste-electrique
et sur www.lendosphere.com/rigotte

Chantier lancé le 26 juin pour le poste électrique de « La Rigotte »

Les trois projets éoliens de Vannier-Amance, des Hauts de la Rigotte et de Sud Vannier sont situés en Haute-Saône et en Haute-Marne sur le territoire de la Communauté de Communes des Savoir Faire (communes de Belmont, Fayl-Billot, La Quarte, La Rochelle, Pierremont-sur-Amance, Pressigny, Tornay) et les communes de Molay et Charmes-Saint-Valbert. De par leur puissance totale, ces projets nécessitent la construction d'un poste de transformation électrique sur la commune de La Rochelle afin d'injecter l'électricité produite par les éoliennes sur le réseau de transport d'énergie. Les travaux de terrassement et de construction du bâtiment ont été lancés le 26 juin dernier, et se dérouleront jusqu'en décembre 2019. Les équipements électriques seront quant à eux installés l'année prochaine, pour une mise en service du poste fin 2020.

Velocita Energies mobilise une communauté de prêteurs sur les territoires

Velocita Energies a clôturé avec succès huit opérations de financement participatif sur Lendosphere, pour un montant cumulé de plus de 5,1 M€ euros prêtés par 1.888 personnes et a d'ores et déjà versé 104 k€ d'intérêts. « *Le financement participatif s'inscrit pleinement dans la vision et la stratégie de Velocita Energies d'une transition énergétique réussie, en lien avec les territoires. Nous poursuivrons notre effort en ce sens à l'avenir* », souligne Guillaume Leroy, directeur de Velocita Energies.

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 Velocita Énergies :

Anabel Brujes, Responsable Communication

Tél. : 06.86.52.11.65

E-mail : abrujes@velocitaenergies.fr

À propos de Velocita Énergies

Depuis 2011, l'équipe de Velocita Energies, composée d'une trentaine de personnes et basée à Paris, développe des projets éoliens en France et travaille sur le terrain en étroite relation avec ses partenaires locaux. La société a notamment construit, en Franche-Comté, l'un des plus grands parcs éoliens français, comprenant 54 éoliennes pour 153 MW installés. Fin 2016, Velocita Énergies est entrée dans le groupe Envision Energy, 5ème fabricant mondial de turbines éoliennes avec 6.000 machines installées. Le groupe, combinant l'expertise d'un développeur et le savoir-faire d'un leader mondial de la conception et de la construction d'éoliennes, assure à ses partenaires de bénéficier de la meilleure expertise technique et financière en matière d'énergies renouvelables. A ce jour, Velocita Energies a investi 300 millions d'euros dans le développement et la construction de parcs éoliens en France. Plus d'informations sur : www.velocitaenergies.fr

À propos de Lendosphere

Lendosphere est la première plateforme de financement participatif en prêts rémunérés et en equity dédiée à des projets de développement durable. Depuis son lancement en décembre 2014, plus de 46 millions d'euros ont déjà été investis par des particuliers sur plus de 150 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