



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

SOURCE : DIAGNOS inc.

SYMBOLE BOURSE DE CROISSANCE TSX : ADK

DIAGNOS et son partenaire Cairnalys livrent un outil d'analyse avancée de courriel à eBay

Brossard, Québec, Canada – 7 décembre 2006 – DIAGNOS inc. (« DIAGNOS » ou la « Société ») (Croissance TSX : ADK), un chef de file dans l'utilisation de l'intelligence artificielle (« IA ») et des techniques avancées d'extraction de connaissances, a annoncé aujourd'hui qu'elle et son partenaire Cairnalys ont signé une entente pour l'utilisation de la technologie de DIAGNOS afin de livrer un outil d'analyse avancée de courriel à eBay.

« Nous sommes heureux d'annoncer que nous avons été choisis pour fournir notre technologie en tant qu'élément d'un prototype que Cairnalys a développé pour eBay. DIAGNOS et Cairnalys fourniront un outil d'analyse avancée de courriel à eBay qui utilise une version intégrée de son moteur d'IA et sa technologie de notation (Scoring), » a noté M. André Larente, président de DIAGNOS.

Cairnalys est une compagnie de logiciel et de service qui se spécialise dans la fidélisation de la clientèle et le développement de la connaissance de client par l'analyse marketing de courriel.

M. Dominique Lahaix, fondateur de Cairnalys mentionne : « Nous avons été impressionnés par les possibilités techniques et des investissements de DIAGNOS dans le produit. En intégrant les outils d'extraction de données de DIAGNOS avec les compétences de traitement de données acquises en 25 ans d'expérience de Cairnalys, nous croyons que nous pouvons optimiser les solutions de courriel avec la personnalisation avancée avec le centre d'intérêt du client.

À propos de DIAGNOS

DIAGNOS inc. est engagée dans le développement et la commercialisation de logiciels d'extraction de connaissances. La Société a conçu et développé MCubiX, une famille de logiciels d'exploration de données capable d'extraire du savoir à partir de données historiques sous forme d'images, de textes ou de banques de données traditionnelles, et de faire des prédictions afin d'améliorer les procédés d'affaires et de faciliter la prise de décision. CARDS (Computer Aided Resource Detection Software) s'applique à plusieurs secteurs de prospection, tels que le diamant, l'or, le zinc, le cuivre et le pétrole et chacune de ces ressources requièrent une méthodologie distincte endossée par l'application. Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à visiter notre site Web au www.diagnos.ca.

L'objectif de la Société est de développer des revenus de redevances en augmentant et en participant de manière significative au taux de succès d'exploration des compagnies minières et de pétrole et gaz.

Le TSX Venture Exchange n'a pas vérifié et n'acceptera pas la responsabilité de la vérification des compétences relatives aux présentes et sa véracité.

Pour plus de renseignements, communiquez avec :

André Larente

Président

Téléphone : (450) 678-8882, poste 24

alarente@diagnos.ca