



Pour diffusion immédiate

La Ligue des cadets de l'Air du Canada annonce la récipiendaire de la bourse d'études postsecondaires Famille Garbutt & Jim Goodhand 2020

OTTAWA, ON (20 juillet 2020) - La Ligue des cadets de l'Air du Canada (LCA) félicite l'**Adjudant de deuxième classe (adj2) Samantha Keow** qui se mérite la **bourse d'études postsecondaires de la famille Garbutt & Jim Goodhand** d'une valeur de 1300\$. Ces généreux donateurs offrent normalement aux récipiendaires des bourses de pilotage. Comme la pandémie a forcé l'annulation de camps d'été en formation en pilotage des cadets, ils ont décidé d'offrir conjointement une bourse d'études postsecondaires.

L'adj2 Keow fait partie de l'escadron 333 Lord Beaverbrook des cadets de l'Aviation royale du Canada. Tout en maintenant un excellent dossier scolaire, l'adj2 Keow a suivi le cours de pilote de planeur, a consacré plusieurs heures au site de vol des cadets en tant que personnel navigant et a participé à l'échange international de cadets de l'air aux Pays-Bas. En reconnaissance de ses efforts considérables, l'adj2 Keow a remporté le prix du duc d'Édimbourg, la médaille d'excellence des cadets de la Légion royale canadienne en 2019 et la médaille Lord Strathcona. L'adj2 Keow a fait une demande à l'Université Western et est inscrite au programme de sciences médicales dans le but de devenir chirurgienne en vol.

La Ligue des cadets de l'Air du Canada est une organisation civile à but non lucratif communautaire dirigée par des bénévoles qui, en collaboration avec le ministère de la Défense nationale et nos autres partenaires, se consacre à soutenir les objectifs du programme des cadets de l'Aviation royale du Canada et à développer chez les jeunes, les attributs d'une bonne citoyenneté et d'un bon leadership; de promouvoir la forme physique; et de stimuler l'intérêt des jeunes pour l'industrie aéronautique et aérospatiale, y compris l'élément aérien des Forces canadiennes.

Contact: Lauren Collier
T: (613) 722-5891
C:comassist@aircadetleague.com