



Aerospace Industries  
Association of Canada

L'Association des industries  
aérospatiales du Canada

**The Right Honourable /  
Le très honorable  
Justin Trudeau, P.C., M.P.**  
Prime Minister of Canada /  
Premier Ministre du Canada

**The Honourable / L'honorable  
Erin O'toole**  
Leader of the Conservative Party /  
Chef du parti Conservateur du  
Canada

**Yves-François Blanchet**  
Leader of the Bloc Québécois  
Party / Chef du parti du Bloc  
Québécois

**Jagmeet Singh**  
Leader of the New Democratic  
Party / Chef du Nouveau parti  
Démocratique

**Annamie Paul**  
Leader of the Green Party of  
Canada / Chef du parti Vert  
du Canada

## Will Canada remain a world leader in aerospace?

### Election 2021 and the Aerospace 2050 Challenge

Dear Party Leaders,

Eighty years ago, in a visionary act of nation-building, Canada's political and industry leaders decided to make Canada an aerospace nation.

Despite our size, Canada grew an aerospace industry that today generates \$28B a year in GDP and supports 235,000 jobs in every region of the country. Aerospace R&D investments are the highest in manufacturing<sup>1</sup>, exceeding \$1.4 billion in 2018. Canadian aerospace companies export over eighty percent (80%) of what they produce, positioning them excellently in fast-moving global supply chains.

Because of that shared vision and commitment, Canada rose to fifth among aerospace nations. Today, we rank ninth. Every other top aerospace nation is looking to the future, with a national strategy to compete and win in the emerging multi-trillion-dollar cleantech aerospace market. Not Canada.

We congratulate Minister Champagne for challenging us to look out 30 years to the future of Canadian aerospace. To compete and lead in innovation and sustainability, Canada needs a national aerospace strategy led by industry and government that looks to 2050, defines our role in the global marketplace and sets out a clear roadmap. We are ready to do our part.

#### **The question is simple, is Canada prepared to ensure our world-leading legacy in aerospace is preserved for future generations?**

This election will be about economic recovery and getting Canadians back to work. The parties and candidates who focus on that, with clear plans and commitments, will speak to the majority of Canadians who want a plan for the future that elevates us all. Aerospace is already well-positioned as an export leader and can help to drive economic recovery and jobs from coast to coast to coast.

We are asking all parties to include a clear commitment to a national 30-year aerospace strategy led by industry and the federal government to secure and grow one of the most skilled workforces anywhere in the world and to ensure the leadership of Canadian aerospace on the world stage. Please find attached an aerospace platform commitment for your consideration.

**Join the aerospace industries association of Canada, and our companies and workers in aviation, defence and space, in every region of the country and take up the #AerospaceChallenge2050. Together, let's restore Canada's leadership in aerospace for the next 30 years, and grow jobs and innovation here at home.**

Will you and your party work with us to continue the 80-year legacy of political leaders of every stripe in securing Canada's leadership in the global aerospace market for the next 80 years?

Sincerely,

**Mike Mueller,**  
President & CEO  
Aerospace Industries Association of Canada

## #AerospaceChallenge2050

<sup>1</sup> ISDE, 2019. Aerospace and Defence in Canada. <https://www.ic.gc.ca/eic/site/ad-ad.nsf/eng/ad03909.html>

## Le Canada demeurera-t-il un chef de file mondial de l'aérospatiale?

### L'élection 2021 et le Défi 2050 de l'aérospatiale

Chers chefs de parti,

Il y a 80 ans, dans un acte visionnaire d'édification nationale, les dirigeants politiques et industriels du Canada ont décidé de faire du pays une nation aérospatiale.

Malgré sa taille, le Canada a développé une industrie aérospatiale qui génère aujourd'hui un PIB annuel de 28 milliards de dollars et qui soutient 235 000 emplois dans toutes les régions du pays. Les investissements en recherche et développement dans l'aérospatiale sont les plus élevés du secteur manufacturier<sup>1</sup>, dépassant 1,4 milliard de dollars en 2018. Les entreprises aérospatiales canadiennes exportent plus de 80 % de leur production, ce qui les place en excellente position dans les chaînes d'approvisionnement mondiales en évolution rapide.

Grâce à cette vision et à cet engagement communs, le Canada s'est hissé au cinquième rang des nations aérospatiales. Aujourd'hui, nous sommes au neuvième rang. Tous les autres grands pays du domaine sont tournés vers l'avenir et ont mis en place une stratégie nationale pour être concurrentiels et gagner sur le marché émergent des technologies propres de l'aérospatiale, qui représente plusieurs billions de dollars. Pas le Canada.

Nous félicitons le Ministre Champagne de nous avoir mis au défi de nous projeter dans 30 ans, dans l'avenir de l'aérospatiale canadienne. Pour faire face à la concurrence et être un chef de file en matière d'innovation et de durabilité, le Canada doit se doter d'une stratégie aérospatiale nationale menée par l'industrie et par le gouvernement, qui se projette jusqu'en 2050, qui définisse notre rôle sur le marché mondial et qui établisse une feuille de route claire. Nous sommes prêts à faire notre part.

#### **La question est simple : le Canada est-il prêt à assurer la préservation pour les générations futures de son héritage de chef de file mondial dans le domaine de l'aérospatiale ?**

Cette élection portera sur la relance économique et sur le retour au travail des Canadiens. Les partis et les candidats qui se concentreront sur cet aspect, avec des plans et des engagements clairs, parleront aux Canadiens ennuyés par la pandémie, qui veulent un plan d'avenir qui nous élève tous. Le secteur de l'aérospatiale est déjà bien positionné en tant que chef de file des exportations et il peut contribuer à la relance économique d'un bout à l'autre du pays.

Nous demandons à tous les partis d'inclure un engagement clair en faveur d'une stratégie nationale de 30 ans pour l'aérospatiale, menée par l'industrie et par le gouvernement fédéral afin de créer et de développer l'une des mains-d'œuvre les plus qualifiées au monde et d'assurer le leadership du secteur canadien de l'aérospatiale sur le plan mondial. Veuillez trouver ci-joint un engagement de plateforme aérospatiale pour votre considération.

**Joignez-vous à l'association des industries aérospatiales du Canada, à nos entreprises et à nos travailleurs des secteurs de l'aviation, de la défense et de l'espace, dans toutes les régions du pays, et relevez le défi #DefiAerospatiale2050 afin de rétablir le leadership du Canada dans l'aérospatiale mondiale pour les 30 prochaines années et de développer les emplois et l'innovation ici au pays.**

Allez-vous, vous et votre parti, travailler avec nous pour poursuivre l'héritage de 80 ans des leaders politiques, tous partis confondus, afin de garantir le leadership du Canada sur le marché mondial de l'aérospatiale pour les 80 prochaines années ?

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma haute considération.

**Mike Mueller**  
Président et chef de la direction  
Association des industries aérospatiales du Canada et AIAC

## #DefiAerospatiale2050

<sup>1</sup> ISDE, 2019. Aérospatiale et défense au Canada. <https://www.ic.gc.ca/eic/site/ad-ad.nsf/fra/ad03909.html>