

VON CANADA (INFIRMIÈRES DE L'ORDRE DE VICTORIA)

Dons de titres – actions et fonds communs



Pour faire don de titres (actions, fonds communs, etc.) à VON Canada et/ou à votre VON local, veuillez envoyer ce formulaire rempli à votre courtier et à VON Canada par télécopie au 613-230-4376 ou par courriel à andrea.robinson@von.ca

Lettre d'orientation

Je souhaite faire un don de bienfaisance à VON Canada. Par la présente, je vous autorise à transférer les titres suivants de mon compte à « Scotia iTRADE investment – In Trust for VON Canada » :

Coordonnées du donateur

Nom _____ Tél. _____

Adresse _____ Courriel _____

Renseignements à fournir par le courtier

Nom de la firme _____ FSGI/IDUC# _____

N° de compte du client : _____ Nom du courtier : _____

Fax _____ Tél. _____ Courriel _____

Renseignements sur les titres à transférer

Titres _____ de _____ Classe _____
(Quantité) (Description) (Commune /Privilégiée)

Don dirigé *(facultatif)

Ce don doit être dirigé vers : _____

Renseignements concernant le transfert (pour le courtier de VON)

Veuillez noter que le transfert suivant sera effectué vers le compte Scotia iTRADE compte d'investissement 548-58097 de VON Canada (IDUC : (SCOT) (DCT#5011). J'ai également enregistré le nouveau titre de propriété au nom de VON Canada (Organisme de bienfaisance enregistré N° 129 482 493 RR001). Veuillez valider cette transaction dès que possible.

Signature du donateur _____ Signature du donateur _____

Date _____ Date _____

Dès réception de l'avis de transfert par Scotia iTRADE, les titres donnés seront vendus et les fonds issus de la vente remis à VON. Votre courtier vous fournira les N°s FSGI et CUSIP.

*Si vous le souhaitez, vous pouvez diriger votre don vers :

VON Canada (besoins urgents) ✓ VON local ✓ Programme de VON ✓

Un reçu aux fins de l'impôt sera délivré. La valeur indiquée reflètera le prix à la vente des titres en date du transfert à Scotia iTRADE.

Pour obtenir de l'aide : Christine Joannette, VON Canada, 613-288-3492 ou christine.joannette@von.ca