

Le 21 décembre 2012

## **Alstom acquiert le Canadien ASAT Solutions Inc., spécialiste des solutions d'automatisation pour postes électriques**

Alstom Grid annonce aujourd'hui l'acquisition de la société canadienne ASAT Solutions Inc. (ASAT), spécialisée dans les solutions d'automatisation pour postes électriques et basée à Calgary, dans la province de l'Alberta.

Société de haute technologie pour les réseaux intelligents (Smart Grids), ASAT fournit des solutions dédiées de fourniture, gestion et sécurisation des données nécessaires aux postes, permettant ainsi aux compagnies d'électricité d'assurer l'exploitation, la maintenance et la gestion de leurs ressources dans les meilleures conditions. Les technologies de postes intelligents permettent également aux électriciens de se montrer proactifs dans leur gestion des flux d'information afin d'améliorer l'efficacité et la fiabilité de leurs réseaux.

Les produits de la société ASAT sont actuellement exploités par plusieurs grandes compagnies d'électricité en Amérique du Nord, ainsi que d'autres électriciens à travers le monde. Leurs déploiements typiques portent sur des projets de modernisation de postes, grâce à des architectures basées sur des RTU (unités terminales distantes), et répondent plus généralement à la demande croissante d'architectures basées sur la norme IEC 61850.

Les produits ASAT permettront de compléter la gamme de relais de protection MiCOM d'Alstom Grid et d'étendre encore les capacités des systèmes de commande numériques DS Agile – l'une des solutions les plus performantes aujourd'hui sur le marché pour l'automatisation des postes.

*« Cette acquisition offre à Alstom Grid l'occasion unique d'aider ASAT à accélérer son développement tout en élargissant notre offre de solutions pour le marché des réseaux intelligents »,* explique Hervé Amossé, vice-président en charge du secteur d'activité Substation Automation Solutions (SAS). *« Nous sommes ravis d'accueillir l'équipe ASAT au sein de l'activité SAS, et de renforcer ainsi notre présence en Amérique du Nord. »*

*« Nous sommes impatients de rejoindre l'activité d'Alstom Grid dédié aux systèmes d'automatisation des postes et de pouvoir intégrer nos produits et solutions au portefeuille SAS »,* souligne pour sa part Manford Kwan, PDG d'ASAT Solutions. *« Cette synergie permettra d'accélérer la croissance de nos activités via les sites d'ingénierie et de production SAS répartis dans le monde. Cette transaction ouvre la voie à de nouvelles et excitantes opportunités tant pour nos employés que pour nos clients et partenaires dans le monde entier. »*

## **A propos d'Alstom**

***Alstom** est un des leaders mondiaux 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. Alstom 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 services associés pour l'ensemble des sources d'énergie, dont thermiques (nucléaire, gaz, charbon...) ou renouvelables (hydro, éolien, solaire...). Alstom propose une vaste gamme de solutions pour la transmission d'électricité, en particulier dans le domaine des réseaux « intelligents » (smart grids). Alstom emploie plus de 92 000 personnes dans une centaine de pays, a réalisé un chiffre d'affaires de 20 milliards d'euros et enregistré pour près de 22 milliards d'euros de commandes en 2011/12.*

***Alstom Grid** possède 130 ans d'expérience dans le domaine des réseaux électriques. Alstom Grid fournit la puissance nécessaire aux projets de ses clients, qu'il s'agisse d'électriciens publics, d'industries électro-intensives ou de simplification des échanges d'énergie. Alstom Grid est l'une des 3 plus importantes sociétés du secteur du transport d'électricité, avec un chiffre d'affaires annuel de plus de 4 milliards d'euros. Alstom Grid emploie 20 000 personnes sur plus de 90 sites de fabrication et de conception dans le monde entier. Au cœur du développement des Smart Grids, Alstom Grid propose des produits, des services et des solutions intégrées de gestion de l'énergie sur l'ensemble de la chaîne de valeur de l'énergie (de la production à l'utilisateur final, en passant par le transport et les réseaux de distribution).*

***ASAT Solutions Inc.** a été créé en 2000 pour fournir des produits et solutions d'automatisation pour postes électriques à l'industrie des réseaux électriques. ASAT se spécialise dans la gestion des flux d'information depuis les appareils pour postes électriques vers les applications et systèmes de gestion des opérateurs de réseaux au sein du Smart Grid. Les technologies d'ASAT pour postes intelligents sont déjà en opération chez certains des plus importants opérateurs électriques et industriels d'Amérique du Nord, Amérique Latine et Asie, afin d'améliorer l'efficacité, la stabilité et les opérations de leurs réseaux. ASAT Solutions est basée à Calgary, Alberta, Canada.*

## **Contacts presse**

Caroline Kozik (Alstom Grid) – Tél. : +33 1 49 01 63 06  
[caroline.kozik@alstom.com](mailto:caroline.kozik@alstom.com)

Michelle Stein (Alstom Canada) – Tél. : +1 514 281 6200  
[michelle.stein@power.alstom.com](mailto:michelle.stein@power.alstom.com)

## **Relations investisseurs**

Delphine Brault – Tél. : +33 1 41 49 26 42 - [delphine.brault@chq.alstom.com](mailto:delphine.brault@chq.alstom.com)

**Sites Internet** [www.alstom.com](http://www.alstom.com); [www.alstom.com/grid](http://www.alstom.com/grid)