



Solutions in language processing

Communiqué

Lingway à Documation 2006 – Stand B12

***Lancement de la nouvelle version 3.4 de Lingway KM,
accord de partenariat avec Exalead,
lancement de Lingway e-Recrutement***

Paris, le 9 mars 2006 - LINGWAY, éditeur de logiciels de « Text Mining » est présent sur Documation 2006 (15 et 16 mars 2006 – CNIT – Paris La Défense) – **Stand B12**. A cette occasion Lingway annonce plusieurs nouveautés : le lancement de **la nouvelle version 3.4 de Lingway KM**, sa suite logicielle dédiée à la gestion de connaissances et aux applications de fouille textuelle (Text Mining), et de **Lingway e-Recrutement**, solution d'analyse automatique et de recherche de CV fruit d'un partenariat avec l'**APEC** (Agence pour l'Emploi des Cadres), ainsi que la signature d'un important accord de partenariat avec **Exalead**, éditeur d'**exalead one:search**, première plate-forme de recherche unifiée sur les PC, sur les serveurs d'entreprise et sur le Web.

* **La nouvelle version 3.4 de Lingway KM**, propose un nouveau module baptisé «*gestion des historiques*», permettant de suivre l'évolution du contenu d'un site Web et de définir des stratégies de veille historisées. Cette fonctionnalité originale est le fruit des développements menés avec **la BNF (Bibliothèque Nationale de France)** dans le cadre du projet **Technolangue Watson**.

Cette nouvelle version de Lingway KM permet également l'extraction automatique de meta-données à la norme Dublin Core en conformité avec les recommandations du W3C en matière de Web Sémantique.

* **Lingway e-Recrutement** est une nouvelle solution métier développée autour de Lingway KM pour l'analyse automatique et la recherche de CV basée sur un moteur sémantique. Lingway e-Recrutement est le fruit d'un partenariat avec l'APEC (Agence pour l'Emploi des Cadres).

* **L'accord de partenariat stratégique avec Exalead** s'articule autour de la puissance de la plate-forme de recherche unifiée **exalead one:search** et la finesse de l'approche sémantique de **Lingway KM**, notamment par l'expansion sémantique multilingue des requêtes et la génération automatique de méta données dans le sens des recommandations du W3C en matière de Web sémantique. L'objectif des deux sociétés étant de proposer aux entreprises des solutions de recherche et de valorisation de l'information encore plus performantes et plus adaptées.

Cette nouvelle offre sera présentée lors d'un **Atelier commun le mercredi 15 mars à 11h30** par Bernard Normier, PDG de Lingway et Guillaume Mainbourg, Directeur Général Adjoint d'Exalead.

A propos de Lingway www.lingway.com :

Lingway est un éditeur de logiciels de « Text Mining », situé à Paris. La technologie Lingway comprend notamment un moteur sémantique multilingue, des outils de catégorisation, de codage et de structuration XML de documents textuels, des fonctions d'extraction d'informations et de cartographie documentaire. La solution Lingway KM est utilisée quotidiennement par des sociétés comme l'APEC, l'INPI, l'INSEE, INTEREX.FR, l'Office Européen des Brevets, Questel.Orbit, Systran, l'Institut espagnol de Météorologie, ... La société Lingway est également impliquée dans plusieurs grands projets nationaux et internationaux sur le traitement informatisé de la langue. Société innovante, Lingway vient de recevoir le Prix 01 Informatique-Technologia 2005 de la Jeune Entreprise High-Tech.

A propos de Lingway KM

Lingway KM est une suite d'outils dédiés à la gestion de connaissances (Knowledge Management) et aux applications de fouille textuelle (Text Mining) et de veille.

Lingway KM comporte 3 modules principaux :

- * Un moteur de **recherche sémantique** permet de combiner l'interrogation des bases de texte intégral en langage naturel et par taxonomie (plan de classement) en plusieurs langues.
- * Un moteur d'**indexation** et de **catégorisation** s'appuyant sur un module de structuration XML permettant le marquage du texte à un niveau sémantique.
- * Un moteur d'**aide à la lecture** (résumé automatique, colorisation du texte et cartographie) permettant d'appréhender le contenu d'un document ou d'un ensemble de documents.

Et trois modules complémentaires :

- * Un module d'**acquisition de données** et de **crawling** comprenant un aspirateur de sites Web paramétrable, avec filtre intégré.
- * Un module de **gestion des utilisateurs et des alertes**.
- * Un module de **gestion des historiques**.

Basé sur une ontologie de 150 000 concepts mis en correspondances avec 5 langues (allemand, anglais, espagnol, français et néerlandais), Lingway KM permet de réaliser des recherches « cross-language »).

De plus, des applications sectorielles développées autour de Lingway KM sont disponibles pour le domaine médical, l'aide au recrutement et la propriété intellectuelle :

Lingway e-Recrutement : solution d'analyse automatique et de recherche de CV.

Lingway Patent Suite : solution d'accès multilingue à des bases de brevets, utilisant simultanément la nomenclature internationale des brevets et l'accès full-text. Des outils additionnels d'aide à la lecture permettent également une synthèse orientée des textes.

Lingway Medical Dictionary Encoder : pour le codage automatique des phrases décrivant les effets secondaires des médicaments, les antécédents et les pathologies associés dans la nomenclature internationale MedDRA (Medical Dictionary for Drug Regulatory Activities).

Caractéristiques techniques de Lingway KM version 3.4 :

- * Windows NT 2000, Solaris 2.6-8 et Linux,
- * configuration conseillée : 1 GHz, 512 Mo de RAM, 60 Mo d'espace disque,
- * format supporté en natif : Word, XML, HTML et texte,
- * Web services SOAP/XML, API C++ et Java,
- * Connecteurs pour Verity, Hummingbird, Oracle ...
- * SGBR et indexation en open-source (Lucene, MySql).

Lingway KM 3.4 est vendu en mode licence à partir de 30 000 euros HT pour 1 serveur et en mode ASP à partir de 1 000 euros HT par mois.

Contact Presse

Laurent Meggs
Tel. : 06 60 07 44 53
e-mail : laurent@meggs.info