



Communiqué de presse

Paris, le 14 décembre 2012

Eolien en mer : AREVA et STX France allient leurs expertises

AREVA et STX France ont annoncé aujourd'hui un accord de coopération portant sur l'optimisation des fondations* des éoliennes en mer.

AREVA associera son expertise dans la conception et la fabrication des turbines à celle de STX France dans les fondations afin de renforcer la compétitivité de l'éolien en mer dont la base installée en Europe devrait atteindre 40 000 MW en 2020.

Aux termes de l'accord et selon les souhaits des clients électriciens, les deux sociétés pourront proposer conjointement des offres éoliennes/fondations sur les projets européens. Outre la conception, STX France pourra également assurer la fabrication partielle ou complète des fondations.

Près du tiers des investissements pour un parc en mer provient des coûts de fabrication, de logistique et d'installation des fondations et des mâts. Leur optimisation est donc un levier majeur de baisse des coûts des projets. Pour un parc d'une centaine d'éoliennes, ce sont plusieurs dizaines de millions d'euros qui pourraient ainsi être économisés.

« Cet accord de coopération avec AREVA, dont la technologie a fait ses preuves sur le marché européen de l'éolien en mer, bénéficiera à nos clients futurs. En associant nos capacités d'ingénierie, nous serons en mesure de proposer une solution globale extrêmement performante et compétitive », déclare Laurent Castaing, Directeur Général de STX France.

Louis-François Durret, Président d'AREVA Renouvelables, a déclaré : « Nous sommes heureux de collaborer avec STX France et de bénéficier de son expertise. Cette coopération permettra de renforcer la compétitivité de la filière industrielle française tant sur le marché éolien en mer domestique qu'à l'export ».



* Les fondations désignent le support immergé qui soutient la masse du mât et de la nacelle d'une éolienne en mer.

AREVA fournit à ses clients des solutions pour produire de l'électricité avec moins de CO2. L'expertise du groupe et son exigence absolue en matière de sûreté, de sécurité, de transparence et d'éthique font de lui un acteur de référence, dont le développement responsable s'inscrit dans une logique de progrès continu.

Numéro un mondial du nucléaire, AREVA propose aux électriciens une offre intégrée unique qui couvre toutes les étapes du cycle du combustible, la conception et la construction de réacteurs nucléaires et les services associés. Le groupe développe par ailleurs ses activités dans les énergies renouvelables – éolien, solaire, bioénergies, hydrogène et stockage – pour devenir d'ici à 2012 l'un des trois leaders mondiaux de ce secteur.

Grâce à ces deux grandes offres, les 48 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à fournir au plus grand nombre, une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.

STX France SA fait partie de STX Europe AS, un groupe international de construction navale qui vise à devenir le leader de la construction de navires de croisière, ferries et autres navires spécialisés. STX Europe AS est également l'actionnaire majoritaire de STX OSV Holdings Ltd coté à la Bourse de Singapour (SGX). Le groupe occupe une position solide en termes de développement de concepts, procédés et produits de très haute technologie pour des clients du monde entier. STX Europe AS est composé de 6 chantiers en Finlande, en France et en Norvège ainsi que 9 chantiers appartenant à STX OSV Holdings Limited. STX Europe emploie environ 6400 personnes auxquelles il faut ajouter 9000 personnes chez STX OSV Holdings Limited. www.stxeurope.com .

Le principal actionnaire de STX Europe, le groupe industriel international STX, emploie environ 54000 personnes et vise à jouer un rôle majeur au niveau international sur ses marchés principaux : le transport et le fret maritime, la construction navale et la machinerie, l'installation et la construction ainsi que l'énergie.

Contact presse :

AREVA:

Alexandre Thébault – Tél.: + 33 (0)1 34 96 11 47 – E-Mail: press@areva.com

STX France SA:

Delphine Glédel, Responsable de la communication – Tel.: +33 (0)2 51 10 90 37 – E-Mail: delphine.gledel@stxeurope.com