

10 avril 2012

## **Alstom et le FSI étudient l'acquisition de 85% de Translohr, division du groupe alsacien Lohr spécialisée dans les tramways sur pneus**

Alstom et le Fonds Stratégique d'Investissement (FSI) étudient le rachat conjoint de 85% de Translohr, marque du groupe Lohr spécialisée dans la fabrication et la commercialisation de tramways sur pneus. Lohr SA, société-mère du groupe Lohr Industries, conserverait 15% du capital. La transaction porterait sur un montant de l'ordre de 60 millions d'euros.

Une fois ces discussions finalisées, la transaction serait soumise à l'information des différentes instances représentatives du personnel et à l'approbation des autorités européennes de la concurrence.

Les opérations industrielles de l'activité Translohr sont localisées à Duppigheim, en Alsace. L'acquisition envisagée permettrait d'assurer la pérennité de l'activité de Translohr à Duppigheim et la poursuite en France d'une activité d'équipements de transports publics spécialisée. Translohr pourrait s'appuyer sur le réseau commercial d'Alstom Transport et offrir sa solution partout où elle répond aux besoins des municipalités. L'entreprise pourrait bénéficier des compétences d'Alstom Transport dans les domaines de la gestion de projets et de l'expertise industrielle, ainsi que de sa puissance d'achats.

La Translohr est un tramway léger sur roues de 25 à 46 mètres selon les versions, avec système de guidage central monté sur chaque essieu et relié au rail de guidage. Il peut atteindre la vitesse de 70 km/h et gravir des pentes de 13%.

Depuis leur lancement, 150 rames de tramway sur pneu Translohr ont été vendues dans le monde, en France (Clermont-Ferrand, Région parisienne), en Italie (Padoue, Mestre-Venise), en Chine (Shanghai, Tianjin), et en Colombie (Medellin). Le Translohr est actuellement en opération dans 5 villes: Clermont-Ferrand, Padoue, Mestre-Venise, Shanghai et Tianjin.

### **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 thermiques (nucléaire, gaz, charbon...) ou renouvelables (hydro, éolien, solaire...). 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 92.000 personnes dans une centaine de pays et a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 20,9 milliards d'euros en 2010/11.*

**Contacts Presse**

Christine Rahard, Isabelle Tourancheau - Tel +33 1 41 49 32 95 /39 95  
[christine.rahard@chq.alstom.com](mailto:christine.rahard@chq.alstom.com), [isabelle.tourancheau@chq.alstom.com](mailto:isabelle.tourancheau@chq.alstom.com)

**Relations Investisseurs**

Emmanuelle Châtelain, Juliette Langlais - Tél : + 33 1 41 49 37 38 / 21 36  
[emmanuelle.chatelain@chq.alstom.com](mailto:emmanuelle.chatelain@chq.alstom.com) , [juliette.langlais@chq.alstom.com](mailto:juliette.langlais@chq.alstom.com)

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