



Communiqué de presse
Paris, le 4 mars 2003

**Le Conseil Général du Tarn met à la disposition de ses 14 000 collégiens
l'Encyclopédie Larousse en ligne comme ressource numérique**

Accord « historique » pour le Département du Tarn et LAROUSSE

Le **Conseil Général du Tarn** signe un accord avec **LAROUSSE** pour mettre **l'Encyclopédie Larousse en ligne** à la disposition des 14 000 élèves des 29 collèges publics du département. C'est la première fois qu'un département généralise une opération d'une telle envergure dans le cadre de sa politique d'intégration des TICE.

Le Conseil Général du Tarn a déployé une infrastructure de télécommunications fibres optiques de 325 kilomètres, avec pour objectifs de réduire la fracture numérique, favoriser un aménagement équilibré du département et le développement de son économie. Sur cette infrastructure, le département met en œuvre un réseau à très-haut-débit (1 gigabit/s soit 200 fois l'ADSL) dédié à l'Education, ouvert gratuitement de l'école à l'université.

Le Conseil Général du Tarn entend ainsi, aux côtés de la communauté éducative, contribuer à favoriser une équité d'accès au savoirs et une meilleure égalité des chances, élargir le champs des pratiques pédagogiques, fournir de nouveaux outils et services multimédias.

C'est pourquoi, aujourd'hui, le département du Tarn choisit de mettre à disposition de ses 29 collèges publics des ressources numériques. « *Une fois notre réseau à très-haut-débit réalisé, nous avons souhaité apporter une valeur ajoutée à ces investissements en infrastructure, initier les usages et permettre à tous les acteurs de l'Education de prolonger leur action en matière d'usage pédagogique des TIC* » déclare Thierry Carcenac, *Président du Conseil Général, Député du Tarn*.

Pour le département du Tarn, le choix de l'Encyclopédie Larousse en ligne s'explique à la fois par sa richesse rédactionnelle, ses outils dédiés aux élèves comme l'espace périscolaire et son espace multimédia. « *Un tel module prend, en effet, toute sa dimension sur du très-haut-débit comme en disposent nos collèges* » ajoute Thierry Carcenac.

Une encyclopédie multimédia riche de nombreux outils pédagogiques

L'Encyclopédie Larousse est issue du CD-ROM de *l'Encyclopédie Universelle Larousse 2004*, Reconnue d'Intérêt Pédagogique par le Ministère de la Jeunesse, de l'Education Nationale et de la recherche.

Rassemblant l'équivalent de **vingt volumes encyclopédiques**, *l'Encyclopédie Larousse* en ligne est l'une des plus grandes sommes de connaissances aujourd'hui disponibles en français.

Particulièrement destinée aux collégiens et aux lycéens, *l'Encyclopédie Larousse* a été enrichie de nombreux modules afin de **faciliter les recherches documentaires** et d'apporter une **aide adaptée à la préparation de travaux de rédaction** :

- Le module « **Parcours du Savoir** », préparé en collaboration avec des enseignants, permet aux élèves d'élargir leur recherche à d'autres disciplines en utilisant des associations de concepts.
- « **L'espace périscolaire** » fournit des notices grammaticales et des fiches méthodologiques sur la construction d'un plan ou d'un résumé.
- Le « **Copilote Larousse** » assiste les élèves dans leurs recherches sur Internet afin de sélectionner les sites les plus pertinents.

Enfin, « (...) car la vocation d'une encyclopédie est aussi de nous aider à mieux comprendre le monde dans lequel nous vivons » (Philippe Lacroux, éditeur de *l'Encyclopédie Larousse*), un espace « **Dossiers d'actualité** » permet d'approfondir et de mettre en perspective des thèmes d'actualité à partir d'articles de l'encyclopédie.

Un premier succès pour la plate-forme numérique Akène®

L'encyclopédie Larousse en ligne est issue de la nouvelle génération de logiciels Larousse utilisant la plate-forme Akène®. Cette technologie permet d'accéder à une bibliothèque numérique commune via une interface *Web Services*. Akène® 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'éducation Nationale et de la Recherche.

« *Cet accord conclu entre Larousse et le Conseil Général du Tarn confirme l'intérêt croissant pour notre plate-forme Akène® et sa parfaite adéquation aux besoins du monde de l'Education* » déclare Jérôme Coignard, directeur du développement Larousse.

L'Encyclopédie Larousse **en chiffres**

- Des articles encyclopédiques

Plus de 150 000 articles et 25 millions de mots.

- De nombreux médias

10 000 photographies et illustrations, 600 animations pédagogiques 2D et 3D et 800 documents sonores.

- Une chronologie de 7000 événements

- 70 000 données statistiques

- 10 000 citations françaises et étrangères

- Un Quiz : Plus de 5 000 questions pour tester ses connaissances en fonction de son niveau.

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, culturels, parascolaires. Larousse publie également des ouvrages dédiés à la jeunesse.

151 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.

A propos du Conseil Général du Tarn :

Depuis plusieurs années, le Conseil Général du Tarn a inscrit les TIC au cœur de sa politique d'aménagement et de développement économique de son territoire avec, notamment, le déploiement d'un réseau de télécommunications fibres optiques de 325 kilomètres. Pour l'accompagner dans sa démarche, il a créé avec d'autres collectivités locales, e-téra, une société d'économie mixte dédiée aux télécommunications.

Dès la mise en œuvre de son action, le Conseil Général du Tarn a fait de l'Education un domaine prioritaire en matière d'accès aux TIC. Il met gratuitement à la disposition de la communauté éducative un réseau à très-haut-débit, des ressources numériques et des services multimédias (visioconférence...). Parallèlement, le département mène une action en faveur du câblage et de l'équipement informatiques des sites éducatifs pour permettre aux jeunes tarnais de bénéficier de conditions de travail optimales et profiter pleinement du très-haut-débit.

Contacts presse :

LAROUSSE

Vivien Chantepie

01 44 39 44 27

vchantepie@sejer.fr

CONSEIL GENERAL DU TARN

Gisèle Delebarre

Chargée de la Communication – e-téra

05 63 43 30 02

gisele.delebarre@e-tera.com