

Communiqué de presse

Eco Delta Développement lance la construction d'un des principaux parcs photovoltaïques de France avec Siemens

PARIS, le 15 juin 2010 – **Eco Delta Développement (EDD)**, développeur et exploitant indépendant de sites de production d'électricité à base de sources d'énergies éolienne et solaire, vient de signer avec le groupe Siemens un contrat clé en main pour équiper un des principaux parcs photovoltaïques de France. Au terme de ce contrat, Siemens fournira 30 MWc sur le parc de la commune des Mées (Alpes-de-Haute-Provence), développé par Delta Solar, la filiale d'EDD dédiée à l'énergie solaire.

Ce projet représente un investissement de 110 millions d'euros. Le chantier débutera en octobre prochain avec des mises en service graduelles dès début 2011. Composée de 6 parcs, cette première centrale s'étendra sur 66 hectares sur le plateau de Puimichel, un site bénéficiant d'un ensoleillement unique. Ses quelque 110 000 panneaux photovoltaïques permettront d'alimenter en électricité 12 000 foyers.

Outre les sous-traitants, une dizaine d'employés d'Eco Delta Développement seront mobilisés pour la construction de cet ensemble. En année pleine, la centrale qui emploiera 5 personnes devrait réaliser un chiffre d'affaires de 14,5 millions d'euros.

« Nous nous félicitons du lancement de la construction du parc photovoltaïque de la commune des Mées. Grâce à sa taille et à son emplacement exceptionnel, ce sera un des plus importants de France en termes de puissance et d'efficacité. Nous remercions Siemens de contribuer à nos côtés à la diversification énergétique des Alpes-de-Haute-Provence, un département qui est actuellement essentiellement alimenté en électricité d'origine hydraulique », précise Ronald Knoche, président du directoire d'EDD.

« Nous remercions Eco Delta Développement d'avoir choisi de faire confiance à Siemens. Nous sommes heureux et fiers de pouvoir montrer, une nouvelle fois en France, notre capacité à répondre aux enjeux énergétiques et environnementaux grâce à la réalisation clé en main de ce parc photovoltaïque. Outre l'ingénierie, Siemens fournira les travaux de génie civil, les panneaux solaires, les supports, les onduleurs, les transformateurs, le raccordement au réseau, le système de contrôle-commande, ainsi que les finitions du site », souligne Olivier Gueydan, Directeur du Secteur Energy de Siemens en France.

Delta Solar dispose actuellement de permis de construire de parcs photovoltaïques représentant plus de 100 MWc, dont 74 MWc libres de tout recours sur la commune des Mées.

A PROPOS D'ECO DELTA DEVELOPPEMENT

Développeur et exploitant indépendant de sites de production d'électricité à base de sources d'énergies éolienne et solaire, Eco Delta Développement (EDD) dispose à ce jour de permis de construire pour une puissance de plus de 180 MW dans le Sud et le Centre de la France.

Depuis sa création en 2002, EDD a su développer, à partir d'un premier brevet déposé par ses équipes de R&D, un savoir-faire spécifique en matière d'infrastructures énergétiques. Aujourd'hui, EDD souhaite mettre en place des partenariats avec les collectivités locales et les propriétaires fonciers, en leur proposant de contribuer activement au plan national de baisse des émissions de gaz à effets de serre, grâce à l'installation de parcs éoliens ou solaires.

EDD bénéficie de l'appui industriel et capitalistique de la Caisse des Dépôts, institution financière publique très impliquée dans la diversification du bouquet énergétique, qui détient 10 % de son capital, ainsi que du soutien de l'Anvar. Les équipes d'EDD, experts du monde de l'énergie et de l'environnement, interviennent à tous les niveaux des projets : développement, coordination, financement, assistance à maîtrise d'ouvrage et exploitation.

CONTACTS

Eco Delta Développement

Ronald Knoche
Président du Directoire
Tel : + 33 (0) 4 42 01 65 80
contact@ecodd.com

Calyptus

Marie-Anne Garigue
Relations Presse
Tel : + 33 (0) 1 53 65 68 63
marie-anne.garigue@calyptus.net

Siemens en France

Présent en France depuis 160 ans, Siemens, premier groupe européen de haute technologie, donne la priorité à l'innovation dans l'industrie, l'énergie et la santé. A travers ses 8 000 collaborateurs, 7 sites de production, de nombreux partenariats avec des écoles ou universités et pôles de compétitivité, Siemens France participe pleinement au rayonnement économique français y compris à l'international. Siemens France compte, en effet, 9 centres de R&D dont 5 centres de compétences qui interviennent pour l'ensemble du groupe Siemens à travers le monde dans des secteurs de pointe comme les systèmes de transports automatiques, la métallurgie, le transport et la distribution d'énergie, la conception et la production de logiciels, ou la détection incendie. Siemens France réalise ainsi plus d'un tiers de son chiffre d'affaires à l'export. En 2009, le Groupe Siemens en France a réalisé un chiffre d'affaires de 2,7 milliards d'euros (au 30/09/2009).

Le **Secteur Energy de Siemens** est leader mondial dans le domaine de l'énergie grâce à une offre complète de produits, services et solutions pour la production, le transport et la distribution d'énergie, mais aussi pour l'exploitation, la transformation et le transport du pétrole et du gaz. Au cours de l'exercice 2009 (clos le 30 septembre), il a réalisé un chiffre d'affaires de près de 25,8 milliards d'euros et enregistré un volume de commandes représentant environ 30 milliards d'euros, pour un résultat de 3,3 milliards d'euros.

Contacts Presse :

Siemens France

Direction de la Communication

Damien Rebourg

Tél. 01 49 22 43 15 / 06 64 05 60 68

damien.rebourg@siemens.com

Communication Energy

Christophe Mélo

Tél. 0149 22 43 11 / 06 09 11 39 14

christophe.melo@siemens.com

