

Alstom fournira douze tramways supplémentaires à Zurich

- VBZ (Verkehrsbetriebe Zürich) commande 12 Flexity supplémentaires
- Le nombre total de véhicules commandés passe à 122
- Plus de 60 Flexity d'Alstom sont déjà en circulation dans les rues de Zurich

5 juin 2024 - Alstom, leader mondial de la mobilité intelligente et durable, fournira douze tramways supplémentaires à l'opérateur VBZ. En 2017, VBZ (Verkehrsbetriebe Zürich) avaient commandé 70 véhicules - avec une option de 70 trams supplémentaires. Depuis, VBZ a commandé 52 de ces véhicules optionnels.

Plus de 60 tramways Flexity d'Alstom circulent déjà à Zurich. La flotte est intégralement équipée de la solution intelligente moderne ODAS (Obstacle Detection Assistance System), qui aide le conducteur à détecter les obstacles sur les voies. La flotte utilisée fait preuve d'une grande disponibilité.

Avec ces véhicules supplémentaires, l'opérateur VBZ répond au besoin de modernisation de sa flotte: « Nous remplaçons l'ancienne génération de véhicules Tram 2000 par le Flexity. Ce tramway répond à nos attentes en termes de disponibilité et de fiabilité et nous sommes heureux de pouvoir élargir la flotte », explique Marco Lüthi, CEO de VBZ. Chez Alstom Suisse, on se réjouit également de cette levée d'option : « Cette commande montre que les VBZ sont très satisfaits de notre tramway. La collaboration est excellente et les 60 Flexity utilisés enrichissent le paysage urbain de Zurich », souligne la directrice d'Alstom Suisse, Marie Icardo.

Les véhicules de la commande initiale de 70 véhicules seront livrés d'ici fin 2024. Les véhicules optionnels seront livrés d'ici le printemps 2028.

Avec une expérience inégalée de plus de 30 ans et plus de 8 000 véhicules commandés ou en service dans 140 villes à travers le monde, Alstom est le leader mondial des solutions de tramway et de métro léger. Cette gamme polyvalente s'étend des tramways citadins et véhicules légers sur rail aux tram-trains en passant par les véhicules aux normes nord-américaines, offrant des solutions idéales à la fois pour les réseaux existants et les nouvelles lignes, ainsi que pour les liaisons entre les centres-villes et les zones périurbaines. Alstom est également à la pointe de l'industrie avec des solutions éprouvées pour rendre le transport urbain encore plus sûr grâce à des technologies de détection des obstacles, de surveillance de vitesse excessive, de prévention des collisions et de freinage automatique, et pour intégrer les véhicules parfaitement dans les environnements urbains grâce à la plus large offre de solutions sans caténaire

**À propos
d'Alstom**

Alstom contribue par ses engagements à un futur décarboné, en développant et favorisant des solutions de mobilité durables et innovantes appréciées des passagers. Qu'il s'agisse de trains à grande vitesse, de métros, de monorails, de trams, de systèmes intégrés, de services sur mesure, d'infrastructures, de solutions de signalisation ou de mobilité numérique, Alstom offre à ses divers clients le portefeuille le plus large du secteur. Présent dans 64 pays et fort de plus de 84 700 employés de 184 nationalités, le Groupe concentre son expertise en matière de conception, d'innovation et de gestion de projet là où les solutions de mobilité sont les plus nécessaires. Coté en France, Alstom a réalisé un chiffre d'affaires de 17,6 milliards d'euros au cours de l'exercice clos le 31 mars 2024. Connectez-vous sur www.alstom.com pour plus d'informations.

Contact

Media Suisse:

Andreas Bonifazi - Tel.: +41 (0) 79 476 5115
andreas.bonifazi@alstomgroup.com