



Bourse de Montréal - Communiqué de presse

NOUVELLES CLASSES D'OPTIONS SUR ACTIONS

MONTREAL, le 26 septembre 2005 – La Bourse de Montréal annonce l'inscription à sa cote de trois nouvelles classes d'options sur actions à l'ouverture de son marché le lundi 26 septembre 2005.

Nouvelles classes d'options sur actions

**Metro Inc.
OPTI Canada Inc.
Shell Canada Limitée**

Symboles

**MRU
OPC
SHC**

Les caractéristiques de ces options sont disponibles sur le site Internet de la Bourse à www.m-x.ca.

De nouvelles classes d'options sur actions sont ajoutées périodiquement à la cote de la Bourse et ce, en fonction de l'intérêt manifesté par les investisseurs et les participants agréés ainsi que du niveau de liquidité des titres sur le marché boursier.

À propos de la Bourse de Montréal

Première bourse à voir le jour au Canada et seule bourse canadienne de produits dérivés financiers, la Bourse de Montréal (la Bourse) exerce son leadership dans le segment de marché à plus forte croissance du domaine boursier – les produits dérivés. Elle offre aux investisseurs individuels et institutionnels, au Canada comme à l'étranger, une vaste gamme de produits de gestion de risque destinés à protéger leurs investissements et en assurer la croissance. Ses services incluent la négociation, la formation, l'information et la réglementation de marché de même que des solutions en technologie de l'information. La Bourse, par l'entremise de sa filiale à part entière, la Corporation canadienne de compensation de produits dérivés (CDCC) offre les services de compensation et de contrepartie centrale pour les produits inscrits à la Bourse ainsi que des services de compensation de produits d'énergie à Clearco Inc., une filiale détenue à 50 % par CDCC. La Bourse est également le principal actionnaire de la Boston Options Exchange (BOX), une bourse américaine d'options sur actions dont elle assure les opérations et les développements techniques. Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez consulter son site Web à www.m-x.ca.