

L'industrie aérospatiale canadienne se classe au cinquième rang dans le monde parmi les exportateurs d'aéronefs et de composantes d'aéronefs. Réputées pour l'excellence de leur service après-vente, leur technologie de pointe et leurs normes de qualité rigoureuses, l'aérospatiale et la défense constituent aujourd'hui un secteur qui vaut 11,5 milliards de dollars par année. Plus de 70 p. 100 de la production aérospatiale est vendue à l'étranger.

SERVICES

Partout dans le monde, les experts en transport tiennent en haute estime les systèmes de transport urbain et les systèmes aéronautiques conçus et fabriqués au Canada. Il en va de même pour les consultants canadiens du domaine. Forts des aptitudes supérieures qu'ils ont acquises en surmontant les problèmes de transport posés par la nature et l'étendue du territoire canadien, les consultants ont des clients aux quatre coins de la planète.

Les consultants canadiens offrent notamment les services suivants :

- GÉNIE AÉRONAUTIQUE ET TECHNOLOGIE SPATIALE
- AMÉNAGEMENT, ENTRETIEN ET GESTION DES PORTS ET DES AÉROPORTS
- RÉSEAUX DE TRANSPORT ET GÉNIE ÉLECTRIQUE
- PLANIFICATION DES TRANSPORTS
- GESTION DU TRANSPORT URBAIN
- ÉLABORATION DE POLITIQUES
- PLANIFICATION FINANCIÈRE
- CONCEPTION DE RÉSEAUX DE TRANSPORTS URBAINS RAPIDES
- RÉSEAUX DE TRAINS DE BANLIEUE

- RÉSEAUX D'AUTOBUS URBAINS
- SYSTÈMES POUR PERSONNES ÂGÉES OU HANDICAPÉES
- CONCEPTION ET EXPLOITATION DE TERMINUS MULTIMODAUX
- SYSTÈMES DE TARIFICATION ET D'INFORMATION
- STRATÉGIES D'EXPLOITATION ET D'ENTRETIEN
- CONCEPTION ET CONSTRUCTION DE PARCS
 À RAIL
- ÉTUDES D'ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE
- COMMUNICATIONS ET COLLECTE DE DONNÉES
- CHAUFFAGE ET CLIMATISATION.

LES INTERVENANTS

DE L'INDUSTRIE

CANADIENNE DES

TRANSPORTS

EXPLOITENT

TECHNOLOGIES

DE POINTE.

ENSEMBLE DES

Les consultants canadiens sont à l'avant-garde du marché international pour les services comme le développement et l'application de systèmes d'information de gestion, les opérations intermodales, la supervision de la construction de voies ferrées et les programmes de remise en état des locomotives.

On trouve des équipements aéroportuaires canadiens partout dans le monde. Dans de nombreux pays, les sociétés canadiennes ont prouvé leur compétence dans les domaines suivants : contrôle du trafic aérien; systèmes de gestion aéroportuaire; météorologie; architecture, ingénierie et construction d'aéroports. Les capacités canadiennes dans la construction portuaire sont également variées : terminaux à conteneurs sophistiqués et modernes pour des marchandises diverses, installations spécialisées pour la manutention de marchandises en vrac, systèmes de gestion du trafic maritime, etc.



