

Date  
14 décembre 2020Référence  
CU 20:077 F

## Saab stimule la création d'emplois au Québec, Canada

Saab propose d'aménager deux nouveaux centres aérospatiaux au Québec, qui créera et protégera des milliers d'emplois dans le domaine de l'aérospatiale et autres emplois connexes. Annoncés dans le cadre du Forum innovation aérospatiale 2020 de Montréal, les deux nouveaux centres aérospatiaux font partie de la proposition de Saab (Gripen) au titre du Projet de capacité future en matière d'avions chasseurs du Canada.

Saab, en collaboration avec le gouvernement suédois, a offert 88 avions chasseurs Gripen E, ainsi qu'une formation et un soutien complets pour le Projet de capacité future en matière d'avions chasseurs. La proposition comprend un programme pancanadien complet d'avantages industriels et technologiques, dans le cadre duquel ces deux centres joueront un rôle clé. Ces deux centres (le centre Gripen et le Centre de recherche et de développement en aérospatiale) seront situés au même endroit dans la région métropolitaine de Montréal.

« Ces deux centres, gérés par des Canadiens et dotés de personnel canadien, offriront la prospérité et la sécurité d'emploi, grâce à plusieurs milliers de nouveaux emplois canadiens dans l'ensemble de la province du Québec. Cette proposition stimulera l'emploi et engendrera une activité économique importante, en plus de renforcer le secteur aérospatial », explique Micael Johansson, président et chef de la direction de Saab.

Le centre Gripen sera la pièce maîtresse des activités industrielles et technologiques en matière d'avions chasseurs, et ses effectifs seront principalement composés des membres de l'équipe Gripen pour le Canada. Les travaux seront effectués par des Canadiens, qui s'assureront que le Gripen satisfait aux exigences de NORAD et de l'OTAN. Le centre Gripen sera également une plaque tournante pour le soutien et le maintien du Gripen, tout en permettant au Canada de gérer les mises à niveau futures au pays.

Le Centre de R et D en aérospatiale servira de centre de liaison pendant des dizaines d'années pour la création d'un riche écosystème de recherche et d'innovation; il sera un élément clé de la vision à long terme de Saab au Canada. Le Centre de R et D en aérospatiale développera, mettra à l'essai et produira la prochaine génération de composantes et de systèmes aérospatiaux afin de compléter l'industrie aérospatiale

---

**Saab AB (publ)**Adresse postale  
SE-581 88 Linköping  
SuèdeTéléphone  
+46 (0)13 18 00 00Télécopieur  
+46 (0)13 18 72 00Siège social  
LinköpingN° d'enregistrement  
556036-0793N° de TVA  
SE556036079301Adresse Internet  
[www.saabgroup.com](http://www.saabgroup.com)

actuelle du Canada. Pensons notamment aux systèmes d'aéronef sans pilote, à l'intelligence artificielle et aux technologies d'aviation écologiques.

L'équipe Gripen pour le Canada, composée de membres d'IMP Aerospace and Defence, de CAE, de Peraton et de GE, a été annoncée en mars 2020. Il est possible d'obtenir de plus amples renseignements à l'adresse <https://www.saab.com/fr-ca/markets/canada>

**Pour plus d'information, veuillez contacter :**

Saab Press Centre  
+46 (0)734 180 018,  
[presscentre@saabgroup.com](mailto:presscentre@saabgroup.com)

[www.saabgroup.com](http://www.saabgroup.com)

Twitter : @Saab

Facebook : @saabtechnologies

LinkedIn : Saab

Instagram : Saab

*Saab dessert le marché mondial avec des produits, services et solutions de premier plan dans le domaine de la défense militaire et de la sécurité civile. Saab a des opérations et des employés sur tous les continents à travers le monde. Grâce à une réflexion innovante, collaborative et pragmatique, Saab développe, adopte et améliore de nouvelles technologies pour répondre aux besoins changeants des clients.*

---

**Saab AB (publ)**

Adresse postale  
SE-581 88 Linköping  
Suède

Téléphone  
+46 (0)13 18 00 00

Télécopieur  
+46 (0)13 18 72 00

Siège social  
Linköping

N° d'enregistrement  
556036-0793

N° de TVA  
SE556036079301

Adresse Internet  
[www.saabgroup.com](http://www.saabgroup.com)