



Communiqué de presse

Nouvel accord de partenariat entre QUESTEL et LINGWAY pour le développement d'une offre de « Text Mining » intégrée et adaptée à l'information brevets en collaboration avec le FIST, filiale du CNRS et de OSEO

Paris, le 6 juin 2007 – **QUESTEL**, l'un des leaders mondiaux dans le domaine de l'information en propriété intellectuelle, et **LINGWAY**, éditeur de solutions d'analyse et de recherche spécialisées, annoncent la signature d'un nouvel accord de partenariat technologique et commercial dans le domaine du « Text Mining » adaptée à la valorisation de l'information contenue dans les brevets.

Selon les termes de cet accord, **LINGWAY** développera un puissant outil intégré d'analyse sémantique permettant automatiquement à partir d'une collection de brevets provenant des bases **QUESTEL** d'extraire les informations stratégiques et ensuite de naviguer dans les brevets sources.

Cette nouvelle offre baptisée **LINGWAY Patent Suite** et qui sera commercialisée par les deux sociétés sera disponible à la fin de l'année.

« *LINGWAY Patent Suite va permettre d'exploiter le plus rapidement possible les informations stratégiques contenues dans les bases QUESTEL* » déclare Bernard Normier, PDG de LINGWAY.

« *Cette nouvelle offre illustre la volonté de QUESTEL d'offrir à ses clients le meilleur de la technologie d'analyse et de valorisation textuelle en l'intégrant le plus finement possible avec l'ensemble de nos bases de brevets* », indique Charles Besson, Président du Directoire de QUESTEL.

FIST, premier client pilote

Destinée principalement aux Instituts de Recherche Nationaux et aux grandes entreprises industrielles pour des applications de veille brevets, **LINGWAY Patent Suite** sera développée en collaboration avec **FIST**, filiale du CNRS et d'Oséo en charge de la valorisation, client par ailleurs des 2 sociétés, qui fera office de premier site pilote de la nouvelle offre.

« *Nous sommes particulièrement heureux de collaborer avec LINGWAY et QUESTEL pour mettre en œuvre une nouvelle génération d'outils susceptibles d'améliorer l'analyse stratégique de l'innovation à travers l'information contenue dans les bases de brevets* », indique Benoît Jeanjean, Directeur Général de FIST.

Un premier prototype de **LINGWAY Patent Suite** sera présenté sur les stands **LINGWAY (3E1)** et **QUESTEL (2D2)** dans le cadre du salon **iExpo 2007** qui se tiendra du 13 et 14 juin prochains au Palais des Expositions de la Porte de Versailles.

Contacts Presse :

Pour QUESTEL
Karine WACKERNIE
Tel : 04 92 94 55 05
Mail : kwackernie@questel.fr

Pour LINGWAY
Laurent MEGGS
Tel. : 06 60 07 44 53
Mail : laurent@meggs.info

A propos de FIST www.fist.fr :

France innovation scientifique et transfert Fist SA, filiale du CNRS et d'Oséo réunit une équipe de 43 personnes, aux compétences aussi diversifiées que celles de l'expertise scientifique, la négociation et le droit des contrats d'exploitation, et la propriété industrielle. Depuis sa création en octobre 1992, la société Fist SA a expertisé plusieurs milliers d'inventions issues principalement du CNRS dans tous les domaines scientifiques. FIST SA s'est engagé depuis 2004 dans la mise en place d'un plan qualité qui a conduit à sa certification ISO 9001-2000 fin 2005, confirmée en février 2007.

Fist SA a plus récemment développé des outils lui permettant d'affiner sa connaissance sectorielle des marchés les plus porteurs, et d'assurer le suivi de l'exploitation des technologies licenciées. Le partenariat avec les sociétés LINGWAY et QUESTEL complétera nos capacités d'analyse des positionnements de brevets dans les différents secteurs industriels.

Contact : Benoît Jeanjean 01 40 51 00 90

A propos de QUESTEL www.questel.fr :

Leader mondial dans les services d'information en propriété intellectuelle depuis plus de 30 ans, QUESTEL encourage les entreprises à développer leurs innovations et leur compétitivité, et assiste les dirigeants, chercheurs et spécialistes à valoriser leurs actifs immatériels et leurs portefeuilles brevets et marques.

QUESTEL offre une collection de bases de données unique au monde dans le domaine des brevets, des marques et des designs. Via des outils online et offline, Questel permet de consulter, visualiser, analyser, commander et diffuser les résultats de recherches en toute sécurité.

A propos de LINGWAY www.lingway.com :

Editeur de moteurs de recherche spécialisés, LINGWAY s'appuie sur de puissants composants sémantiques multilingues - développés notamment dans la cadre de projets de recherche européens et nationaux - et des ressources linguistiques métiers pour proposer aux entreprises des solutions d'analyse et de recherche adaptées à leurs secteurs d'activités.

LINGWAY commercialise LINGWAY CS, une offre de construction de moteur de recherche sur mesure s'appuyant LINGWAY KM, une plate-forme de développement intégrée, ainsi qu'une gamme de moteurs de recherche verticaux « clés en main » dans 4 domaines : les ressources humaines, le médical, la propriété intellectuelle et le commerce électronique.

Créé en 2001 et dirigé par Bernard Normier, LINGWAY emploie 25 personnes à Paris et à Nantes. Son capital est détenu majoritairement par ses dirigeants et minoritairement par iXcore et Questel. LINGWAY compte aujourd'hui une centaine de clients, parmi lesquels l'AFNOR, l'APEC, BNP Paribas, le CNRS, l'INPI, Géopost, le Groupe PSA Peugeot-Citroen, le MINEFI, Questel, Würth ... ainsi que de nombreux partenaires éditeurs ou intégrateurs, tels que ATOS, Cap Gemini, Ever, Exalead, Meta 4, Openwide, ProfilSoft, Sopra ...