

## Annonce des lauréats des bourses de l'ACG 2022 Ottawa – 24 juin 2022

L'Académie canadienne du génie est heureuse d'annoncer les gagnants de ses concours nationaux de bourses d'études 2022.



La lauréate du **Prix de conception aérospatiale Bruce Aubin SAE de l'ACG 2022** est Mme Yona Raghoobar, étudiante en génie mécanique à l'École de technologie supérieure. Elle est reconnue pour son leadership et ses capacités techniques démontrées lors de son stage chez Bombardier Aéronautique où elle a travaillé sur les structures de fuselage de l'avion Global 7500.



Le lauréat du **prix William G. Belfry SAE de l'ACG 2022** est M. Tristan Gosset, étudiant en génie des opérations et de la logistique à l'École de technologie supérieure. Il est reconnu pour sa contribution à la transformation numérique de plusieurs petites entreprises au cours de stages. Il a remporté plusieurs rôles de leadership et a été capitaine de l'équipe de Formule SAE à l'ÉTS alors qu'ils passaient d'un véhicule à combustion à un véhicule électrique.



Le lauréat de la **bourse du changement de climat/Net Zéro 2022** dans le cadre de la série de bourses d'études Nation Building de l'ACG est M. Yazan Zamel, étudiant inscrit en sciences de l'ingénieur, systèmes énergétiques et génie environnemental à l'Université de Toronto. Il est reconnu pour son travail sur la construction de sources d'énergie renouvelables et la conversion du CO2. Yazan avait déjà participé au programme Future Sustainability Leaders (FSL) et travaillé sur des projets de captage et de stockage du carbone (CSC).



La lauréate de la **bourse d'études Infrastructures du Nord 2022** dans le cadre de la série de bourses d'études Nation Building de l'ACG est Mme Valentina Alvarez Maldonado, étudiante en génie de la construction à l'École de technologie supérieure. Elle est reconnue pour ses idées d'amélioration et de construction d'infrastructures nordiques éclairées par son séjour au Nunavut.

L'Académie canadienne du génie (ACG) s'est associée à la Fondation SAE Canada et aux familles Aubin et Belfry en 2017 pour offrir une bourse de premier cycle en génie des transports et de la mobilité et un prix pour la conception aérospatiale exceptionnelle des étudiants universitaires. Le Prix de design aérospatial Bruce Aubin SAE de l'ACG est évalué à 2000 \$ et les bourses du Mémorial William G. Belfry de l'ACG sont de 2000 \$. Les prix et les bourses sont remis annuellement aux meilleurs étudiants en génie de partout au Canada.

À partir de 2022, l'ACG ajoutera deux bourses d'études pour l'édification de la nation. La série de bourses d'études « Nation Building » a été créée par l'Académie canadienne du génie en reconnaissance du rôle important joué par les ingénieurs dans l'édification de notre nation compte tenu des défis sociaux et techniques créés par l'étendue géographique du pays, sa faible densité de population et sa climat nordique. La bourse d'études Infrastructures du Nord est évalué à 2000 \$ et la bourse du changement de climat/Net sont de 2000 \$.

Les prix et les bourses sont remis annuellement aux meilleurs étudiants en génie de partout au Canada. Vous trouverez des renseignements sur les bourses à l'adresse suivante : <a href="https://www.cae-acg.ca/projects/scholarships/">https://www.cae-acg.ca/projects/scholarships/</a>.

## **Media Inquiries:**

Robert Crawhall, PhD, FACG, P.Eng, PMP, ICD.D Directeur général

Tél: (613) 235-9056

Courriel: robert.crawhall@cae-acg.ca