

## Veille Active d'Opportunités

Portail Croissance Sécurité Défense Québec - Rapport pour la période : Mai 2017

Liens rapides : [Secteur Aérospatial](#) - [Secteur Naval](#) - [Secteur Terrestre](#) - [Secteur C4ISR](#)

### Secteur Aérospatial

1	Date	Opportunité	Client	Budget
	31 mai 2017	Communiqué de Presse - Investissements Lockheed Martin - Emplois	LMC	Non Disponible
	<b>Description</b>	Le Ministre Navdeep Bains a annoncé que LMC a investi dans 4 petites entreprises Canadiennes, dans le cadre des obligations Retombées industrielles et technologiques pour le C-130J Super Hercules.		
	<b>Calendrier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Non disponible</li> </ul>		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gastops Ltd., an Ottawa firm that provides state-of-the-art sensing equipment for use in advanced fluid testing;</li> <li>Contextere, an emerging Industrial Internet of Things software company in Ottawa that is developing a new wearable and mobile technology to help industrial workers be safer and more efficient;</li> <li>Metamaterial Technologies Inc., a Halifax company that is designing and developing new multi-functional materials to help solar panels absorb more light</li> <li>Solace Power Inc., a wireless power research and development company based in Mount Pearl, N.L.</li> <li><a href="http://www.newswire.ca/news-releases/canadas-defence-investments-grow-innovative-businesses-and-create-jobs-625493324.html">http://www.newswire.ca/news-releases/canadas-defence-investments-grow-innovative-businesses-and-create-jobs-625493324.html</a></li> </ul>		

2	Date	Opportunité	Client	Budget
	2 juin 2017	Investissements Lockheed Martin - Emplois	LMC	Non Disponible
	<b>Description</b>	Iain Christie, VP exécutif de Aerospace Industries Association of Canada et Christyn Cianfarani présidente de CADSI, ont indiqués que la politique de Retombées industrielles et technologiques bénéficie des compagnies locales comme Gastops. Christyn Cianfarani est déçue que le gouvernement Canadien a décidé de différé le budget de la Défense Nationale dans le futur.		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.obj.ca/article/ottawa-defence-groups-praise-feds-industrial-benefits-policy">http://www.obj.ca/article/ottawa-defence-groups-praise-feds-industrial-benefits-policy</a></li> </ul>		

3	Date	Opportunité	Client	Budget
	29 mai 2017	Team Cormorant re-established for mid-life upgrade and expansion of Canada's SAR fleet	Leonardo et IMP	Non Disponible
	<b>Description</b>	Leonardo Helicopters and IMP Aerospace & Defence (IMP) have announced that Team Cormorant has been re-established to support the modernization of the Royal Canadian Air Force's (RCAF's) fleet of EH101/CH-149 Cormorant search-and-rescue (SAR) helicopters and the expansion of the fleet through the conversion of Leonardo AW101-519 helicopters.		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Team Cormorant comprises Leonardo Helicopters, the original equipment manufacturer of the EH101 and AW101 helicopters; IMP, the prime contractor for Cormorant in-service support; and other key Canadian companies who will supply and support critical aircraft components, technology, systems, simulation and training.</li> <li><a href="https://www.verticalmag.com/press-releases/team-cormorant-re-established-mid-life-upgrade-expansion-canadas-sar-fleet/">https://www.verticalmag.com/press-releases/team-cormorant-re-established-mid-life-upgrade-expansion-canadas-sar-fleet/</a></li> </ul>		

4	Date	Opportunité	Client	Budget
	25 mai 2017	BuyandSell - SYSTÈME DE SIMULATEUR DE MOUVEMENT DE VOL (W7701-176479/A)	MDN	Non Disponible
	<b>Description</b>	Demande de Renseignements (DR). Recherche et développement pour la Défense Canada (RDDC) Centre de recherches de Valcartier cherche à obtenir de l'information de l'industrie afin d'appuyer une Demande de Proposition (DP) potentielle qui aurait pour objectif l'acquisition d'un système de Simulateur de mouvement de vol pour simuler le mouvement d'un équipement à l'essai et de la scène Électro-optique / Infrarouge incidente, afin d'effectuer des essais avec matériel dans la boucle sur des capteurs de poursuite.		
	<b>Calendrier</b>	L'invitation prend fin le 27 juin 2017.		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-QCW-029-17117">https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-QCW-029-17117</a></li> </ul>		

5	Date	Opportunité	Client	Budget
	15 juin 2017	Programme national de surveillance aérienne (FP859-160059/A)	MPO	Non Disponible
	<b>Description</b>	The Department of Fisheries and Oceans (DFO) has a requirement for aerial surveillance services which together provide the capability for covert and overt operations.		
	<b>Calendrier</b>	Date de fermeture 23 juin 2017		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DFO requires fully configured aircraft for 3 concurrent activities including but not limited to: the west, east, and arctic coasts.</li> <li><a href="https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-ZL-107-31408">https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-ZL-107-31408</a></li> </ul>		

6	Date	Opportunité	Client	Budget
	10 mai 2017	Canadian Defence Review Names IMP Aerospace & Defence Top Defence Company for 2017	IMP	Non Disponible
	<b>Description</b>	IMP Aerospace & Defence, an important ISS provider for Canada's military, has been ranked # 1 in CDR's survey of Canada's Top Defence Companies for 2017.		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>In announcing this year's rankings, CDR Publisher and Editor-in-Chief, Peter Kitchen, commented, "With the selection of IMP Aerospace &amp; Defence as this year's # 1 company, we are shining the spotlight on one of the country's most quietly successful defence contractors. IMP has been an important maintainer of RCAF aircraft like Sea King, Aurora and Cormorant for many years. It has also been a very important contributor to the regional economy, employing many skilled and dedicated workers in the process."</li> <li><a href="http://www.businesswire.com/news/home/20170510005476/en/Canadian-Defence-Review-Names-IMP-Aerospace-Defence">http://www.businesswire.com/news/home/20170510005476/en/Canadian-Defence-Review-Names-IMP-Aerospace-Defence</a></li> </ul>		

7	Date	Opportunité	Client	Budget
	5 mai 2017	Ottawa Aviation Services growing its presence at Cornwall's Nav Centre	Cornwall Nav Centre	\$8 million
	<b>Description</b>	Ottawa Aviation Services has announced it will be establishing a Professional Pilot Training of Excellence at the Cornwall Nav Centre.		
	<b>Calendrier</b>	Next 2 years		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The company is planning to invest \$8 million and hire up to 55 employees over the next two years to keep up with the international demand for new pilots.</li> <li><a href="http://www.standard-freeholder.com/2017/05/05/ottawa-aviation-services-growing-its-presence-at-cornwalls-nav-centre">http://www.standard-freeholder.com/2017/05/05/ottawa-aviation-services-growing-its-presence-at-cornwalls-nav-centre</a></li> </ul>		

8	Date	Opportunité	Client	Budget
	5 mai 2017	Canada needs to boost Aurora fleet now, start purchase of new surveillance aircraft	MDN	Non Disponible
	<b>Description</b>	Executive summary of the document, "Preserve Canada's Strategic Surveillance Capability", forwarded to the Defence Policy Review Committee by the Maritime Air Veterans Association (MAVA).		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• It is recommended that update and life extension modifications be completed on all 18 Aurora aircraft before the window of opportunity closes.</li> <li>• It is recommended that RCAF manpower and associated funding be increased to restore the Aurora fleet to its full 18 aircraft capability.</li> <li>• It is recommended that planning be initiated now to replace the 18 aircraft Aurora fleet by 2030.</li> <li>• <a href="http://ottawacitizen.com/news/national/defence-watch/canada-needs-to-boost-aurora-aircraft-fleet-now-start-purchase-of-new-surveillance-aircraft">http://ottawacitizen.com/news/national/defence-watch/canada-needs-to-boost-aurora-aircraft-fleet-now-start-purchase-of-new-surveillance-aircraft</a></li> </ul>		

## Secteur Naval

1	Date	Opportunité	Client	Budget
	1 juin 2017	Industry Day - Non-Combat package of the National Shipbuilding Strategy (NSS)	Seaspan	Non Disponible
	Description	Seaspan a tenu une journée Industrielle à Ottawa pour donner une mise à jour sur le non-Combat package of the National Shipbuilding Strategy (NSS).		
	Calendrier			
Information additionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seaspan is forecasted to spend over \$1.3 billion with Canadian suppliers during the first decade of the NSS. Further, it is projected that Seaspan's NSS activity will generate more than 2300 direct, indirect and induced jobs annually and contribute almost \$290 million in GDP for Canada's economy each year.</li> <li>Over 180 Canadian suppliers are part of Seaspan's team in building the three Offshore Fisheries Science Vessels.</li> <li><a href="http://www.vanguardcanada.com/2017/06/01/seaspan-looks-to-expand-its-supply-chain-for-the-nss/">http://www.vanguardcanada.com/2017/06/01/seaspan-looks-to-expand-its-supply-chain-for-the-nss/</a></li> </ul>			

2	Date	Opportunité	Client	Budget
	1 juin 2017	Liberals to award \$5B navy ship maintenance contract to private company despite union concerns	RCN	\$5.2 billion
	Description	Le gouvernement Libéral va annoncer un plan pour privatiser l'entretien de nouveaux navires de la MRC, en dépit de concerns de la MRC que des capacités clés seront transféré à l'industrie.		
	Calendrier	Le Conseil du Trésor aurait approuvé le contrat le 11 mai 2017. Le contrat devrait être donné à Thales Canada à l'automne 2017.  Contrat initial pour une période de 8 ans, avec options pour extensions jusqu'à 35 ans.		
Information additionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thales Canada to be awarded the in-service support contract for the maintenance of the Royal Canadian Navy's new Arctic Offshore Patrol Ships and the Joint Support Ships.</li> <li>The company will be given significant access to Department of National Defence facilities and support equipment, as well as oversight of federal workers.</li> <li><a href="http://nationalpost.com/news/canada/liberals-to-award-5b-navy-ship-maintenance-contract-to-private-company-despite-concerns-from-unions/wcm/aaf0b262-6daf-4a02-a1b3-192c32e9be19">http://nationalpost.com/news/canada/liberals-to-award-5b-navy-ship-maintenance-contract-to-private-company-despite-concerns-from-unions/wcm/aaf0b262-6daf-4a02-a1b3-192c32e9be19</a></li> </ul>			

3	Date	Opportunité	Client	Budget
	19 mai 2017	Press Article - Arctic ports for Canadian sea power	RCN	Non Disponible
	Description	Article by Timothy Choi, Vanguard Magazine, on port infrastructure in the North.		
	Calendrier	Non Disponible		
Information additionnelle	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.vanguardcanada.com/2017/05/19/arctic-ports-for-canadian-sea-power-part-1/">http://www.vanguardcanada.com/2017/05/19/arctic-ports-for-canadian-sea-power-part-1/</a></li> </ul>			

4	Date	Opportunité	Client	Budget
	19 mai 2017	BuyandSell RFI - Demande de renseignements pour un radeau / ponton (W8472-18JS05/A)	MDN	Non Disponible
	<b>Description</b>	Le ministère de la Défense nationale (MDN) a besoin d'acquérir une solution de radeau / ponton pour transporter du matériel du navire de soutien interarmées de la mer au rivage.		
	<b>Calendrier</b>	Date de fermeture 27 juin 2017		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cette demande de renseignements (DDR) représente une opportunité pour le Canada de déterminer l'intérêt des fournisseurs en ce qui a trait à ce besoin et pour les fournisseurs de présenter des observations sur le besoin proposé.</li> <li><a href="https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-provisionnement/appels-d-offres/PW-JSS-014-26326">https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-provisionnement/appels-d-offres/PW-JSS-014-26326</a></li> </ul>		

5	Date	Opportunité	Client	Budget
	25 avril 2017	COMBINAISONS D'ÉVACUATION ESSESP AVEC RADEAUX DE SAUVETAGE (W8482-178538/A)	MDN	Non Disponible
	<b>Description</b>	Le ministère de la Défense nationale (MDN) entend acquérir des combinaisons d'évacuation et des radeaux de sauvetage pour les sous-marins de la classe VICTORIA de la Marine royale du Canada (MRC) pour être pourvus de nouveaux équipements de survie en surface et d'évacuation de sous-marin pour personnel (ESSESP), Le ESSESP et les radeaux de sauvetage remplaceront les équipements d'immersion et d'évacuation de sous-marin (EIES) et les radeaux de sauvetage actuels.		
	<b>Calendrier</b>	Date de fermeture 12 juin 2017		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'approvisionnement se fera en deux (2) phases. À la phase initiale, le Canada achètera une quantité de trois (3) combinaisons d'évacuation avec radeaux de sauvetage ESSESP de chacun des trois (3) entrepreneurs avec des soumissions conformes aux prix les plus bas. Les trois (3) combinaisons d'évacuation avec radeaux de sauvetage ESSESP seront testées chez un tiers au Centre d'essais techniques (Mer) (CETM) situé à la ville La Salle, à Québec.</li> <li><a href="https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-provisionnement/appels-d-offres/PW-ML-053-26300">https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-provisionnement/appels-d-offres/PW-ML-053-26300</a></li> </ul>		

6	Date	Opportunité	Client	Budget
	25 mai 2017	Lockheed Martin Canada to replace combat management system for Chile's Type 23 frigates	LMC	Non Disponible
	<b>Description</b>	Lockheed Martin Canada (LMC) has secured a new contract from the Chilean Navy (Armada de Chile) for replacement combat management systems (CMS) and select subsystems for its three Type 23 frigates.		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Major export sale of LMC CMS 330 system following an extensive worldwide competitive tender.</li> <li><a href="http://www.naval-technology.com/news/newslockheed-martin-canada-to-replace-combat-management-system-for-chilean-navy-frigates-5824297">http://www.naval-technology.com/news/newslockheed-martin-canada-to-replace-combat-management-system-for-chilean-navy-frigates-5824297</a></li> </ul>		

7	Date	Opportunité	Client	Budget
	30 mai 2017	Seaspan, maître d'œuvre du projet Non-Combat package of the National Shipbuilding Strategy (NSS).	Seaspan, Vancouver, BC.	CDN 1,3B \$
	<b>Description</b>	<p>Seaspan's Non-Combat Vessel package includes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Three (3) Offshore Fisheries Science Vessels (OFSVs)</li> <li>· One (1) Offshore Oceanographic Science Vessel (OOSV)</li> <li>· Two (2) Joint Support Ships (JSS)</li> <li>· One (1) Polar Icebreaker (PIB)</li> <li>· Up to five (5) Medium Endurance Multi-tasked Vessels (MEMTVs); and</li> <li>· Up to five (5) Offshore Patrol Vessels (OPVs)</li> </ul> <p>Currently, over 180 Canadian suppliers are part of Seaspan's team in building the three (3) Offshore Fisheries Science Vessels.</p>		
	<b>Calendrier</b>	Seaspan is forecasted to spend over \$1.3 billion with Canadian suppliers during the first decade of the NSS. Further, it is projected that Seaspan's NSS activity will generate more than 2300 direct, indirect and induced jobs annually and contribute almost \$290 million in GDP for Canada's economy each year.		
	<b>Information additionnelle</b>	Seaspan recherche toujours des partenaires pancanadiens. Cependant, le fait que MIL Davie de Lévis, Qc, fut un compétiteur de Seaspan pour les projets mentionnés ci-haut demeure délicat et problématique pour les compagnies québécoises de Tier 3 et Tier 4 intéressées par ces projets.		

8	Date	Opportunité	Client	Budget
	31 mai 2017	Thales, maître d'œuvre du projet d'entretien des vaisseaux Arctic Offshore Patrol and the Joint Support.	Thales	CDN 5,2B \$
	<b>Description</b>	<p>The first Arctic Offshore Patrol Ship is being built by Irving on the East Coast and is expected in 2018. Construction has yet to start on the two (2) new Joint Support Ships. The first of those supply ships, to be built by Seaspan in Vancouver, is expected in 2021.</p>		
	<b>Calendrier</b>	The deal with Thales would see the firm provide in-service support for an initial period of eight (8) years, with options to extend services up to 35 years.		
	<b>Information additionnelle</b>	Seaspan recherche toujours des partenaires pancanadiens. Cependant, le fait que MIL Davie de Lévis, Qc, fut un compétiteur de Seaspan pour les projets mentionnés ci-haut demeure délicat et problématique pour les compagnies québécoises de Tier 3 et Tier 4 intéressées par ces projets.		

**Secteur Naval (International)**

1	<b>Date</b>	<b>Opportunité</b>	<b>Client</b>	<b>Budget</b>
	23 mai 2017	US - Trump Cuts Navy Shipbuilding, Aircraft Procurement	USN	See article
	<b>Description</b>	President Trump's first budget cuts Navy shipbuilding and aircraft procurement below what was enacted in 2017.		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Despite Trump's criticism of President Obama's defense plans, this budget sticks with Obama's shipbuilding plan for 2018: eight ships. And it actually buys eight fewer aircraft than Obama planned.</li> <li><a href="http://breakingdefense.com/2017/05/no-new-ships-trump-cuts-navy-shipbuilding-aircraft-procurement/">http://breakingdefense.com/2017/05/no-new-ships-trump-cuts-navy-shipbuilding-aircraft-procurement/</a></li> </ul>		



**Secteur Terrestre**

1	Date	Opportunité	Client	Budget
	24 mai 2017	Système de gilet de protection balistique du tireur d'élite (W8476-165488/A)	MDN	Non Disponible
	<b>Description</b>	Fournir pour le Ministère de la défense nationale (MDN) des Systèmes de gilet de protection balistique du tireur d'élite (SGPBTE) selon l'énoncé des travaux à l'annexe B et les descriptions d'achats à l'annexe C-1, C-2 et C-3 du document de la demande de proposition.		
	<b>Calendrier</b>	Date de fermeture 2 août 2017		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La communauté des tireurs d'élite a actuellement accès à la veste pare éclats (VPE) réglementaire qui est portée par tous les membres des Forces canadiennes (FC). La VPE réglementaire est un système tout en un, ce qui signifie que les poches pour les composants de protection balistique souples et les plaques pare balles (PPB) se trouvent sur le même vêtement. La VPE réglementaire fournit une excellente protection balistique, mais elle limite la capacité des tireurs d'élite à mener des opérations de façon efficace, car elle restreint les mouvements en raison de son volume. Il a donc été déterminé que les tireurs d'élite avaient besoin d'un vêtement moins contraignant qui offre une certaine flexibilité au niveau de la protection, en fonction des besoins opérationnels, et qui assure une bonne liberté de mouvement.</li> <li><a href="https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-PR-760-72899">https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-PR-760-72899</a></li> </ul>		

**Secteur C4ISR**

1	Date	Opportunité	Client	Budget
	22 mai 2017	MDA to establish a satellite center of excellence in Montreal	MDA	Non Disponible
	<b>Description</b>	MDA announced that its Quebec subsidiary has a letter of intent with the Government of Quebec to establish a Satellite Center of Excellence in Montreal.		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quebec will provide financial support of up to:</li> <li>• US\$33.27 million as a royalty-based contingent venture loan for a next-generation digital payload satellite system development and manufacturing project, and</li> <li>• US\$2.22 million in the form of a non-refundable financial contribution which will be used to support the establishment of the center</li> <li>• <a href="http://www.aerospacemanufacturinganddesign.com/article/mda-establish-satellite-center-noaa-052217/">http://www.aerospacemanufacturinganddesign.com/article/mda-establish-satellite-center-noaa-052217/</a></li> </ul>		

2	Date	Opportunité	Client	Budget
	24 mai 2017	PDTS AOP 4.1 Recherche et développement dans le domaine spatial	Agence Spatiale du Canada	\$ 2M
	<b>Description</b>	Date de fermeture : 21 juillet 2017		
	<b>Calendrier</b>	Projet d'une durée de 36 mois avec possibilité de prolongation de 12 mois		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://www.asc-csa.gc.ca/fra/ao/2017-pdts-ao4-1.asp">http://www.asc-csa.gc.ca/fra/ao/2017-pdts-ao4-1.asp</a></li> </ul>		

3	Date	Opportunité	Client	Budget
	24 mai 2017	PDTS AOP 4.2 Recherche et développement dans le domaine spatial – Petites entreprises	Agence Spatiale du Canada	\$200,000
	<b>Description</b>	Date de fermeture : 21 juillet 2017		
	<b>Calendrier</b>	Projet d'une durée de 24 mois avec possibilité de prolongation de 12 mois		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://www.asc-csa.gc.ca/fra/ao/2017-pdts-ao4-2.asp">http://www.asc-csa.gc.ca/fra/ao/2017-pdts-ao4-2.asp</a></li> </ul>		

4	Date	Opportunité	Client	Budget
	24 mai 2017	PDTS AOP 4.3 Recherche et développement dans le domaine spatial – Études de faisabilité	Agence Spatiale du Canada	\$100,000
	<b>Description</b>	Date de fermeture : 21 juillet 2017		
	<b>Calendrier</b>	Projet d'une durée de 12 mois avec possibilité de prolongation de 24 mois		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.asc-csa.gc.ca/fra/ao/2017-pdts-ao4-3.asp">http://www.asc-csa.gc.ca/fra/ao/2017-pdts-ao4-3.asp</a></li> </ul>		

5	Date	Opportunité	Client	Budget
	9 mars 2017	Parrainage d'organisations et admissibilité à l'enquête de sécurité - Project C4ISR	RDDC - Valcartier	Non Disponible
	<b>Description</b>	<p>Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC), au nom de Recherche et développement pour la défense Canada (RDDC) Centre de recherches de Valcartier, publie cette lettre d'information afin d'informer les membres de l'industrie qu'une stratégie d'approvisionnement est en cours d'élaboration pour potentiellement combler de futurs besoins du domaine du commandement, contrôle, communications, systèmes informatiques, renseignement, surveillance et reconnaissance (plus connu sous l'acronyme C4ISR en anglais). Des exigences relatives à la sécurité seront associées à ces besoins.</p> <p>L'intention principale de cette lettre d'intérêt est donc d'encourager les fournisseurs potentiels à être proactifs en entreprenant les démarches auprès de la Direction de la sécurité industrielle canadienne (DSIC) en remplissant les formulaires pour les enquêtes de sécurité sur les organisations et sur le personnel avant la parution de l'éventuelle invitation à soumissionner.</p>		
	<b>Calendrier</b>	Date de fermeture : 2 octobre 2017		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-QCL-028-17068">https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-QCL-028-17068</a></li> </ul>		

**Proposition(s) de valeur (PV)/Retombées industrielles et technologiques (RIT)**

1	Date	Opportunité	Clients	Budget
	31 mai 2017	Investissement de Lockheed Martin relié aux RIT du projet d'acquisition de CC-130J Hercules	Sous-traitants de Lockheed Martin	Non disponible
	<b>Description</b>	<p>Quatre (4) compagnies canadiennes recevront un investissement de Lockheed Martin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gastops Ltd., an Ottawa firm that provides state-of-the-art sensing equipment for use in advanced fluid testing;</li> <li>• Contextere, an emerging Industrial Internet of Things software company in Ottawa that is developing a new wearable and mobile technology to help industrial workers be safer and more efficient;</li> <li>• Metamaterial Technologies Inc., a Halifax company that is designing and developing new multi-functional materials to help solar panels absorb more light; and</li> <li>• Solace Power Inc., a wireless power research and development company based in Mount Pearl, N.L.</li> </ul>		
	<b>Calendrier</b>	Ces investissements sont projetés pour l'année 2017 et l'année 2018		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Canadian defence industry includes over 650 firms, supports the employment of more than 63,000 full-time workers and contributes \$9.4 billion in revenue. The sector employs highly skilled workers in high-quality jobs;</li> <li>• Since 1986, Canada's ITB Policy and Industrial and Regional Benefits Policy (as it was previously called) have led to investments of \$30 billion in Canada's economy. These investments have led to good jobs for Canadians across the country;</li> <li>• To date, there have been 137 contracts with more than \$41 billion in obligations for contractors to invest in Canada. Over 90 per cent of ITB obligations have been completed or have activities in progress;</li> <li>• The ITB Policy requires winning contractors to invest in Canada at an amount equal to the contract they have won. The policy's value proposition ensures that defence contracts are awarded based on each bidder's economic commitment to Canada, alongside price and technical merit;</li> <li>• Recent contract awards, such as the fixed-wing search and rescue project, have generated high-value investments in Canada and work for the Canadian aerospace and defence sectors.</li> </ul>		

**Opportunité(s) d'affaires (Canada)**

1	Date	Opportunité	Client	Budget
	24 mai 2017	Artificial Intelligence - SPAM filter development	NRC	Non Disponible
	<b>Description</b>	ZEROSPAM Security, a leading Canadian provider in the cloud email security market, announced the launch of an important machine-learning project financially supported in part by National Research Council Canada's Industrial Research Assistance Program (NRC-IRAP).		
	<b>Calendrier</b>	Non Disponible		

<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.newswire.ca/news-releases/zerospam-leverages-artificial-intelligence-with-the-support-of-the-government-of-canada-624074924.html">http://www.newswire.ca/news-releases/zerospam-leverages-artificial-intelligence-with-the-support-of-the-government-of-canada-624074924.html</a></li> </ul>
----------------------------------	---

2	Date	Opportunité	Client	Budget
	11 mai 2017	Military veterans second career in cyber security industry	CATA, VAC, CAF	Non Disponible
	<b>Description</b>	A new partnership between the Canadian Advanced Technology Alliance (CATA), Veterans Affairs Canada (VAC) and the Canadian Armed Forces (CAF) is hoping to help address the severe technology industry skill shortage in cyber security.		
	<b>Calendrier</b>	Non disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The public and private sector collaborative effort will be announcing a pilot project at CATA's Innovation Gala on May 17 aimed at helping veterans use their military skills and training in apprenticeship job placements with "leading Canadian public and private sector employers."</li> <li><a href="http://www.itworldcanada.com/article/new-project-aims-to-give-canadian-military-veterans-a-second-career-in-cyber-security-industry/393082">http://www.itworldcanada.com/article/new-project-aims-to-give-canadian-military-veterans-a-second-career-in-cyber-security-industry/393082</a></li> </ul>		

3	Date	Opportunité	Client	Budget
	2 mai 2017	Quebec's exports take off in next two years, but turbulence a threat	QC aerospace	Non Disponible
	<b>Description</b>	Export Development Canada Press Release. With a recovery in the aerospace sector taking flight, Quebec exports will soar after a negative performance last year, according to Export Development Canada's semi-annual Global Export Forecast.		
	<b>Calendrier</b>	Non disponible		
	<b>Information additionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>After tumbling last year, the aerospace sector will rise by four per cent this year followed by a jump of 17 per cent in 2018, driving Quebec's international sales up by five per cent this year and moving ahead of the national average at seven per cent in 2018.</li> <li><a href="http://www.edc.ca/EN/About-Us/News-Room/News-Releases/Pages/quebec-exports-take-off.aspx">http://www.edc.ca/EN/About-Us/News-Room/News-Releases/Pages/quebec-exports-take-off.aspx</a></li> </ul>		

**Pour toute information supplémentaire**

Charbel Khoury  
514-987-9356  
[charbel.khoury@aeromontreal.ca](mailto:charbel.khoury@aeromontreal.ca)

Sylvain Lefrançois  
514-627-2373  
[sylvain.lefrancois@aeromontreal.ca](mailto:sylvain.lefrancois@aeromontreal.ca)