



Le 9 juillet 2012 à Morcenx, Inauguration de l'usine CHO-Power

17 mois après la pose de la première pierre, Europlasma a l'honneur de vous annoncer que la construction de l'usine CHO-Power à Morcenx est achevée dans le respect du budget.

Cette usine de valorisation énergétique de déchets industriels et de biomasse par gazéification, améliorée par la technologie plasma, est la plus puissante de ce type au monde.

La mise en service est prévue fin juillet / début août 2012 et l'exploitation commerciale à mi-puissance à l'automne 2012. Suite à cette mise en service, une période de montée en puissance d'un an débutera pour atteindre la puissance maximale de 12MWe (correspondant aux besoins en électricité de 50 000 habitants).

L'usine (18 000 m²) est composée de 3 principaux secteurs; 1) CHO-fuel (déchets et plaquettes forestières) qui a déjà été mis en service, 2) production d'électricité et 3) système de valorisation de la chaleur (un séchoir multi usages de 5 000 m²). Les contrats commerciaux d'approvisionnement en déchets et biomasse ainsi que de vente d'électricité et de chaleur sont sécurisés et la connexion au réseau électrique est effectuée.

Cette usine, utilisant la technologie propriétaire de CHO Power est détenue majoritairement par CHO Morcenx, une société dédiée dans laquelle CHO Power a aujourd'hui une participation de 25% (75% appartenant à notre principal partenaire financier) qui est amenée à augmenter jusqu'à 45%, une fois certaines échéances importantes respectées. Le coût total de l'usine est de plus de 40M€.

D'autres usines similaires sont activement étudiées avec nos partenaires financiers et développeurs locaux. Tous les accords de collaboration sont signés. Dès que l'usine de Morcenx entrera en production, le Groupe communiquera sur son portefeuille de projets et sur la stratégie de développement associée.

Le 9 juillet prochain, les partenaires politiques, financiers, industriels et actionnaires sont invités à inaugurer l'usine avant sa mise en service et venir la découvrir avant sa fermeture au public pendant toute la période de mise en service et de montée en puissance.

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 spécialiste 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 – Mnémo : ALEUP – Isin : FR0000044810]

Contacts presse et investisseurs

Didier PINEAU – Directeur Général / **Anne BORDERES** – Relations presse

Estelle MOTHAY – Directrice Administrative et Financière

Tel: + 33 (0) 556 747 372

contactbourse@europlasma.com