

Col S.C.S. Comtois, CD



Born in Granby, Colonel Comtois enrolled in the Canadian Armed Forces in 1996. He studied at the Collège Militaire Royal de St-Jean and at the Royal Military College of Canada in Kingston, where he completed a bachelor's degree in Mechanical Engineering in 2001.

After completing his military engineering training in Gagetown, NB, in 2003, he was transferred to Bagotville for his first posting. He held the positions of Energy Management and Sustainable Development Officer, Operations Officer, and Administrative and Technical Support Officer. In 2008, he was transferred to the Canadian Defence Academy in Kingston as the Engineering, Occupational Health and Safety, and Environment Officer. He then served as the Commanding

Officer of the Construction Engineering Squadron at 4 Wing Cold Lake from 2010 to 2013. After completing the JCSP program at the Staff College in Toronto, he was posted back to Bagotville with the 2nd Expeditionary Wing until July 2015. From 2015 to 2018, he was the Commander of the Mission Support Squadron at 3 Wing/CFB Bagotville, followed by two years as the A4 CE Director at 1 Canadian Air Division in Winnipeg. For one year, he served as the Director of the Joint Engineering at Canadian Joint Operations Command, and since the summer of 2021, has assumed command of the Military Support Unit at DRDC.

Colonel Comtois has had the opportunity to deploy on several international operations. He deployed on Op ATHENA in Kabul in 2005 and in Kandahar in 2008. He also deployed on Op IMPACT in Cyprus in 2014 and on Op RENAISSANCE in Nepal in 2015.

Colonel Comtois holds a Master's degree in Defense Studies, completed in 2014, as well as a Master's degree in Business Administration, completed in 2015. He enjoys social activities of all kinds as well as multiple sports such as squash, volleyball, field hockey, golf, and fishing. He is married and the proud father of three girls, aged four, two, and a newborn baby.

Col S.C.S. Comtois, CD



Né à Granby, le Colonel Comtois s'est enrôlé dans les forces armées canadiennes en 1996. Il a étudié au Collège Militaire Royal de St-Jean ainsi qu'au Collège Militaire Royal du Canada, à Kingston, où il a terminé un baccalauréat en génie mécanique en 2001.

Après avoir complété son entraînement de génie militaire à Gagetown (NB) en 2003, il fût muté à Bagotville pour sa première affectation. Il y occupa les postes d'officier de gestion énergétique et du développement durable, officier de l'exploitation, ainsi qu'officier du soutien administratif et technique. En 2008, il fût muté à Kingston au sein de l'académie canadienne de la défense comme officier de génie, santé et sécurité au travail, et environnement. Par la suite, il occupa le poste d'officier commandant de l'escadron

de génie construction à la 4^e Ere de Cold Lake de 2010 à 2013. Après avoir complété le programme de JCSP au Collège d'état-major à Toronto, il fût de nouveau muté à Bagotville, avec la 2^e Ere expéditionnaire jusqu'en juillet 2015. De 2015 à 2018, il était le commandant de l'Escadron de Soutien de Mission à la 3^e Ere / BFC de Bagotville, suivi par deux ans en tant que directeur A4 CE à la 1^{ère} Division Aérienne du Canada à Winnipeg. Pendant un an, il occupa le rôle de directeur du Génie interarmé au sein du Commandement des opérations interarmées du Canada, et depuis l'été 2021, a assumé le commandement de l'unité de support militaire à DRDC.

Colonel Comtois a eu la chance de déployer dans quelques opérations internationales. Il a entre autres déployé sur Op ATHENA, à Kabul, en 2005 et à Kandahar en 2008. Il a aussi déployé sur Op IMPACT, à Chypres en 2014, ainsi que sur Op RENAISSANCE au Népal en 2015.

Colonel Comtois possède une maîtrise en étude de la défense, complétée en 2014, ainsi qu'une maîtrise en administration des affaires, complétée en 2015. Il apprécie les activités sociales de toutes sortes de même que de multiples sports comme le squash, le volleyball, le hockey, le golf, et la pêche. Il est marié et le fier père de trois filles, âgées quatre, deux, et bébé.