

20 avril 2011

Alstom et Shanghai Electric prévoient d'unir leurs forces pour créer le leader mondial du marché des chaudières pour centrales électriques au charbon

Patrick Kron, Président-Directeur Général d'Alstom, et Jianguo Xu, Président-Directeur Général de Shanghai Electric Group, annoncent la signature d'une lettre d'intention qui prévoit la création d'Alstom-Shanghai Electric Boilers Co, une société commune à 50/50 devant regrouper les activités des deux partenaires dans le domaine des chaudières pour centrales électriques.

Alstom-Shanghai Electric Boilers Co deviendrait le leader mondial sur ce marché. Les ventes cumulées des deux partenaires ont représenté environ 2,5 milliards d'euros en 2010.

Par sa taille, son niveau technologique, sa base de coûts et sa présence mondiale, cette société commune donnerait à Alstom et à Shanghai Electric un avantage compétitif majeur sur le marché des centrales électriques à charbon, dont la demande est particulièrement forte dans les grands pays émergents. En combinant les atouts des deux partenaires, la société commune bénéficierait d'une part de l'excellente compétitivité de Shanghai Electric et de ses fortes positions commerciales en Chine, le premier marché au monde pour les chaudières pour centrales au charbon, et d'autre part de la large et ancienne proximité d'Alstom avec les producteurs d'électricité dans le monde entier, de son leadership dans les centrales à charbon propres et de sa technologie.

Les activités d'Alstom sont essentiellement concentrées sur les sites de fabrication à Neumark (Allemagne), Chattanooga (Etats-Unis), Durgapur (Inde) et Wuhan (Chine), ainsi que sur les centres d'ingénierie de Stuttgart (Allemagne), Ashby (Royaume Uni), Massy (France) et Windsor (Etats-Unis). Les activités de Shanghai Electric dans le domaine des chaudières sont situées à Shanghai, en Chine.

La société commune couvrirait les activités de fabrication de chaudières neuves et de fourniture de pièces de rechange. En complément des ventes directes que ferait la société commune sur les marchés internationaux, Alstom-Shanghai Electric Boilers Co serait le fournisseur privilégié d'Alstom et de Shanghai Electric pour les équipements et les pièces détachées destinées à leurs activités respectives de centrales clés en mains et de service.

L'entreprise serait enregistrée à Shanghai. Son siège opérationnel serait installé à Singapour, au plus près des marchés qui sont largement concentrés en Asie.

Alstom et Shanghai Electric prévoient de procéder à la création de cette société commune une fois finalisés leurs accords et menées à bien l'ensemble des procédures ou consultations sociales et réglementaires.

Patrick Kron, Président-Directeur Général d'Alstom, a souligné que « *la création de Alstom-Shanghai Electric Boilers Co sera le premier projet global, à l'échelle mondiale, noué par Alstom avec un partenaire chinois. Ce sera aussi une nouvelle illustration de la politique de partenariats stratégiques que nous mettons en œuvre méthodiquement depuis quelques années dans les grands pays en développement, tels que la Russie, l'Inde et la Chine. Avec une société commune dédiée aux chaudières, un composant critique dans les centrales électriques au charbon, nous voulons créer les conditions d'une association « gagnant-gagnant » avec Shanghai Electric, que nous connaissons depuis de longues années* » a-t-il rappelé. « *Pour Alstom, Alstom-Shanghai Electric Boilers Co deviendra un atout essentiel pour développer nos positions en Chine, premier marché mondial, et pour renforcer notre présence globale dans les centrales à charbon clés en main, avec une efficacité énergétique et environnementale reconnue.* »

A propos d'Alstom

Alstom est un leader mondial dans les infrastructures de production et de transmission d'électricité, ainsi que dans celles du transport ferroviaire. Le Groupe sert de référence avec ses technologies innovantes et respectueuses de l'environnement. Il construit les trains les plus rapides au monde et les métros automatiques offrant la plus grande capacité. Alstom fournit des centrales intégrées clés en mains, des équipements et différents services associés pour différentes sources d'énergie, dont l'hydroélectricité, le nucléaire, le gaz, le charbon et l'éolien. Il propose une vaste gamme de solutions pour la transmission d'électricité; en particulier dans le domaine des réseaux "intelligents" (smart grids). Alstom emploie environ 93 000 personnes dans plus de 70 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 23 milliards d'euros en 2009/10 (chiffres pro forma).

Contacts Presse

Philippe Kasse, Stéphane Farhi (Alstom Corporate) – Tél. : +33 1 41 49 29 82 / 33 08

philippe.kasse@chq.alstom.com, stephane.farhi@chq.alstom.com

Mary Varkados (Power) – Tél. : +33 1 41 49 27 13

mary.varkados@power.alstom.com

Relations Investisseurs

Emmanuelle Châtelain, Juliette Langlais - Tél : + 33 1 41 49 37 38 / 21 36

emmanuelle.chatelain@chq.alstom.com, juliette.langlais@chq.alstom.com

Internet www.alstom.com, www.alstom.com/power