



Communiqué de presse

## Grâce à sa technologie Akène<sup>®</sup>, Larousse renforce son offre numérique

*Larousse présente Akène<sup>®</sup>, une nouvelle plate-forme de bibliothèque numérique permettant dès aujourd'hui d'intégrer l'équivalent de 30 volumes à travers un ensemble de Web Services.*

### Larousse affirme sa volonté de développer son offre numérique en réseau

La démocratisation de l'équipement informatique et la montée en puissance des réseaux à haut débit (*ADSL, Wi-Fi*) vont progressivement offrir au plus grand nombre un confort d'utilisation de l'Internet, jusque là réservé aux grandes entreprises, et profondément modifier l'accès à l'information et l'acquisition des savoirs.

Cette nouvelle évolution du réseau des réseaux touche de plus en plus de particuliers, de PME, mais aussi de collectivités locales ou d'établissements scolaires et universitaires.

Afin de répondre aux nouveaux besoins de ses clients, Larousse a mis au point la technologie Akène<sup>®</sup>, qui donne accès, via Internet, à une offre de contenu de référence à ce jour inégalée.

### Akène<sup>®</sup>, une plate-forme numérique innovante

La plate-forme Akène<sup>®</sup> regroupe les services communs aux produits numériques de Larousse et de ses partenaires : **moteur de recherche**, gestion des **contenus** et de leur **mise à jour**, gestion de **l'espace personnel de travail** de l'utilisateur, gestion des **habilitations** et des **accès**, gestion des **licences**.

Ces services sont accessibles via une interface **Web Services** et le respect des standards internationaux (XML/SOAP) garantit l'intégration de la plate-forme Akène<sup>®</sup> dans tout projet de portail respectant ces standards.

Akène<sup>®</sup> est en cela la première bibliothèque de ressources numériques conforme au schéma directeur des espaces de travail (**SDET**), publié en mars 2003 par le Ministère de la Jeunesse, de l'Education Nationale et de la Recherche.

La technologie Akène<sup>®</sup> est **évolutive**, et intègrera de nouvelles fonctionnalités au fur et à mesure de la sortie des nouveaux ouvrages numériques, tout en garantissant une parfaite compatibilité ascendante entre les versions, grâce à sa conception modulaire et à l'interface Web Services.

Les logiciels Larousse utilisant Akène<sup>®</sup> offrent de nombreux **avantages** par rapport aux produits réseau classiques :

➤ Pour les utilisateurs, Akène<sup>®</sup> combine l'**efficacité** d'une recherche rapide dans un vaste corpus de ressources numériques et la **richesse** de l'exploration d'un ouvrage particulier, grâce à une navigation et à une recherche détaillée qui lui est propre.

➤ Pour les équipes chargées de l'intégration des contenus dans les portails et espaces numériques de travail (ENT), Akène® offre une **interface unique et standard**, basée sur les Web Services (XML/SOAP) et qui permettra d'intégrer l'équivalent de 60 volumes en un seul développement.

➤ Pour les administrateurs, Akène® offre une **simplicité d'installation et d'administration** : hébergée sur un serveur interne ou par un tiers, la plate-forme est en effet compatible avec les serveurs classiques (Microsoft IIS NT/2000 et prochainement Linux/Unix). La mutualisation des fonctions de gestion des habilitations et des licences facilite également la gestion au quotidien des ressources.

## **Des titres prestigieux et un plan d'édition numérique ambitieux**

Dès à présent, la plate-forme Akène® intègre le **Larousse Multidico** (multidictionnaire du français au quotidien, regroupant l'équivalent de 10 dictionnaires), l'**Encyclopédie Universelle Larousse** (l'équivalent de 20 volumes papier) et le **Larousse Multilingue** (français/anglais, français/espagnol, français/allemand). Le **Harrap's Unabridged Pro** sera disponible courant 2005.

« *Tous nos nouveaux produits numériques en réseau à destination du monde de l'éducation, des collectivités et des entreprises utiliseront désormais la plate-forme Akène®* », déclare Jérôme Coignard, directeur du développement de Larousse.

## **Un dispositif d'accompagnement sur mesure**

Pour garantir une intégration réussie de cette bibliothèque électronique dans un Espace Numérique de Travail (ENT), dans le portail d'une collectivité ou d'une entreprise, Larousse met à la disposition de ses clients une équipe d'ingénieurs spécialisés dans le traitement et la gestion des contenus numériques pouvant intervenir pendant les trois phases d'un projet de ce type, ainsi qu'une offre tarifaire adaptée à chacune de ces phases :

- **Prototypage** technique du portail et de l'intégration de ressources externes
- **Expérimentation** auprès d'un nombre restreint d'utilisateurs
- **Déploiement** généralisé

Des passerelles seront réalisées pour intégrer progressivement l'interface Web Services d'Akène® avec les principaux outils de gestion de portail et de contenus du marché.

### **A propos de Larousse :**

Référence du monde de l'édition, Larousse occupe une place prépondérante sur le marché des dictionnaires et des encyclopédies, mais aussi des ouvrages pratiques (gastronomie, jardinage, sport, etc.), culturels (atlas, beaux arts, musique...), parascolaires (découverte du monde, langues, etc.). Larousse publie également des ouvrages dédiés à la jeunesse (petite enfance, livres d'activités ou documentaires).

152 ans après sa création, Larousse est toujours dynamique et innove au travers d'une large gamme de produits multimédia, restant en cela fidèle à la devise de son fondateur : «instruire tout le monde et en toute chose».

Avec un taux de notoriété de 97%, Larousse est l'une des marques favorites des français.

### **Contacts presse :**

#### **Larousse**

Vivien CHANTEPIE

01 44 39 44 27

vchantepie@sejer.fr