



Producteur d'énergies renouvelables
Opérateur en crédits carbone

Accélération en Guyane :

- Hydro : mise en chantier de 4,5 MW
- Biomasse/Solaire : mise en production fin 2008

Mise en chantier de la centrale hydraulique de Mana

Suite aux dernières autorisations obtenues et conformément aux prévisions, VOLTALIA annonce la mise en chantier de sa centrale hydroélectrique « au fil de l'eau », située sur le fleuve Mana en Guyane. D'une capacité de 4,5 MW, la centrale produira environ 27 millions de KWh/an, soit l'équivalent de la consommation de 20 400 habitants ce qui permettra à la commune de Mana de devenir « la première commune exportatrice d'énergie verte en Guyane ». La centrale permettra également d'éviter le rejet dans l'atmosphère de 23 000 tCO₂/an.

La mise en production interviendra fin 2009 et l'obligation d'achat par EDF garantira à VOLTALIA un chiffre d'affaires sur 20 ans.

Centrale « multi-énergies » à Kourou

La construction de la centrale biomasse de Kourou se déroule conformément au plan de marche. Le génie-civil incluant les fondations de la future centrale est désormais terminées et les premiers éléments composant le groupe turbine-alternateur sont sur le site.

De plus, cette centrale intègre également la 1^{ère} tranche de l'implantation solaire de VOLTALIA en Guyane. Ainsi, les toits du bâtiment seront équipés d'environ 2 000 m² de modules photovoltaïques intégrés. Ce chantier, débuté en janvier 2008, constitue la 1^{ère} phase d'un programme portant sur un total de 27 000 m² et dont la capacité de production sera supérieure à 2 MW.

La fin du chantier est programmée pour la fin de l'année 2008. La centrale « multi-énergies » valorisera plus de 30 000 tonnes de déchets de bois en produisant 15 millions KWh/an, soit l'équivalent de la consommation d'environ 11 300 personnes. Elle permettra, en outre, d'éviter le rejet dans l'atmosphère de 12 750 tCO₂/an.

Ces deux concrétisations confirment l'expertise « multi-énergies » de VOLTALIA et confortent sa position dans la production d'électricité à base d'énergies renouvelables en Guyane.

A propos de VOLTALIA :

Producteur d'électricité à base d'énergies renouvelables et opérateur en crédits carbone, VOLTALIA développe des projets multi-sources : hydraulique, éolien, biomasse et solaire. VOLTALIA est présente en France, en Guyane, au Brésil et en Grèce.

VOLTALIA est cotée au Marché Libre d'Euronext Paris depuis mai 2006 (FR000302224-MLVLT).

Contacts :



Robert Dardanne
Tel : +33 (0)1 40 88 96 10
r.dardanne@votalia.com



S. Allemand/J. Gacoin
Tel : +33 (0)1 44 91 52 49
jgacoin@altedia.fr