

Alstom présentera ses solutions durables et innovantes pour la mobilité urbaine lors du Congrès « UITP Global Public Transport Summit 2023 »

- Retrouvez-nous au Centre de convention Fira Gran Via (à Barcelone) du 4 au 7 juin 2023, à l'entrée du Hall 6, stand #6K200
- Découvrez la voiture de métro Metropolis d'Alstom et essayez notre simulateur de conduite
- Découvrez les innovations numériques qui améliorent les déplacements quotidiens en ville.

30 mai 2023 – Alstom, leader mondial de la mobilité durable et intelligente, présentera ses solutions innovantes et durables pour la mobilité urbaine lors du Congrès de l'Union internationale des transports publics, UITP Global Public Transport Summit 2023, qui se tiendra du 4 au 7 juin à Barcelone, au centre de convention Fira Gran Via. Le thème du congrès de cette année est *"Bright Light of the City"*.

« Notre industrie est au cœur de la transformation de nos villes, a déclaré **Henri Poupart-Lafarge**, Président du Conseil d'administration et Directeur Général d'Alstom. *Le rail offre la voie la plus rapide vers la décarbonation du secteur des transports. Aujourd'hui, lorsque les voyageurs choisissent le train, le métro ou le tramway, ils émettent 30 fois moins de gaz à effet de serre que pour le même trajet en voiture, et 20 fois moins qu'en avion. Il est de notre responsabilité collective de faire du rail le choix le plus attractif pour les voyageurs* ».

Montez à bord du métro de Barcelone

Les visiteurs du congrès seront invités à monter à bord de la nouvelle voiture de métro Metropolis de l'opérateur local Transports Metropolitans de Barcelona (TMB), qui sera présentée sur le stand d'Alstom. Les visiteurs pourront découvrir en conditions réelles les innovations d'Alstom pour améliorer la mobilité urbaine et l'expérience des passagers : éco-conception, recyclabilité élevée, éclairage 100% LED, système d'information intelligent, accessibilité améliorée, traitement de l'air, et plus encore. Pour une expérience complète et immersive, les visiteurs pourront également tester un simulateur de conduite spécialement conçu pour la formation des conducteurs sur le réseau du métro de Barcelone.

Des experts au service de la mobilité de demain

Pendant toute la durée du Sommet, les experts d'Alstom interviendront sur les enjeux clés de la mobilité urbaine de demain. Découvrez nos solutions de signalisation, de maintenance et de cybersécurité directement sur notre stand (dans les différents espaces dédiés aux systèmes de signalisation CBTC, aux solutions de maintenance prédictive ou à l'Univers Virtuel Alstom...) ou lors du congrès principal organisé par l'UITP :

- Lundi 5 juin, de 12h00 à 13h00 : **Cécile Texier**, Vice-présidente Développement durable et RSE, animera un panel sur le thème *"Public transport as a decarbonisation leader: The importance of renewable energy supply"*

- Lundi 5 juin, de 16h30 à 17h30 : **Eddy Thésée**, Vice-président Produits et Solutions de Cybersécurité *"How to build better resilience in order to protect our operational technology systems"*
- Mardi 6 juin, de 13h15 à 14h30 : **Henri Poupart-Lafarge**, PDG d'Alstom *"Connecting cities to their hinterland: The deployment of regional and suburban railway"*
- Mercredi 7 juin, de 9h30 à 11h00: **Anne Bigand**, directrice de l'expérience passager *"The innovation agenda: Putting the customer at the heart of new tenders (passenger experience and its impact within the tendering process)"*
- Mercredi 7 juin, à 9h30 : **Jack Wieland**, Vice-président, Systèmes d'exploitation et de maintenance des trains *"Improving the total costs of ownership of urban rail systems (systems and technology choices in the procurement process and unlocking TCO improvements)"*.

Un ancrage fort en Espagne

Avec plus de 3 000 employés en Espagne, Alstom a une longue histoire industrielle et technologique, qui s'articule notamment autour de 4 centres industriels, 4 sites technologiques et d'une présence dans une vingtaine d'ateliers de maintenance.

Alstom dispose, entre autres :

- d'un site industriel à Barcelone (Santa Perpètua de Mogoda), dédié à la fabrication de tous types de matériel roulant ;
- d'une usine de systèmes de propulsion dans la province du Pays basque ;
- et, à Madrid, de divers centres d'innovation technologique pour le développement de programmes et de projets dans les domaines de la sécurité ferroviaire, de la signalisation, de la maintenance et de la mobilité numérique.

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre [site web](#)

Accédez à la [page d'inscription de l'UITP](#)

Alstom™ et Metropolis™ sont des marques protégées du groupe Alstom.

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 63 pays et fort de plus de 80 000 employés de 175 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 16,5 milliards d'euros au cours de l'exercice clos le 31 mars 2023.

Connectez-vous sur www.alstom.com pour plus d'informations.

Contact

Presse :

Siège social

Philippe MOLITOR - Tél: +33 (0) 7 76 00 97 79

philippe.molitor@alstomgroup.com

Péninsule ibérique

Irma AGUADO - Tél: +34 (0) 686 677 104

irma.aguado@alstomgroup.com