

Communiqué de
presse
15 Janvier 2020

WPO lance une émission obligataire de 600 000€ pour préfinancer un nouveau modèle de transition énergétique

Dans un contexte marqué par l'échec de la COP 25, la société française WPO lancera le 15 janvier 2020, à 10h, une émission obligataire de 600 000€ pour préfinancer un nouveau modèle de transition énergétique basé sur la collecte et le traitement de la donnée-énergie. L'entreprise souhaite ainsi offrir aux particuliers comme aux entreprises l'opportunité d'accélérer la production et le recours à l'énergie verte.

Un modèle de transition énergétique basé sur la donnée-énergie

« Le vrai défi en matière de transition écologique n'est pas de savoir s'il existe des alternatives aux énergies carbonées : il en existe. La question est plutôt de savoir comment nous pouvons généraliser et accélérer le recours aux énergies renouvelables. L'absence de consensus politique lors de la COP 25 est un signal : la réponse à l'urgence climatique ne peut pas venir uniquement des gouvernements, c'est aussi aux entreprises et aux citoyens de prendre les devants en proposant et en soutenant des initiatives innovantes. »

Barthélémy Rouer, PDG de WPO.

Le 15 janvier 2020, la société française WPO, plateforme indépendante leader de la gestion pour compte de tiers des infrastructures éoliennes et solaires en Europe, lancera donc une émission obligataire ouverte à tous et notamment aux particuliers, afin de préfinancer un nouveau modèle de transition énergétique. Basé sur la collecte et le traitement de la donnée-énergie, ce nouveau modèle doit permettre de réduire le coût de l'énergie verte et de fiabiliser davantage sa production.

La digitalisation de la gestion des parcs éoliens et solaires permet en effet de récolter en temps réel une grande quantité de données liées à l'exploitation de ces infrastructures : **données électriques** (tensions, intensités, fréquences...), **données mécaniques** (températures, vibrations, bruits...), **données météorologiques** (vitesse du vent, pressions atmosphériques, irradiations...) et autres.

Le traitement intelligent de ces données revêt un triple avantage :

- ⊗ La **réduction des coûts de production de l'énergie** grâce à l'automatisation de plusieurs fonctions de contrôle et de gestion
- ⊗ La **maximisation de la production d'énergie verte** grâce à la détection rapide et l'anticipation des anomalies sur les installations

Communiqué de
presse
15 Janvier 2020

- 🕒 La **certification de la production d'énergie verte** grâce à la mise à disposition de ces données pour le grand public, les institutions et les professionnels.

Ce triptyque énergétique vertueux bénéficie à la fois au producteur qui optimise ses installations, et au grand public qui est désormais en mesure d'évaluer et de vérifier à chaque seconde l'avancée de la transition énergétique via l'accès fiabilisé aux données.

Une émission obligataire destinée aux investisseurs engagés économiquement et écologiquement

D'un montant de 600 000€, l'émission obligataire réalisée par WPO permettra à l'entreprise de préfinancer le nouveau modèle énergétique qu'elle propose. Elle sera réalisée sur Lendosphere, première plateforme française de financement participatif en prêts rémunérés dédiée à la transition énergétique. Lendosphere associe et implique ainsi toutes les parties prenantes (citoyens, collectivités, entreprises) qui souhaitent investir leur épargne dans des projets positifs pour l'environnement, et bénéficier de leurs retombées économiques.

L'émission obligataire de WPO permettra notamment de déployer les moyens nécessaires à l'accroissement de son lac de données et à mieux le valoriser via l'intelligence artificielle. Pour ce faire, des certificats privés de production d'énergie renouvelable, baptisés certificats GoCerts seront ainsi créés en temps réel, inscrits et transférés par un dispositif d'enregistrement électronique partagé (« Distributed Ledger Technology »).

Pour participer et obtenir plus d'informations sur la levée obligataire de WPO, les investisseurs peuvent se rendre directement sur le site de Lendosphere à cette adresse : www.lendosphere.com/innovation-wpo

L'émission obligataire sera lancée le 15 janvier, à 10h, et durera 30 jours.

Contacts presse :

Amélie Rochette

Dentsu Consulting

amelie.rochette@dentsuaegis.com

T +33 (0)1 41 16 42 33

Guillaume Delacroix

WPO

guillaume.delacroix@wpo.eu

T +33 (0)6 43 89 95 27

Communiqué de
presse

15 Janvier 2020

A propos de WPO :

Fondée en 2008, WPO est le leader des plateformes indépendantes de gestion d'actifs et des services spécialisés dans les énergies renouvelables (éolienne et solaire) en Europe. L'entreprise supervise 600 sites de production dans dix pays européens pour une capacité de plus de 5 gigawatts, soit 2000 éoliennes et 12 millions de modules photovoltaïques. Aujourd'hui, WPO participe à la production d'électricité de sources renouvelables pour l'équivalent d'environ deux millions de personnes, soit presque la population de Paris intra-muros. Elle propose des solutions de gestion technique, commerciale et financière et compte parmi ses clients plus de 360 sociétés parmi lesquelles des fonds d'investissement, des assureurs, réassureurs, des développeurs, des banques, des sociétés d'économie mixte ou encore des producteurs indépendants d'électricité.

Dans un monde où la gestion de l'énergie devient de plus en plus erratique, WPO s'est donné pour mission de garantir la pérennité énergétique en créant les conditions de la confiance à travers l'émission des premiers certificats de production d'énergie de sources renouvelables fiables et traçables sur le marché mondial.

WPO figure au classement 2017 du Financial Times FT1000 - Europe's Fastest Growing Companies.