

# Communiqué de presse

## QL2 Software et TEMIS s'allient pour exploiter le contenu du Web

*L'association des deux solutions logicielles permet aux entreprises de produire des rapports structurés à partir de la blogosphère, du web et de sources internes.*

**Seattle, WA, Etats-Unis et Paris, France – le 1<sup>er</sup> Août 2006** – QL2 Software, acteur majeur de la recherche d'information ciblée et TEMIS, leader en solutions de Text Mining, annoncent une alliance stratégique.

En fédérant deux technologies complémentaires de renom, cette alliance constitue une offre unique dans le domaine de l'analyse de l'information professionnelle. Le logiciel de recherche et d'extraction d'information proposé par QL2, associé à la solution de Text Mining de TEMIS est un système puissant de production de rapports ciblés, conçus à partir de contenus protégés ou faisant partie du web invisible. En adoptant cette solution, les utilisateurs réduisent considérablement leur temps de recherche sur Internet et ont la possibilité de créer des rapports pertinents grâce aux fonctionnalités avancées de Text Mining.

*WebQL 3.0®* de QL2 Software est une plateforme performante qui automatise le processus d'extraction d'information à partir du web et de toute autre source de données non structurées. *WebQL®* homogénéise cette information pour la rendre utilisable immédiatement. *WebQL®* extrait l'information protégée par des pare-feux, gère les mots de passe des sources à abonnement comme les fils de presse ou les journaux boursiers, accède aux boîtes mail et aux blogs, et enfin livre les résultats répondant précisément aux requêtes initiales. En offrant la possibilité d'extraire et d'intégrer des données issues de tout type de source, *WebQL®* fournit des informations pertinentes aux solutions d'entreprise d'intelligence économique, de recherche d'information interne, et de Text Mining.

*Online Miner™3.2* de TEMIS est une solution d'analyse et de découverte de l'information. *Online Miner™* décuple les utilisations possibles de l'information en extrayant les concepts clef contenus dans les documents, en vue d'une classification automatique et d'une découverte assistée des relations et associations existant entre les concepts. *Online Miner™* fournit plusieurs options graphiques permettant la visualisation des résultats et la navigation au sein de corpus, pour un accès toujours plus efficace à l'information pertinente. *Online Miner™* joue un rôle stratégique dans les domaines où le traitement de l'information est rendu complexe par l'ampleur des flux comme l'Intelligence Economique, la gestion de la relation client, la veille brevet ou la veille image et apporte des gains de productivité conséquents. *Online Miner™* se distingue en fournissant des résultats extrêmement pertinents grâce à la qualité de son moteur linguistique et à l'utilisation de *Skill Cartridges®* adaptées à chacune des problématiques rencontrées.

" *WebQL®* fournit un grand volume de contenu à la demande selon une trame pré-définie," indique Chris Buckingham, Président et CEO de QL2. "Associer cette puissante

capacité d'agrégation à la puissante analyse textuelle de TEMIS permet la mise en place d'applications d'entreprise performantes et rapidement rentabilisées."

"Je suis très fier de ce partenariat stratégique avec QL2, qui matérialise plus d'un an de collaboration fructueuse autour de projets clients," déclare Eric Brégand, CEO de TEMIS. "Le rapprochement de nos deux technologies est crucial pour les utilisateurs qui souhaitent tirer parti, pour leur entreprise, des données non structurées stockées sur le web ou dans toute autre source."

Selon les termes de l'accord, QL2 Software et TEMIS travailleront en étroite collaboration sur des projets communs et distribueront conjointement les deux solutions.

#### **A propos de QL2 Software, Inc.**

Les solutions d'analyse du web et d'extraction de données non structurées de QL2 Software optimisent les applications de veille commerciale, de recherche d'information d'entreprise, et de Text Mining destinées aux grands groupes et aux institutions implantés à travers le monde. Avec plus de 30 clients dans les Fortune 1000, QL2 fournit les données clef pour la Direction de l'entreprise. En 2005, QL2 a rejoint l'initiative open source d'IBM, Unstructured Information Management Architecture (UIMA), était nommé dans le Top 100 du magazine KMWorld et se positionnait en tête du classement des entreprises à plus forte croissance de l'Etat de Washington édité par le Puget Sound Business Journal.

[www.QL2.com](http://www.QL2.com).

#### **A propos de TEMIS**

TEMIS est éditeur de logiciels de Text Mining. Ses solutions destinées à l'Intelligence Economique, l'Intelligence Scientifique, l'analyse de brevets, la gestion de la relation client ou la gestion de la qualité, optimisent le traitement de l'information, en transformant du texte libre en données analysables pour l'extraction d'informations ou le classement automatique de documents, en apportant des gains de productivité conséquents.

Créée en septembre 2000, la société est actuellement présente à travers ses filiales en France, en Allemagne, en Italie, et aux Etats-Unis, et au travers de ses partenaires dans le reste du monde.

La technologie innovante de TEMIS a attiré de grands groupes (Bertelsmann, Lexis Nexis, AFP, juris, MDL Elsevier, Press Index, Thomson Scientific, IPSEN, Novartis, Fournier Pharma, Roche, Total, DaimlerChrysler, PSA Peugeot-Citröen, Renault, EADS CCR, Alcatel, France Télécom, TIM-Telecom Italia Mobile, EDF, Documentum, Convera, IBM, etc.).

TEMIS a acquis la confiance de partenaires financiers majeurs puisque le Crédit Agricole Private Equity a pris une participation croissante dans le capital de la société et que ACE Management est devenu actionnaire en 2004.

[www.temis.com](http://www.temis.com)

#### **Contact**

##### **TEMIS**

Martine Falhon  
Corporate Communications  
+33 (0)4 56 38 24 03  
[martine.falhon@temis.com](mailto:martine.falhon@temis.com)

##### **QL2 Media contact**

Peter Olson  
UpRoar, Inc.  
+1 206-447-5574  
[petero@uproarseattle.com](mailto:petero@uproarseattle.com)