



Clients :	Environnement Canada
Emplacement :	Montréal, Québec
Type de bâtiment :	Bureaux et centre de données
Date du contrat :	2011
Superficie :	70 000 pi ²

Le Centre météorologique canadien fournit des guides de prévision au réseau de centres de prévisions météorologiques d'Environnement Canada. Il effectue également diverses opérations météorologiques pour de nombreux programmes de météorologie, de climatologie et de qualité de l'air, et offre son expertise en cas d'urgence environnementale. Ce centre de plus de 70 000 pi² est composé de quatre groupes : Informatique, Opérations, Développement et Sciences atmosphériques et climatiques.

Défis et réalisations

- La marine royale canadienne et l'armée canadienne dépendent des données météorologiques du CMC pour la navigation et l'aviation. Plusieurs ingénieurs et chercheurs procèdent à de la recherche critique. Il est donc essentiel d'assurer la continuité sans faille des activités.
- ENGIE Services a été sélectionné comme fournisseur privilégié après avoir remporté un appel d'offres public dont les critères requéraient une description détaillée de nos services de soutien technique, notre programme d'assurance de la qualité, nos ressources humaines et une description de notre capacité.

Services

- Une équipe d'exploitation est dédiée au site pour effectuer l'entretien correctif et préventif des installations électromécaniques.
- Nous assurons une présence continue (24/7) sur le site et le service d'urgence est disponible 365 jours par année.

L'immeuble est constitué d'une salle informatique de 18 000 pi². Notre équipe d'exploitation assure une surveillance vigilante et une gestion efficace de l'entretien des équipements CVAC et électriques desservant ce parc informatique critique.