



CHO-Power accélère sa pénétration du marché britannique

CHO-Power sécurise une capacité de 37,5MWe à partir de déchets et biomasse au Royaume-Uni

Europlasma annonce que sa filiale CHO Power SAS détenue à 100% et les développeurs Sunrise Renewables ont décidé d'unir leurs forces pour mener à terme le développement de 4 usines de production d'énergie à partir de déchets et de biomasse au Royaume-Uni, représentant une puissance totale de 37,5MWe.

Ces projets sont localisés dans les ports anglais de Hull, Sunderland, Barry et Barrow qui permettent de bénéficier d'infrastructures de transport à la fois terrestres et maritimes. Tous les projets ont déjà obtenus les permis de construire et les connexions au réseau électrique sont sécurisées. Les contrats d'approvisionnement en déchets et biomasse et de revente d'électricité sont en cours de finalisation avec des fournisseurs locaux de renom dans le domaine de l'énergie et de la biomasse.

Marc Lefour, Directeur du Développement de CHO-Power déclare : « Sunrise Renewables est une équipe talentueuse et nous nous réjouissons d'apporter notre participation pour mener à bien ces projets. CHO-Power apporte une technologie finançable comme le démontre l'usine phare à Morcenx (France) ».

CHO-Power et Sunrise Renewables proposeront ces projets au financement en s'appuyant sur la capacité de CHO-Power d'obtenir l'accréditation aux ROCs*.

Howard Davies, Directeur de Sunrise Renewables ajoute: « Nous sommes heureux de collaborer avec CHO-Power et sa technologie avancée de gazéification qui permet de bénéficier de plusieurs ROCs par MWh ».

La construction du premier projet devrait commencer au 2^d semestre 2012, en fonction du processus de financement.

Ces 4 projets viennent s'ajouter au projet d'Hirwaun développé par Enviroparks annoncé antérieurement et qui est en phase d'appel d'offres.

*ROCs : Renewable Obligation Certificates. Certificats verts Britanniques attachés à l'électricité produite à partir d'une source renouvelable et négocié en bourse d'échange.



Rejoignez-nous sur Pollutec Horizons à Paris du 29/11 au 02/12

Hall 6 Allée P Stand 161

www.cho-power.com

A propos d'Europlasma

Europlasma est un groupe français spécialisé dans les technologies propres et la production d'énergie renouvelable. Fondé en 1992 pour appliquer sa technologie propriétaire de torche à plasma à la destruction et la valorisation des déchets dangereux, le Groupe Europlasma compte aujourd'hui quatre divisions :

- > **Europlasma** est un acteur international dans le domaine des systèmes Torches à plasma et applications corrélées.
- > **Inertam** est le spécialiste mondial de l'élimination et de la valorisation des déchets d'amiante et des déchets dangereux.
- > **Europe Environnement** est le leader européen des systèmes de ventilation et de dépollution de l'air en milieu industriel.
- > **CHO-Power** est un producteur d'électricité par gazéification de déchets et biomasse.

<http://www.europlasma.com>

[Alternext - NYSE Euronext Paris – Mnemo : ALEUP – Isin : FR0000044810]

A propos de Sunrise Renewables

Sunrise Renewables est un groupe de développeurs de projets au Royaume Uni, avec une expertise interne en finance, en foncier et énergie renouvelable.

Contacts presse et investisseurs

Didier PINEAU – Directeur Général

Marc LEFOUR – Directeur de développement de CHO-Power

Tel: + 33 (0) 556 747 372

contactbourse@europlasma.com