

Titre d'emploi: Conseiller, Planification aéroportuaire, Transports et mobilité

YUL MC Aéroport
International
Montréal-Trudeau

ADM Aéroports
de Montréal

OFFRE D'EMPLOI

Demande N°: 11181

Titre: Conseiller, Planification aéroportuaire, Transports et mobilité

Supérieur: Directrice adjointe, Planification programme ville

Lieu de travail: Montréal- Trudeau

Statut: Indéterminé, temps plein

Groupe d'employés: assujéti à la convention collective des employés administratifs, professionnels et du soutien administratif

Échelle salariale: Classe PROFESSIONNEL-10

Date d'affichage : 28 novembre 2024

Motif de l'affichage: Remplacement suite à un départ

SOMMAIRE

Sous l'autorité du/de la chef.fe, Planification aéroportuaire, et en coordination avec la direction adjointe, Planification Programme Ville et YMX, le/la titulaire du poste effectue des études en lien avec la stratégie de l'organisation pour le développement des installations aéroportuaires du côté ville et des réseaux routiers à YUL (Dorval) et YMX (Mirabel).

RÔLE ET RESPONSABILITÉS

- Colliger et analyser les données pour la préparation et l'élaboration des études d'avant-projet visant la capacité, le développement durable, l'expérience passagers et la mobilité,
- Participer à l'élaboration du Plan directeur, au développement des plans sectoriels côté ville, au développement de scénarios d'aménagement et à l'élaboration de Programme fonctionnel et technique en lien avec les systèmes aéroportuaires.
- Participer à l'élaboration des plans d'utilisation des sols afin de permettre la mise en œuvre d'un système de planification aéroportuaire pleinement intégré et à phases multiples, de façon à satisfaire aux exigences opérationnelles et à la croissance prévue du trafic.
- Identifier et analyser les besoins techniques, opérationnels et fonctionnels des différents systèmes et sous-systèmes par des études qualitatives et quantitatives, par des études fonctionnelles d'aménagement des installations et des terrains aéroportuaires et par la mesure des bénéfices, des impacts et de la rentabilité des solutions proposées.
- Participer à la résolution de problèmes soumis par le client et des analyses en vue de faire des recommandations concernant le développement des installations aéroportuaires (sites aéroportuaires, débarcadères, routes, stationnements, etc.).
- Interpréter et mettre en application les normes, standards et pratiques recommandées concernant le développement de concepts d'aménagement d'installations aéroportuaires.
- Utiliser une variété de modèles analytiques, de quantification et de simulations complexes pour les analyses de gestion de capacité.
- Gérer le travail de consultants externes pour la réalisation de mandats confiés à la division et participer à des rencontres avec les différents intervenants (transporteurs, agences gouvernementales, ministères et autres administrations publiques, partenaires d'affaires, etc.) à propos des projets de développement proposés.
- Représenter la Direction principale Planification aéroportuaire sur différents dossiers et comités techniques, à l'externe.
- Effectuer toute autre tâche connexe à la fonction.

EXIGENCES

- Posséder un diplôme d'études universitaires en génie civil, en urbanisme ou autre discipline pertinente.
- Une spécialité dans le domaine du transport et de la mobilité constitue un atout important.
 - Posséder de huit (8) à dix (10) ans d'expérience pertinente à l'emploi.
- Maîtriser les langues française et anglaise, parlées et écrites.

- Posséder une bonne connaissance des réglementations fédérales et provinciales en matière de transport et de mobilité.
- Avoir une bonne connaissance des principes et pratiques des méthodes quantitatives et d'analyses demande/capacité.
- Posséder une bonne connaissance des règles d'exploitation aéroportuaire est un atout.
- Avoir des aptitudes à œuvrer dans un environnement multidisciplinaire, avec plusieurs clients et à gérer plusieurs dossiers simultanément.
- Habileté à établir une bonne communication et de bonnes relations interpersonnelles dans un environnement multidisciplinaire et un contexte de service à la clientèle.
- Être rigoureux et posséder un grand souci du détail.
- Posséder une approche analytique.
- Initiative, autonomie et débrouillardise.
- Maîtriser la suite MS Office et les outils informatiques spécialisés (Autocad et logiciels de simulation).
- Passer avec succès la cote d'enquête pour l'obtention du laissez-passer pour les zones réglementées

Ce concours est ouvert simultanément à l'interne et à l'externe; cependant, les candidatures provenant de l'interne seront traitées en priorité.

Nous vous remercions de l'intérêt porté envers ADM. Seules les candidatures sélectionnées seront contactées.