

Le 15 septembre 2009

Alstom fournira 52 rames de tramways Citadis aux agglomérations de Brest et de Dijon pour un montant de plus de 100 millions d'euros

Les Communautés d'Agglomération de Brest et de Dijon ont annoncé aujourd'hui leur décision de choisir Alstom pour la fourniture de 52 rames de tramways Citadis pour un montant de plus de 100 millions d'euros. Lors de l'appel d'offres, les deux agglomérations avaient en effet décidé de s'associer afin de rationaliser les investissements et de mutualiser les besoins. Vingt rames sont destinées à Brest et 32 rames à Dijon.

Les rames Citadis seront conçues dans l'usine Alstom de Valenciennes. Cinq autres sites d'Alstom Transport participeront à la fabrication : Tarbes pour les équipements électriques et électroniques de la chaîne de traction, Ornans pour les moteurs, Le Creusot pour les bogies, Villeurbanne pour l'électronique embarquée et la Rochelle pour l'assemblage.

Le tramway Citadis d'Alstom offre une qualité de vie à bord optimale et un maximum de confort aux passagers, avec un plancher bas intégral, la climatisation, un système de vidéo-surveillance, ainsi que des informations sonores et visuelles. D'une longueur de 32 mètres, les rames pourront transporter plus de 200 passagers, soit l'équivalent de 3 bus¹. Il améliore également la qualité de vie en ville grâce à un niveau sonore inférieur de 5 dBA au niveau généré par le trafic automobile, soit près de 4 fois moins de bruits.

En outre, le tramway Citadis d'Alstom contribue à préserver l'environnement. Recyclable jusqu'à 98%, la dernière génération de tramway d'Alstom consomme 10% d'énergie en moins grâce à l'utilisation de matériaux composites et à l'amélioration du système de traction. Un Citadis consomme ainsi en Kwh/passager assis, 4 fois moins qu'un bus et 10 fois moins qu'une voiture.

Les agglomérations de Brest et de Dijon sont assurées de disposer d'un matériel éprouvé sur le marché, puisque les performances du tramway Citadis d'Alstom font aujourd'hui référence partout dans le monde. A ce jour, 1239 Citadis ont été commandés par 30 villes dans le monde et plus de 60 autres villes ont un projet de tramway dans les années à venir.

A propos d'Alstom Transport

Dans une logique de mobilité durable, Alstom Transport développe et propose la gamme de systèmes, d'équipements et de services la plus complète du marché ferroviaire. Alstom Transport est capable de gérer l'ensemble d'un système de transport, comprenant le matériel roulant, la signalisation et les infrastructures, et d'offrir des solutions « clés en main ». Au cours de l'exercice 2008-2009, Alstom Transport a enregistré un chiffre

¹ Sur la base d'une capacité moyenne de 6 passagers par m² et de 66 personnes par bus

d'affaires de 5,7 milliards d'euros et des commandes en hausse de 9% par rapport à l'exercice précédent. Alstom Transport est présent dans plus de 60 pays, emploie 27 000 salariés.

Contacts presse

Alstom : Philippe Kasse, Stéphane Farhi (Corporate) - Tel +33 1 41 49 29 82 /33 08

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

Laurent Gerbet (Transport) - Tel + 33 1 57 06 92 83 – laurent.gerbet@transport.alstom.com

Relations investisseurs

Alstom : Emmanuelle Châtelain - Tel + 33 1 41 49 37 38 - investor.relations@chq.alstom.com

Sites internet **www.alstom.com**, **www.transport.alstom.com**