

Communiqué de Presse
Igny, le 29 avril 2009

Le cartable numérique par ARCHOS



ARCHOS, société française et leader sur le marché des baladeurs numériques et des Tablettes Internet Multimédia, fait son entrée sur le marché de l'éducation et annonce l'arrivée de son Cartable Numérique, le MiniPC reposant sur le design classmate et animé par un processeur Intel®, destiné à l'éducation.

Le Cartable Numérique d'ARCHOS fait partie d'une nouvelle catégorie d'ordinateurs pour les enfants qui répond à un besoin de modernisation de l'équipement des écoles françaises et qui s'inscrit dans le cadre du programme de développement du numérique dans les écoles primaires annoncé par le Ministère de l'Education Nationale. Ce programme, doté d'un budget de l'Etat de 50 millions d'euros, a pour objectif d'équiper en informatique 5 000 écoles situées dans les communes rurales de moins de 2 000 habitants et de donner ainsi à chaque élève, partout sur le territoire, les mêmes chances de maîtriser les techniques d'information et de communication.

Cet ordinateur, s'inspirant du design Intel baptisé classmate PC, est un MiniPC pour les élèves âgés de 4 à 12 ans, qui englobe un ensemble de « concepts » destinés à faciliter l'utilisation des Technologies de l'Information et de la Communication pour l'Enseignement (TICE).

Un Vrai MiniPC pour les élèves, les enseignants et les parents

Le Cartable Numérique d'ARCHOS est compact, robuste et léger pour favoriser une utilisation quotidienne en classe comme à la maison.

Son ergonomie a été adaptée à la physiologie d'un enfant : il dispose d'une poignée pour une prise en main et un transport facile, une coque antichocs et un clavier résistant à l'eau avec des touches ajustées à des doigts plus petits. Enfin son design proche d'un cahier d'école lui permet de s'intégrer facilement dans les salles de classe.

Le Cartable Numérique d'ARCHOS est un vrai MiniPC doté de technologies avancées : un écran LCD de 9 pouces, un processeur Intel® Atom™, 1Go de RAM, le système d'exploitation Microsoft™ Windows® XP, un espace de stockage de 16 Go (la technologie Flash étant plus adaptée pour résister aux chocs) et une connexion Wi-Fi. Il dispose également de ports USB 2.0 pour lui ajouter facilement une mémoire additionnelle sous forme de clé ou disque dur USB. Enfin, il intègre une webcam et un microphone.

Le Cartable Numérique d'ARCHOS est également un outil d'apprentissage interactif qui offre de nombreux avantages en classe comme à la maison :

- En classe, les enseignants peuvent superviser l'activité et agir interactivement. Les élèves peuvent collaborer et échanger des informations plus librement et plus facilement.
- A la maison, les enfants ont accès à certain nombre d'exercices adaptés à leur niveau afin de progresser et se perfectionner. Les parents peuvent suivre les activités et la vie à l'école au quotidien et même refaire des exercices.

Une suite de logiciels éducatifs pour répondre aux besoins de l'enseignement !

Des logiciels sélectionnés par Intel® sont intégrés à ce Cartable Numérique d'ARCHOS afin de répondre à l'ensemble des besoins des enseignants, le tout, en toute simplicité :

- Un logiciel collaboratif permettant aux enseignants de prendre la main à distance sur le MiniPC de chaque élève pour montrer un document, une vidéo, des photos ou encore une méthode de travail à l'ensemble de la classe. Les enseignants peuvent aussi réaliser facilement un QCM pour le contrôle des connaissances, et superviser des activités comme les recherches Internet ou un devoir individuel.
- Un logiciel de gestion de l'accès pour s'assurer que les enfants n'utilisent que les logiciels autorisés au moment voulu, pour contrôler l'accès à Internet ou pour surveiller le temps d'utilisation à la maison.
- Un logiciel antivol afin d'aider les directeurs d'école à contrôler les investissements et se prémunir du vol et de la revente des pièces.

D'autres suites logicielles sont également proposées comme Live@Edu de Microsoft, MS Movie Maker pour le montage vidéo, Photo Recit 3 pour créer des livrets d'images, Windows SteadyState pour pouvoir aisément continuer à faire fonctionner les ordinateurs quels que soient les élèves qui les utilisent et Microsoft Office 2007.

Une démarche de long terme dans l'éducation

L'ensemble de la gamme de produits ARCHOS et des projets de recherche dans lesquels ARCHOS est impliqué trouvent des applications naturelles dans le domaine de l'éducation. Les baladeurs numériques et Tablettes Internet Multimédia ouvrent de nouvelles possibilités d'apprentissage autour du multimédia. Le succès d'ARCHOS dans le monde du PC lui permet d'élargir encore son offre éducative.

« L'entrée d'ARCHOS dans le monde de l'éducation est une évolution naturelle et importante », explique Henri Crohas, Fondateur et Président d'ARCHOS. « Nous sommes fiers du choix d'Intel® de nous accorder leur support dans le milieu de l'éducation. Cette décision confirme notre succès récent dans le monde du PC. »

Intel® collabore avec ARCHOS afin de répondre à un besoin de modernisation de l'équipement des écoles françaises en proposant le classmate PC en France. ARCHOS, qui jouit en effet d'une forte implantation sur le territoire français, est capable de bâtir des offres logicielles intégrées complexes et propose l'ensemble des services associés à la configuration, à la distribution et au service après vente des PC.

Pour Lila Ibrahim, responsable de l'Education Platform Group d'Intel, « *L'éducation est le socle de l'innovation et un vecteur déterminant de la compétitivité d'un pays. Or c'est grâce aux TIC que les jeunes acquièrent les compétences voulues pour prendre la relève de l'innovation. Nous sommes donc ravis de travailler avec Archos pour rendre les TIC accessibles à cette jeune génération* ». Stéphane Negre, Président d'Intel France, explique : « *Intel se félicite que les plans de relance gouvernementaux favorisent l'émergence de solutions de classe numérique pour l'école primaire. ARCHOS, acteur innovant de l'intégration en France, qui a su se différencier et se développer à l'international, s'insère pleinement dans cette dynamique* ».

A propos d'ARCHOS :

En 2000, ARCHOS a été le premier à lancer un baladeur MP3 et disque dur avec le Jukebox 6000. Depuis, ARCHOS continue à révolutionner le marché des produits électroniques grand public. La société a inventé les baladeurs multimédia portables en 2003, et a été la première à proposer l'enregistrement TV, la connexion WiFi et les écrans tactiles dans un même produit. Aujourd'hui, ARCHOS innove en créant les Tablettes Internet Multimédia qui offrent un accès sans concession à Internet, au meilleur du multimédia et à la TV dans la paume de la main. Fondée en 1988, ARCHOS a des bureaux aux Etats-Unis, en Europe et en Asie. ARCHOS est listée sur l'Euronext Paris, dans le Compartiment B, ISIN Code FR0000182479. Site Web : www.archos.com.

Contacts presse :

ARCHOS

Virginie Golicheff-Bajan

+33 (0) 1 69 33 21 86

bajan@archos.com

Mediasoft Communications

+ 33 (0) 1 55 34 30 00

Emmanuelle Bureau du Colombier

Ebdc@mediasoft-rp.com

Cédric Damour

Cedric.damour@mediasoft-rp.com

Toutes les marques citées sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Informations données sous réserve d'erreurs typographiques et susceptibles de modifications sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles. Copyright® ARCHOS™ 2009. Tous droits réservés.