



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

SOURCE : DIAGNOS inc.

SYMBOLE BOURSE DE CROISSANCE TSX : ADK

Mana Mineral SA (SEMAFO) devient le 10^e client à utiliser le système CARDS

Brossard, Québec, Canada – 16 mai 2005 – DIAGNOS inc. ("DIAGNOS" ou la "Société") (Croissance TSX : ADK), un chef de file en extraction de connaissances et intelligence artificielle, a annoncé aujourd'hui la signature d'une entente pour l'utilisation de son système CARDS (Computer Aided Resource Detection Software) sur les propriétés de Mana Mineral SA (Filiale de SEMAFO), au Burkina Faso en Afrique de l'ouest, pour la découverte de gisements d'or.

Monsieur Benoît La Salle, président du conseil et chef de la direction de SEMAFO, a déclaré : « Au cours des dernières années, nous avons fait des découvertes importantes à la mine de Kiniero, en Guinée et au projet Mana, au Burkina Faso. SEMAFO possède sur ses projets 4 000 000 d'onces d'or de catégorie réserves et ressources et a comme objectif, chaque année, de remplacer les réserves produites et d'augmenter ces ressources. Nous croyons que la technologie mise de l'avant par DIAGNOS permettra de nous concentrer sur plus ou moins 5% de la superficie de nos propriétés dans le but de maximiser les efforts de nos géologues dans les zones de haute favorabilité. »

Pour sa part, monsieur André Larente, président de DIAGNOS, a déclaré : « Notre système CARDS analysera toutes les couches de données et tous les forages positifs et négatifs du projet Mana permettant ainsi de découvrir de nouvelles zones minéralisées dans les concessions récemment acquises. Par conséquent, nous optimiserons le travail d'exploration de Mana Mineral SA. De plus, nous sommes heureux d'annoncer que Mana Mineral SA devient la 10^e compagnie d'exploration minière à conclure une entente avec DIAGNOS. Nous sommes excités à l'idée que plusieurs de nos clients foreront dans les prochains mois sur les cibles que notre système CARDS leur a identifiées. »

À propos de DIAGNOS

DIAGNOS inc. est engagée dans le développement et la commercialisation de logiciels d'extraction de connaissances pour le marché des ressources naturelles. 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.

L'objectif de la Société est de développer des revenus de redevances en augmentant de manière significative le 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.

Ce communiqué de presse contient des éléments prospectifs, lesquels représentent les attentes de la Société en rapport avec ces éléments. Ces éléments prospectifs impliquent des risques et des incertitudes. La situation actuelle peut différer de toutes projections présentées aux présentes. Aux fins d'évaluer les risques et incertitudes que pourraient représenter ces éléments prospectifs, l'investisseur devrait obtenir des renseignements additionnels en consultant les états financiers de la Société, tant trimestriels qu'annuels. Avertissement : Le lecteur ne doit baser son interprétation sur ces éléments prospectifs. La Société se décharge de toute obligation quant à la mise à jour de ces informations prospectives

Pour plus de renseignements, communiquez avec :

André Larente, président

Téléphone : (450) 678-8882, poste 1

Courriel : alarente@diagnos.ca

Site web : www.diagnos.ca