

GLOBAL ECOPOWER PRESENTE SON PLAN DE DEVELOPPEMENT ET SON PORTEFEUILLE DE PROJETS

Aix-en-Provence (France), le 14 novembre 2016. Global EcoPower (Alternext - FR0011289198 - ALGEP) présentera sa stratégie et son plan de développement à la communauté financière lors d'une réunion investisseurs dans les bureaux de la Société Française des Analystes Financiers (SFAF), le mardi 15 novembre 2016 à 11h30 : stratégie de financement, projets de centrales en France, chantiers à l'international, société de développement.

STRATEGIE DE FINANCEMENT

Global EcoPower a opté pour une solution non dilutive afin de financer les fonds propres de ses centrales en France. Le Groupe sollicitera, opération par opération, un fonds spécialisé dans la transition énergétique pour des financements sous la forme d'obligations à taux fixe (dette mezzanine), amortissables de manière progressive sur une durée de 5 à 15 ans. Global EcoPower fera financer, selon ces modalités, jusqu'à 50 M€ des fonds propres de ses centrales éoliennes, représentant entre 120 MW et 150 MW de puissance installée.

Ce financement de 50 M€ permettra désormais au Groupe de conserver les centrales pour son propre compte. Durant cette période et pour cette activité, Global EcoPower pourra comptabiliser des chiffres d'affaires et EBITDA récurrents. Cette solution de financement des fonds propres permettra ainsi au Groupe de créer de la valeur, en bénéficiant du rendement significatif des centrales, sans dilution de son capital.

PROJETS DE CENTRALES EN FRANCE

Global EcoPower a convenu de l'acquisition d'une société support de programme (SSP), qui détient tous les droits et autorisations pour construire et exploiter une centrale éolienne de 12,3 MW en France. Cette centrale sera raccordée au réseau d'ERDF au cours de l'année 2017.

Le Groupe étudie d'autres projets de centrales éoliennes à réaliser, et notamment une opération de 19,2 MW.

Enfin, Global EcoPower analyse différents projets photovoltaïques et biogaz en France et s'engagera lorsque les audits, actuellement en cours, auront démontré que ces opérations créeront de la valeur pour le Groupe.

CHANTIERS A L'INTERNATIONAL

A Porto Rico, Global EcoPower organise le financement d'une centrale photovoltaïque à hauteur de 56,3 M\$. Dès mise en place de ce financement, GEP démarrera la construction de cette centrale de 30 MWc dont le raccordement au réseau électrique est prévu en 2017. Outre la reconnaissance du chiffre d'affaires inhérent à la construction clés en main, il est prévu que Global EcoPower conserve une participation d'environ 30% dans cette centrale.

.....
GEP
Thierry DARIER
Relation investisseurs
Tél. : 04 42 245 016
contact@global-ecopower.com

.....
ACTUS finance & communication
Vivien FERRAN
Relation presse
Tél. : 01 53 67 36 34
vferran@actus.fr

A propos de Global EcoPower (GEP)

Global EcoPower, société basée à Aix-en-Provence, est un constructeur "clés en main" de centrales autonomes de production d'électricité mettant en oeuvre des énergies renouvelables, l'éolien et le photovoltaïque.

GEP est cotée sur le marché
ALTERNEXT Paris d'Euronext
(code ISIN : FR0011289198
mnémo : ALGEP).

ALGEP
LISTED
ALTERNEXT

GEP est éligible au PEA-PME





En Mauritanie, Global EcoPower a été retenu au premier tour d'un appel d'offres international pour construire une centrale éolienne de 100 MW, dans le cadre d'un groupement avec le fabricant de turbines Suzlon. L'étude du dossier technique est en cours et le choix final devrait intervenir avant la fin de l'année, après analyse des données économiques.

En Serbie, le Groupe a convenu d'un accord avec des développeurs pour acquérir une société support de projet portant l'ensemble des droits et autorisations pour la construction d'une centrale éolienne de 44 MW. Global EcoPower est dans l'attente de la signature du contrat d'achat de l'électricité entre la société support de projet et les autorités serbes.

Au Sénégal, Global EcoPower envisage de construire deux centrales photovoltaïques de 20 MWc et 30 MWc sur les exercices 2017 et 2018.

En Espagne, le Groupe est toujours en discussion avec le développeur pour l'acquisition des droits d'une société support de projet portant l'ensemble des droits et autorisations pour la construction d'une centrale photovoltaïque de 12 MWc.

Enfin, **en Grèce**, via sa filiale GEP-Hellas, le groupe étudie différents projets de moins de 3 MW chacun, pour s'inscrire dans la nouvelle réglementation grecque qui garantit un prix de rachat de l'électricité attractif pour les centrales de puissance inférieure à 3 MW.

Fort de ce déploiement à l'international, le Groupe se fixe pour objectif un chiffre d'affaires en 2017 qui dépassera son précédent objectif initialement prévu à 120 M€.

SOCIETE DE DEVELOPPEMENT

Global EcoPower a décidé de développer en interne, via sa filiale GEP-DEVELOPPEMENT, les projets éoliens et photovoltaïques en France pour le compte du Groupe. Plusieurs projets sont actuellement en cours :

- **Aude** : projet d'un complexe agro-solaire comprenant deux serres photovoltaïques, une centrale photovoltaïque au sol et deux centrales de cogénération. La demande de permis de construire est en cours.
- **Ardèche** : projet d'une centrale photovoltaïque au sol de 6 MWc. La demande de permis de construire est en cours.
- **Aude** : développement d'une centrale éolienne de 36 MW environ. Les études d'impact sont en cours.
- **Champagne-Ardenne** : développement d'une centrale éolienne de 60 MW environ. La sécurisation foncière est en cours

L'objectif est de détenir un portefeuille de projets de 1 000 MW en 2019.

