

**Communiqué  
de presse**

TSXV : ADK

*Pour distribution immédiate*  
Source : DIAGNOS inc.**2013.06.19****DIAGNOS annonce l'octroi d'options d'achat d'actions**

Brossard, Québec, Canada – le 19 juin 2013 - DIAGNOS inc. (« DIAGNOS » ou la « Société ») (Bourse de croissance TSX : ADK), un leader dans l'extraction de connaissances et en intelligence artificielle, annonce que le Conseil d'administration a approuvé l'octroi d'un total de 300 000 options d'achat d'actions à quatre dirigeants de la Société selon les modalités du Régime d'options d'achat d'actions de la Société.

Les options octroyées sont acquises à raison de 33,33% par année débutant au premier anniversaire de l'octroi. Le prix d'exercice a été établi à 0,10 \$ par action. La date d'expiration à laquelle ces options peuvent être exercées a été fixée au 18 juin 2018.

Toutes les sommes d'argent citées dans ce communiqué de presse sont en monnaie légale du Canada.

**À propos de DIAGNOS**

Fondée en 1998, DIAGNOS est une société canadienne publique qui a pour mission de commercialiser des technologies combinant la formation d'images contextuelles et l'exploitation de données traditionnelles améliorant de ce fait les processus décisionnels. DIAGNOS offre des produits, des services et des solutions dans une série de domaines comprenant les soins de santé et es ressources naturelles.

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.

Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à visiter notre site Web [www.diagnos.com](http://www.diagnos.com) ou le site SEDAR [www.sedar.com](http://www.sedar.com) ou à contacter :

André Larente, président  
DIAGNOS inc.  
Tél. : 450 678-8882  
[alarente@diagnos.com](mailto:alarente@diagnos.com)

Louis Morin  
Bid Capital Markets  
Tél. : 514 845-1101  
[bidcapital@videotron.ca](mailto:bidcapital@videotron.ca)