

Alstom dévoile la première rame de tramway de la Communauté urbaine Caen la mer

10 juillet 2018 – Alstom a présenté la première rame de tramway Citadis X05 qui circulera sur l'ensemble des trois nouvelles lignes de la Communauté urbaine de Caen la mer, en présence de Joël Bruneau, Président de la Communauté urbaine Caen la mer, Rodolphe Thomas, 1^{er} vice-président de Caen la mer, délégué aux transports, aux déplacements et aux infrastructures, et de Jean-Baptiste Eyméoud, Président d'Alstom France. 23 tramways avaient été commandés en novembre 2016 par la Communauté urbaine de Caen la mer, les premières livraisons débiteront en octobre 2018, pour une mise en service commercial prévue en septembre 2019.

« Alstom et ses équipes sont fiers de présenter cette première rame de tramway Citadis, 18 mois après la commande de Caen La Mer. Ce tramway innovant, au design élégant et à la fiabilité éprouvée, répondra aux forts enjeux de mobilité de la Communauté urbaine », souligne Jean-Baptiste Eyméoud, Président d'Alstom France.

D'une longueur de 33 mètres, équipé de 6 portes doubles par côté, le Citadis X05 de Caen la mer pourra transporter plus de 210 passagers. Élégant, avec pour objectif le confort du voyageur, il bénéficiera d'un éclairage 100% à LED avec diffuseurs pour homogénéiser la source lumineuse, de 6 écrans d'informations voyageurs extra-large, de grandes surfaces vitrées couvrant 45% du tramway et proposera des prises de recharge USB, une première en France. Particulièrement économe en énergie, le Citadis X05 de la Communauté urbaine Caen la mer sera également en capacité de franchir des pentes pouvant aller jusqu'à plus de 8 % et disposera de composants standardisés, éprouvés et plus accessibles, permettant aux habitants de Caen la mer de disposer d'un matériel fiable et disponible, apportant ainsi toutes les garanties à la Communauté urbaine de remplacer avantageusement le système existant.

« Nous avons souhaité que les habitants de la Communauté urbaine puissent s'approprier ce nouveau tramway, incontournable dans l'espace urbain. Ainsi, dans cette logique de co-construire la ville de demain, le design de ces nouvelles rames a été soumis à l'avis de l'ensemble des habitants de la Communauté urbaine » précise Joël Bruneau, Président de Caen la mer.

Un comité design, composé d'élus de Caen la mer, a en effet travaillé avec les équipes Design & Styling d'Alstom afin de proposer trois tramways différents au vote. Fin 2016, les habitants ont ainsi pu voter pour le design préféré sur le site internet dédié.

« Le design plébiscité par près de 40% de la population est un design efficace, simple et moderne. Les couleurs retenues ne se démoderont pas et ne sont pas l'expression d'un moment. Nous avons également travaillé sur la luminosité du tramway, avec de grandes surfaces vitrées qui offrent une grande visibilité sur la ville » explique Rodolphe Thomas, 1^{er} vice-président de Caen la mer délégué aux transports, aux déplacements et aux infrastructures.

Huit des douze sites d'Alstom en France participent à la fabrication : La Rochelle est en charge du management de projet, de la conception et de l'assemblage, Ornans des moteurs, Le Creusot des bogies, Tarbes des chaînes de traction, Valenciennes de l'aménagement intérieur, Villeurbanne de l'électronique embarquée, Aix en Provence pour la fonction « Tachymétrie » et Saint-Ouen du design. Au total, 1000 emplois seront pérennisés chez Alstom et ses fournisseurs.

A ce jour, plus de 2 500 tramways Citadis ont été vendus à plus de 50 villes dans le monde dont 23 en France. Les Citadis X05 ont déjà été commandés par Nice (France), Sydney (Australie) et Lusail (Qatar).

A propos d'Alstom

Promoteur de la mobilité durable, Alstom conçoit et propose des systèmes, équipements et services pour le secteur du transport. Alstom propose une gamme complète de solutions (des trains à grande vitesse aux métros, tramways et e-bus), des services personnalisés (maintenance, modernisation...) ainsi que des offres dédiées aux passagers, des solutions d'infrastructure, de mobilité digitale et de signalisation. Alstom se positionne comme un leader mondial des systèmes de transport intégrés. En 2017/18, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de 8,0 milliards d'euros et enregistré pour 7,2 milliards d'euros de commandes. Alstom, dont le siège est basé en France, est présent dans plus de 60 pays et emploie actuellement 34 500 collaborateurs.

Ses quelque 8 650 employés en France sont détenteurs d'un savoir-faire destiné à servir les clients français et internationaux. Plus de 25000 emplois sont générés en France auprès de ses 4 500 fournisseurs français.

www.alstom.com

A propos de Caen la mer :

Communauté urbaine – 50 communes (dont Caen, siège de la Région Normandie) – 265 000 habitants – 142 000 emplois – 25 500 établissements – 30 000 étudiants – près de 135 000 logements. Président : Joël Bruneau, Maire de Caen. Grandes compétences : développement économique, recherche et enseignement supérieur, aménagement, infrastructures routières et transport, habitat et solidarité, développement durable (dont espaces verts, assainissement et déchets), tourisme, animation du territoire (culture et sports), entretien du littoral, coproduction de projets.

Contacts Presse

Alstom

Christopher English – Tel. + 33 1 57 06 36 90

christopher.english@alstomgroup.com

Marion Verny – Tel. + 33 6 78 58 10 99

marion.verny@alstomgroup.com

Caen la mer

Anne-Cécile Jourdan

Tel. + 33 6 79 66 10 05

ac.jourdan@caenlamer.fr

www.tramway2019.com