

RECRUTER DES EMPLOYÉS STRATÉGIQUES : DU GÉNIE DANS NOS GÈNE

Chacune des quatre grandes universités montréalaises propose des formations en aérospatiale de haut niveau, à l'instar de plusieurs écoles et instituts, dont l'École des métiers de l'aérospatiale de Montréal (ÉMAM) et l'École nationale d'aérotechnique (ÉNA). Des programmes d'études sont régulièrement créés pour répondre aux besoins de l'industrie, comme la Maîtrise en génie aérospatial offerte conjointement par cinq universités québécoises.

Quelques chiffres

Première ville en Amérique du Nord pour la densité d'étudiants universitaires par rapport à la population totale

Plus de 80 % des gens d'affaires sont bilingues et 20 % de la population maîtrise trois langues

Environ 80 langues sont parlées dans la région montréalaise

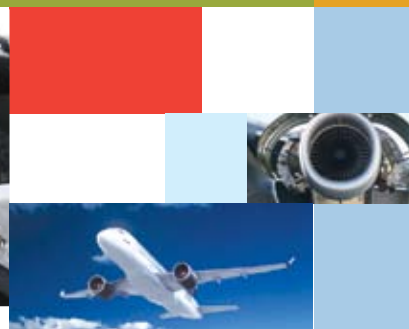
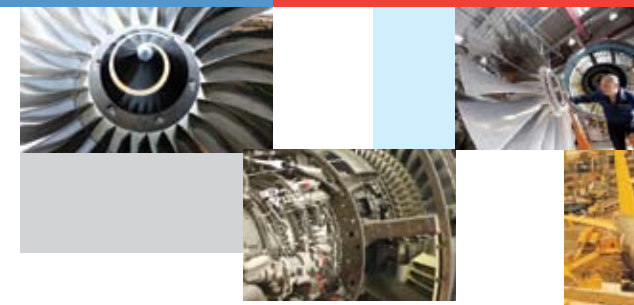
CHOISIR MONTRÉAL : UNE ÉQUIPE AU SERVICE DE VOTRE ENTREPRISE

CINQ RAISONS DE FAIRE AFFAIRES AVEC NOUS

- 1 Implanter votre entreprise ou prendre de l'expansion
- 2 Relocaliser vos activités
- 3 Appuyer et accélérer vos projets
- 4 Faciliter les démarches administratives et mobiliser l'expertise de la Ville
- 5 Accéder aux programmes d'aide offerts sur l'île de Montréal

VILLE DE MONTRÉAL

Division du marketing et du soutien à l'investissement
Direction du développement économique et urbain
303, rue Notre-Dame Est, Montréal (Québec) H2Y 3Y8 Canada
Téléphone : 514-872-2025 Sans frais : 1-866-577-2025
affaires@ville.montreal.qc.ca · montreal2025.com



L'AÉROSPATIALE À MONTRÉAL

Montréal est l'un des rares endroits dans le monde où l'on peut trouver dans un rayon de 30 km toutes les pièces nécessaires à la réalisation d'un avion. Comme les 42 000 emplois représentant 98 % de l'activité aérospatiale québécoise sont concentrés dans le Grand Montréal, la région figure parmi les plus grands centres aérospatiaux mondiaux avec Seattle et Toulouse.



CIBLER, PROSPECTER, VENDRE, CONQUÉRIR : MONTRÉAL, TRAIT D'UNION ENTRE L'EUROPE ET L'AMÉRIQUE

TROUVER DES PARTENAIRES D'AFFAIRES : ILS RÉUSSISSENT À MONTRÉAL

Maîtres d'œuvre :

24 140 emplois, chiffre d'affaires de 8,05 G\$

Équipementiers :

8 780 emplois, chiffre d'affaires de 2,75 G\$

Sous-traitants spécialisés :

9 280 emplois, chiffre d'affaires de 1,25 G\$

Bombardier Aéronautique · Bell Helicopter Textron Canada
Pratt & Whitney Canada · CAE Électronique
L-3 Communications · MAS (Canada) · Rolls-Royce Canada
Services techniques Air Canada · Turbomeca · Héroux-Devtek · Messier-Dowty · General Electric · Goodrich
Honeywell · Esterline · CMC Électronique · MDA Espace
Rheinmetall Canada · Thales Canada · Sonaca NMF Canada
Innotech-Execaire · Howmet (Groupe Alcoa) Sargent Canada
LSI (Luminescent Systems Canada) · GFI (division de Thomas & Betts) · Claro Précision · Placage Technichrome

RÉALISER DES PARTENARIATS EN R-D : DES EXPERTISES QUI RAPPORTENT

Les centres de recherches

La région du Grand Montréal se distingue par une capacité d'innovation hors du commun. On y retrouve la plupart des centres d'excellence en entreprise du Canada, le Consortium de recherche et d'innovation en aérospatiale au Québec (CRIAQ), les sept universités actives dans la recherche aérospatiale et plus de dix centres de recherche publics et parapublics de renom, notamment :

- ▶ Le Centre des technologies de fabrication en aérospatiale (CTFA) : reno.nrc-cnrc.gc.ca
- ▶ L'Institut des matériaux industriels (IMI) : imi.cnrc-nrc.gc.ca
- ▶ Le Centre technologique en aérospatiale (CTA) : aerospatiale.org
- ▶ Le Centre de développement des composites du Québec (CDCQ) : cdcq.qc.ca

En outre, les instituts de recherche universitaires tels que le Concordia Institute of Aerospace Design and Innovation (CIADI), l'Institut de conception et d'innovation en aérospatiale (ICIA) de l'École de technologie supérieure et l'Institut d'innovation et de conception en aérospatiale de Polytechnique (IICAP) offrent tous un savoir-faire de pointe en matière d'innovation et de conception en aérospatiale.

Montréal, première ville canadienne pour

- ▶ la qualité et le nombre des travaux de recherche
- ▶ le nombre de publications scientifiques réalisées en collaboration université-entreprise
- ▶ le nombre de brevets détenus au Canada

Les transferts technologiques

Les sociétés de valorisation, d'expérimentation et de transfert technologique commercialisent les résultats de la recherche émanant des universités et des écoles d'enseignement supérieur montréalaises. De plus, le réseau des Centres collégiaux de transfert technologique offre une solide expertise dans les partenariats avec l'entreprise privée

Liste complète sur montreal2025.com

Autre source d'information

Expertise recherche Québec : erq.gouv.qc.ca



TROUVER UN RÉSEAU : VOS INTÉRÊTS AU CŒUR DE L'ACTION

Aéro Montréal, secrétariat de la grappe aérospatiale du Montréal métropolitain, réunit l'ensemble des décideurs du secteur aérospatial : industrie, institutions d'enseignement, centres de recherche, associations et syndicats aeromontreal.ca

BÉNÉFICIER DE LA PRÉSENCE D'ORGANISMES INTERNATIONAUX : DES CONTACTS DIRECTS

- ▶ Association internationale du transport aérien (AITA-IATA)
- ▶ Organisation de l'aviation civile internationale (OACI)
- ▶ Conseil international de l'aviation d'affaires (IBAC)
- ▶ Société internationale de télécommunication aéronautique (SITA)
- ▶ Institut de droit aérien et spatial de l'Université McGill (IDAS)
- ▶ Système international de satellites pour les recherches et le sauvetage

Pour la liste complète : montreal2025.com

ACCÉDER AUX MARCHÉS : LES DONNEURS D'ORDRES ET LES CONTRATS

Montréal ouvre la porte à de vastes marchés nord-américains grâce à l'Accord de libre-échange nord-américain (ALÉNA). Pour une entreprise, être situé à Montréal facilite l'accréditation de qualité et l'accès aux donneurs d'ordres canadiens et américains, tant civils que militaires.

L'Aéroport international Pierre-Elliott-Trudeau reçoit en moyenne 12 millions de passagers chaque année.

Le port de Montréal, ouvert toute l'année, est la liaison intermodale la plus directe entre le cœur industriel de l'Amérique du Nord et les marchés de l'Europe du Nord et de la Méditerranée. En 2008, le port affichait la meilleure performance de son histoire, avec 27 millions de tonnes de marchandises manutentionnées.

Pour en savoir plus : montreal2025.com

IMPLANTER, DÉVELOPPER, ENRICHIR VOTRE ENTREPRISE : DU SUR MESURE À VOTRE MESURE

CHOISIR VOTRE LIEU D'AFFAIRES : L'ÎLE DE MONTRÉAL

Une offre immobilière d'entreprise diversifiée, à des coûts compétitifs

Pour en savoir plus : montreal2025.com

DES STRUCTURES D'ACCUEIL SPÉCIALISÉES ADAPTÉES À VOS ACTIVITÉS

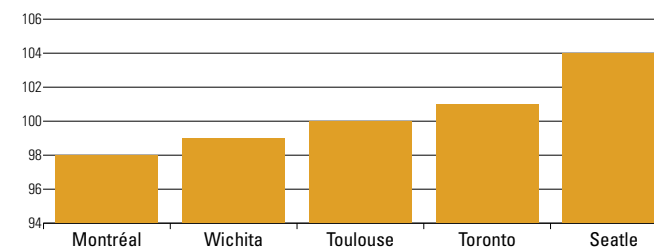
Parcs technologiques

- ▶ Technoparc Montréal, le plus vaste parc scientifique au Canada : technoparc.com
- ▶ Technopôle Angus, le premier parc technologique à détenir la certification LEED-ND au Canada : technopoleangus.com

DIMINUER VOS FRAIS D'EXPLOITATION : AUGMENTER VOS PROFITS

Des frais d'exploitation déjà très bas

Selon une étude comparative internationale publiée en 2008 par la firme KPMG, les frais d'exploitation de l'aérospatiale montréalaise sont beaucoup plus avantageux que ceux des autres villes internationales d'importance telles que Seattle, Wichita ou même Toulouse.



D'après les données de l'étude KPMG 2008 (en anglais uniquement) : competitivealternatives.com/results/locationmenu.asp

Un taux d'imposition des sociétés parmi les plus bas en Amérique du Nord

Un taux de change avantageux pour exporter aux États-Unis

Le programme de la Ville de Montréal :

PR@M-Industrie

La Ville de Montréal offre aux propriétaires de bâtiments industriels ou de recherche situés sur son territoire un programme incitatif qui consiste en un remboursement de l'augmentation de la taxe foncière résultant de la plus-value de l'immeuble et qui peut s'élever jusqu'à 100% sur cinq ans.

Pour en savoir plus : montreal2025.com

FINANCER VOS PROJETS : DES LEVIERS MULTIPLES

Les institutions financières canadiennes, les sociétés de capital de risque, les anges financiers, les gouvernements et organismes de développement économique sont autant de sources de financement pour les entreprises montréalaises.

Pour en savoir plus : montreal2025.com

Des incitatifs fiscaux simples et efficaces

Montréal constitue un environnement fiscal idéal pour investir dans la R-D en Amérique du Nord. Toutes les dépenses courantes et en capital au titre de la R-D sont assorties d'une déduction d'impôt. Le montant net d'une dépense admissible de 100 \$ en R-D s'établissait à 40 \$ en 2008.

Les gouvernements du Québec et du Canada offrent également différents programmes d'aide aux entreprises et aux investisseurs.

Pour en savoir plus : montreal2025.com

Autre incitatif

Exemption de la taxe sur le capital pouvant atteindre 1 M\$.

