



Communiqué de  
presse



12 avril 2023

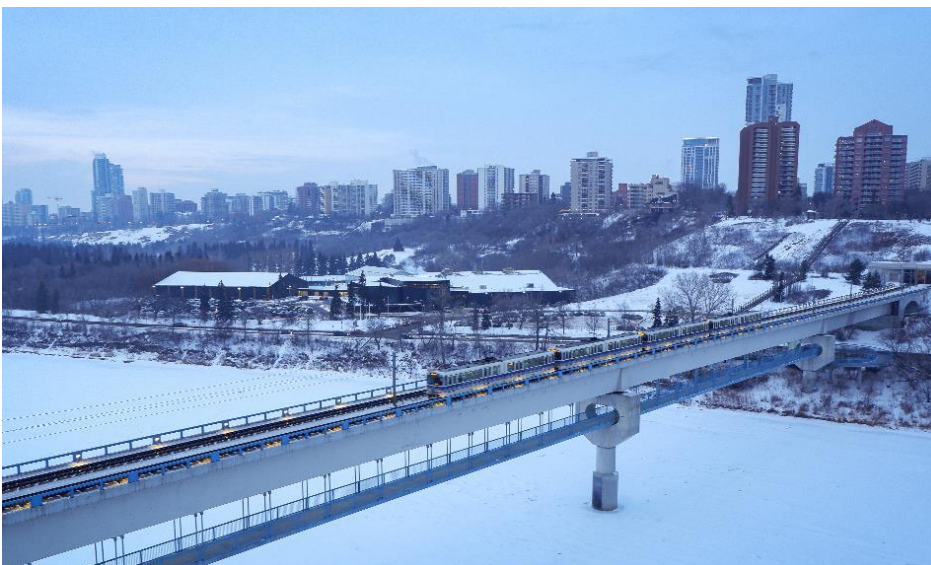
## Edmonton

**Egis apporte son expertise en systèmes ferroviaires au tramway d'Edmonton au Canada. En sous-traitance d'Associated Engineering, mandataire du contrat d'assistance à Maitrise d'Ouvrage, l'équipe d'Egis est responsable de l'ingénierie systèmes pour la préparation du contrat de Conception-Réalisation pour l'extension Sud de la ligne de tramway Capital Line.**

Egis a signé un contrat de sous-traitance en mai 2022 avec Associated Engineering pour l'extension sud de la ligne de tramway Capital Line à Edmonton au Canada. Cette extension de 4,5 km souligne la volonté de la capitale de l'Alberta d'investir dans le développement de son futur réseau de transport collectif afin de permettre aux habitants de bénéficier d'un accès à la mobilité durable pour les décennies à venir.

### Le prolongement de la ligne Capital à Edmonton

Ce projet co-financé par trois sources de financement publiques : municipal, provincial et fédéral, il vise à prolonger la ligne existante par une toute nouvelle infrastructure de train léger sur 4,5 km, reliant Century Park à Ellerslie Road dans la ville d'Edmonton. Ce projet comporte également la conception et construction d'un nouveau centre de maintenance prévu au terminus de cette extension à Ellerslie



Un tramway conçu pour des températures allant jusqu'à -40°C durant plusieurs semaines.

Cette ligne desservira la zone résidentielle située au Sud de la ville, quartier ayant la plus grande croissance démographique. Ce projet vise à offrir une alternative fiable et rapide à l'automobile tout en favorisant l'intermodalité avec la connexion d'un parking relais adjacent à l'une des deux nouvelles stations et des interconnexions avec le réseau de bus et de tramway existant. Ce projet accompagne un développement plus global de la ville, avec la création d'un nouvel hôpital prévue proche du terminus de la ligne lors de la seconde phase du projet.

Il répondra aux besoins des habitants, leur permettant d'accéder à une multitude de lieux, peu accessible auparavant. C'est une étape importante dans la dynamisation et la diversification de la ville. En effet, ce projet, respectueux de l'environnement, améliorera considérablement le confort de la population grandissante. La construction devrait commencer en 2024 et s'achever aux horizons de 2028.

## **L'expertise d'Egis au service de la ville d'Edmonton**

Egis va apporter à son partenaire Associated Engineering ainsi qu'au client final, la ville d'Edmonton, toute son expertise en projet de tramway, acquise depuis plus de + 30 ans.

Nos équipes, en tant membre de l'équipe d'Assistant à Maître d'ouvrage, seront en charge des systèmes ferroviaires, de l'opération et la maintenance et ils supporteront également l'achat de nouveaux matériels roulants.

## **Egis au Canada**

Déjà en charge d'un contrat depuis 4 années du le prolongement de la Ligne Bleue du métro de Montréal, ce nouveau projet vient renforcer la position d'Egis au Canada et son ambition de devenir un acteur clé de l'ingénierie du transport en Amérique du Nord.

*« Nous sommes très fiers de pouvoir apporter notre vision systémique des projets de transports, construite au fil de + de 30 années d'expérience, à la Ville d'Edmonton. En effet, l'expertise d'Egis de mener et d'accompagner des projets de tramway sur l'intégralité de leur cycle de vie nous permet de définir auprès des parties prenantes du projet, comme l'opérateur ETS, les fonctionnalités techniques du système qui répondront aux besoins d'opération et de maintenance une fois l'extension sud de la ligne Capital en service. Nous partageons, avec la Ville, l'engagement d'offrir aux citoyens d'Edmonton une solution de mobilité fiable et durable adaptée aux conditions climatiques extrêmes. »*

Jean Steenhower – Directeur Transports pour l'Amérique du Nord

Vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=pYwfDTOTmOY>

## **Le groupe Egis**

**IMAGINER. CONCEVOIR. CONCRÉTISER.**  
*un futur durable*

Egis est un acteur international du conseil, de l'ingénierie de la construction et des services à la mobilité. Nous concevons et exploitons des infrastructures et bâtiments intelligents qui répondent aux défis liés à l'urgence climatique et permettent un aménagement du territoire plus équilibré, durable et résilient.

Présent dans 120 pays, Egis met l'expertise de ses 16 000 collaborateurs au service de ses clients et développe des innovations de pointe à la portée de tous les projets. Par la diversité de ses domaines d'intervention, le Groupe est un acteur clé de l'organisation collective de la société et du cadre de vie des citoyens dans le monde entier.

## Contacts presse

---

### **Isabelle Mayrand**

Directrice de la Communication et des Relations institutionnelles

Tél. : +33 1 39 41 44 17 / 06 17 10 29 70

[isabelle.mayrand@egis-group.com](mailto:isabelle.mayrand@egis-group.com)

### **Sabine Mendy**

Directrice adjointe de Communication

Tél. : +33 1 39 41 43 05 / 06 25 33 02 64

[sabine.mendy@egis-group.com](mailto:sabine.mendy@egis-group.com)

[www.egis-group.com](http://www.egis-group.com)

suivez-nous sur



1,5°C  
1.5°C PATHWAYS  
TRAJECTOIRE 1.5°C