



Signature d'un protocole d'accord entre Vergnet et Eneria, filiale du groupe Monnoyeur

Ormes, le 24 février 2011

Vergnet et Eneria signent un protocole d'accord portant sur le développement d'une solution « wind-diesel » dédiée aux réseaux isolés

Vergnet et Eneria, filiale du groupe Monnoyeur, ont signé le 23 février 2011 un protocole d'accord portant sur le développement d'une solution intégrée éolien-diesel. Les deux groupes ont décidé d'associer leurs savoir faire respectifs dans le cadre d'un programme de recherche et développement commun visant à proposer au marché des réseaux isolés, notamment insulaires, une solution alternative au tout diesel.

Vergnet et Eneria se fixent ainsi pour objectif de fournir des solutions intégrées « wind-diesel » à fort taux de pénétration de l'éolien, permettant de garantir à leurs clients une énergie électrique compétitive, fiable et d'origine essentiellement renouvelable.

Eneria, filiale du groupe Monnoyeur, est un spécialiste de la production d'électricité à partir de moteurs Caterpillar, dont il est le distributeur exclusif en France

Eneria fournit et garantit à ses clients des solutions globales et compétitives à leurs besoins d'énergie. Au cours des trente dernières années, Eneria a construit plus de 2 000 MW de centrales de production et secours diesel et 700 MW de centrales de cogénération à gaz ou biogaz. Grâce à la force du réseau mondial des concessionnaires locaux de la marque Caterpillar, Eneria commercialise des centrales de production dans le monde entier.

Eneria a également acquis et développé un savoir-faire et des connaissances spécifiques dans le domaine de la production d'électricité à partir d'éoliennes après avoir participé au développement de nombreux parcs éoliens, notamment en France.

Vergnet est un spécialiste des centrales éoliennes destinées aux sites où les infrastructures et les moyens logistiques réduits ne permettent pas l'installation d'éoliennes conventionnelles

Avec un parc installé de plus de 650 éoliennes à ce jour, Vergnet est un producteur spécialisé dans l'installation de parcs éoliens en zones isolées et/ou difficiles d'accès.

Présent dans les DOM-COM et à l'export, Vergnet possède une gamme d'éoliennes conçues pour être transportées puis installées avec des moyens et des infrastructures limitées. A ce titre, le groupe Vergnet a participé à de nombreux projets en tant que fournisseurs d'éoliennes, pour lesquels la solution énergétique choisie par le client consistait à associer l'éolien et le diesel. Au fil des années, il a développé des compétences spécifiques pour ces types de projets.

Objectif : développer une solution innovante et totalement intégrée

Bien que le couplage de l'éolien et du diesel, dans des zones isolées où la production d'électricité repose essentiellement sur les énergies fossiles, apparaisse comme un moyen efficace pour réduire les coûts de production, il est souvent limité par le fait qu'il n'existe pas encore sur le marché de centrale diesel conçue pour cette application.

L'accord signé entre Vergnet et Eneria vise à associer la technologie Vergnet et celle des groupes Caterpillar afin de mettre au point un couplage éolien-diesel très innovant, totalement intégré et automatisé, permettant dans les zones ventées de réaliser des économies substantielles sur les coûts d'exploitation.

Des essais de simulation sont en cours sur un banc d'essai d'Eneria à Montlhéry, à partir des données de vent et de production représentatifs des éoliennes fournies par Vergnet. Ces essais donneront prochainement lieu à une installation pilote sur le site de Gommerville du groupe Vergnet.

Marc Vergnet, Président du Groupe Vergnet, et Thierry Robert, Directeur Général de Eneria, se félicitent de cet accord : « *Cette collaboration va nous permettre de proposer à nos clients respectifs un produit hybride très innovant, leur permettant de réduire le coût d'exploitation de leurs parcs de production électrique en intégrant une part importante d'électricité éolienne* ».

A propos de Vergnet SA

VERGNET SA a été créée en 1988 par son dirigeant actuel, Marc Vergnet, figure historique du développement durable. Aujourd'hui, VERGNET est l'industriel de référence sur ses deux métiers : la conception et la fabrication d'éoliennes pour les marchés FARWIND® et les équipements d'adduction d'eau en Afrique. Fort de technologies uniques et brevetées, le Groupe a installé à ce jour près de 650 éoliennes FARWIND® et alimente en eau plus de 50 millions de personnes dans le monde. Le marché du FARWIND® regroupe plus de 130 pays dans lesquels l'électricité est principalement produite à partir de pétrole et où les infrastructures et les moyens logistiques réduits ne permettent pas l'installation d'éoliennes conventionnelles. Le Groupe possède 9 implantations dans le monde (France, Caraïbes, Pacifique, Océan Indien, Afrique) et regroupe environ 300 collaborateurs. Le groupe VERGNET est coté en continu sur Alternext depuis le 12 juin 2007 (FR0004155240 – ALVER).

A propos d'Eneria

ENERIA est la branche énergies du Groupe Monnoyeur, société familiale concessionnaire exclusif de Caterpillar pour la France depuis 1929. Eneria, distributeur exclusif des groupes électrogènes et moteurs de marque Caterpillar en France, en Belgique, au Luxembourg, en Pologne, en Roumanie, en Moldavie et en Algérie, est spécialisée dans la réalisation de centrales de production d'énergie clés en main (installation, exploitation et maintenance) à partir de moteurs industriels. ENERIA est également présente dans les énergies renouvelables (éolien, méthanisation et gazéification de biomasse), le monde du pétrole, de la construction navale et de l'industrie ferroviaire.

Contacts

Actifin

Communication financière
Jean-Yves Barbara
Tel : 01 56 88 11 11
iybarbara@actifin.fr

Relations presse
Adèle Kouchnir
Tel : 01 56 88 11 11
akouchnir@actifin.fr

Eneria

Departement EnR
Thierry Ficheux
Tel : 01 69 80 21 78
enr@eneria.com
