

Pour diffusion immédiate  
Personne-ressource pour les médias :  
John Jefkins  
Vice-président, Engagement des membres et partenariats  
Électro-Fédération Canada  
[jjefkins@electrofed.com](mailto:jjefkins@electrofed.com)

*Programme de bourses d'études de l'ÉFC – Attirer et offrir notre soutien au talent  
Plus de 130 000 \$ pour les étudiants universitaires et collégiaux*

12 février 2021 - TORONTO – L'industrie électrique « alimente un monde en pleine évolution » dans les domaines comme la numérisation, l'électrification, l'Internet des objets (IdO) ainsi que d'autres technologies émergentes en offrant des choix de carrière stimulants. Le Programme de bourses d'études de l'ÉFC fournit de l'aide financière aux étudiants universitaires et collégiaux désireux de poursuivre une carrière dans l'industrie électrique.

Plus de 130 000 \$ seront versés par le biais de 52 bourses d'études subventionnées par un grand nombre d'importants fabricants et distributeurs canadiens. Les étudiants qui souhaitent entreprendre une carrière en génie électrique, technologie électrique, technique en électricité, distribution industrielle, vente, marketing, finance, ressources humaines, gestion de la chaîne d'approvisionnement, logistique, gestion de l'analyse des données ou technologie de l'information peuvent faire une demande.

L'industrie électrique fait face à un besoin croissant de talents avec des départs à la retraite combinés à l'innovation et à la modernisation des produits / processus, ce qui entraîne le besoin de rôles spécialisés, certains encore inconnus. Le programme offre également la possibilité aux étudiants de s'engager avec les entreprises membres de l'EFC, en leur offrant des opportunités d'emploi et de carrière. L'industrie électrique offre de solides opportunités de développement de carrière, des salaires et des avantages sociaux compétitifs, ainsi que des parcours de carrière agressifs dans un secteur à l'innovation de pointe », a déclaré John Jefkins, vice-président de l'engagement des membres et des partenariats corporatifs, Electro-Federation Canada.

Le processus de demande de bourse d'études est en cours! Les étudiants peuvent soumettre leur demande à [scholarship.electrofed.com](https://scholarship.electrofed.com). La date limite est le 31 mai 2021. Consultez la liste des nombreuses bourses d'études à <https://www.electrofed.com/about/2020-efc-scholarship-program/>

**Au sujet de l'Électro-Fédération Canada**

L'Électro-Fédération Canada (ÉFC) est une association industrielle nationale sans but lucratif. Elle représente plus de 217 entreprises œuvrant dans la fabrication, la distribution, la commercialisation et la vente d'une vaste gamme de produits électriques. Les membres de l'ÉFC contribuent pour plus de 10 milliards de dollars à l'économie canadienne et emploient au-delà de 40 000 travailleurs dans plus de 1 300 installations partout au pays. L'ÉFC joue un rôle clé dans le dynamisme de l'industrie en accordant une grande importance aux renseignements opportuns sur les marchés, au perfectionnement professionnel, à la mobilisation et à la promotion de la normalisation dans un environnement sûr et dans un climat de collaboration. Pour en savoir davantage, visitez [electrofed.com/fr/](https://electrofed.com/fr/).