



# FONCTIONNALITÉS KB CRAWL SUITE

FONCTIONNALITÉS	BÉNÉFICES
Collecte	Surveillance du <b>Web visible et invisible</b> (HTTP et HTTPS), des <b>forums de discussion</b> , des <b>newsgroups</b> (NNTP), des <b>blogs</b> , des <b>flux RSS</b> , des <b>newsletters</b> , des sites en FTP ou Intranets. Collecte et indexation des documents au format: HTML, RSS, XML, Word, Excel, PPT, Flash, TXT, Java-Scripts. <b>Surveillance des langues non-latines (arabe, chinois, etc.).</b> <b>Surveillance de plus de 100 000 pages par jour.</b>
Filtrage	Définition de motifs d'alerte : <b>changement de contenu</b> dans la page, apparition ou disparition de <b>mots-clés</b> , de <b>requêtes complexes</b> ( <b>KB NavRecord</b> , opérateurs booléens, troncatures, masques) ou de pages. Filtres sur URL ou sur <b>une zone à l'intérieur d'une page</b> ( <b>KB Scraper</b> ).
Traitement	Création d'un <b>plan de classement</b> pour les sources et les mots-clés. Calendrier de la surveillance allant de la semaine à la minute. Indexation du contenu textuel d'image ( <b>KB OCR</b> ).
Capitalisation	<b>Archivage</b> des pages des différentes versions des documents. Un <b>moteur de recherche</b> est intégré à l'application. Possibilité de <b>partage</b> d'une base de connaissance.
Diffusion	Génération d' <b>alertes emails</b> en fonction des motifs d'alerte et des destinataires. Gestion de la diffusion par email ( <b>KB Mail</b> ). <b>Création d'export au format XML vers d'autres applications</b> ( <b>KB Exchange</b> ) ou <b>vers des documents bureautiques</b> ( <b>KB Scraper</b> ).
Interfaçage avec d'autres solutions	Possibilité d'exporter les données de KB Crawl Suite vers des <b>moteurs de recherche</b> , des outils de <b>cartographie</b> , des outils de <b>Text Mining</b> , <b>d'analyse sémantique</b> , vers un intranet ou un portail collaboratif.

## ACCOMPAGNEMENT

Les consultants de KB Crawl SAS peuvent vous accompagner avec les services suivants :

- > Installation et intégration des solutions au sein de systèmes d'informations complexes,
- > Formation technique sur les solutions et sur les méthodologies de recherche et de veille,
- > Maintenance et support technique personnalisés,
- > Conseil et gestion de projets de veille et d'Intelligence Économique,
- > Suivi et animation de groupes de veille et d'Intelligence Économique,
- > Réalisation de sourcing et de paramétrage de bases de connaissances.

## CONFIGURATION TECHNIQUE

CLIENT	SERVEUR
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mémoire : 1 Go de RAM</li> <li>- Processeur : Pentium IV / 2 Ghz ou un supérieur.</li> <li>- Système d'exploitation : Microsoft Windows XP Pack SP2/Vista</li> <li>- Navigateur : Microsoft Internet Explorer 6.0 minimum</li> <li>- Disque dur : 5 Go minimum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mémoire : 4 Go de RAM</li> <li>- Système d'exploitation : Microsoft Windows Serveur 2003 ou 2008</li> <li>- Autres logiciels : SQL Server 2005 et .NET Framework 3.5</li> <li>- Navigateur : Microsoft Internet Explorer 7</li> <li>- Disque dur : au moins 300 Go</li> </ul>
Architecture	<p><b>Monoposte</b> : installation simple par poste.</p> <p><b>Serveur</b> : partage d'une même base de connaissance par plusieurs veilleurs. Les tâches de crawling, de surveillance et de diffusion par email sont gérées sur le serveur pour plus de performance.</p>
Mode SaaS ou hébergé	<p><b>Le Mode SaaS</b> affranchit les organismes de l'installation des logiciels et permet d'élargir rapidement la diffusion des résultats de la veille.</p> <p><b>L'hébergement sur vos serveurs</b> garantit une meilleure confidentialité et une plus grande souplesse de paramétrage.</p>