



INFORMATION PRESSE

Cisco Systems France

Brigitte Ulmann – bulmann@cisco.com

Tel : 01 58 04 33 48

3d Communication

Véronique Jaffro – vjaffro@3dcommunication.fr

Tel : 01 46 05 87 87

Le Ministère de l'Education Nationale et Cisco France signent une convention pour faciliter l'accès aux contenus éducatifs numériques

Un dispositif technique développé par Cisco permettra notamment aux enseignants et élèves d'accéder aux ressources numériques éducatives dans de meilleures conditions.

Issy les Moulineaux, le 25 novembre 2005 – Cisco France annonce la conclusion d'une convention avec le Ministère de l'Education Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, destinée à déployer une plate-forme d'expérimentation pour faciliter et favoriser la diffusion et le stockage des ressources numériques éducatives.

Cet accord a été signé sur le Salon [Educ@tice](#), salon professionnel des usages et applications des TIC pour l'enseignement, qui s'est tenu cette semaine à la Porte de Versailles.

KNE (Kiosque Numérique de l'Education) et CNS (Canal Numérique des Savoirs), les 2 pôles français de distribution de ressources éducatives numériques, sont partenaires de cette expérimentation en fournissant une partie des contenus numériques.

5 établissements pilotes

Dans un premier temps, 5 établissements pilotes (collèges et lycées) répartis sur le territoire seront équipés des outils Cisco de dernière génération permettant de fluidifier la diffusion Internet des contenus numériques des supports pédagogiques en stockant localement les données les plus consommatrices de bande passante qui sont aussi les plus lourdes à manipuler (images, vidéos, sons, animations, etc.). Cette opération a également pour objectif d'évaluer la pertinence de la mise en place d'un espace de stockage local, complémentaire à celui des Espaces Numériques de Travail (ENT).

Par cette convention, Cisco souhaite proposer en France des outils et services s'adressant à l'ensemble de la chaîne éducative, depuis les élèves et leur famille jusqu'aux éditeurs en passant par l'équipe pédagogique et les gestionnaires des établissements scolaires.

« Nous sommes ravis du partenariat avec le Ministère de l'Education, pour fournir des outils et des services destinés à aider les enseignants dans le développement de l'utilisation de nouveaux contenus pédagogiques. La France se hisse ainsi aux tous premiers rangs mondiaux du contenu éducatif numérique, et offre aux élèves la capacité d'accroître leurs connaissances », déclare Charles Fadel, responsable mondial du secteur Education chez Cisco Systems.

« Le ministère de l'Éducation nationale mène une politique de soutien au développement des usages des TIC dans les établissements par une approche globale prenant en compte les infrastructures, les services numériques, les ressources multimédia et la formation ; à travers son savoir faire sur les infrastructures, Cisco apporte sa contribution à la réflexion sur l'amélioration de l'accès aux contenus et au développement de leur usage », explique Benoît Sillard, délégué aux Usages de l'Internet.

Un projet mondial adapté aux spécificités locales

Cette initiative française vient compléter d'autres partenariats conclus avec des gouvernements et des collectivités locales pour le déploiement de dispositifs techniques éducatifs aux Etats-Unis, au Royaume-Uni (Ecosse), en Espagne (Catalogne) et en Corée. Cette convention s'inscrit dans une stratégie mondiale pour Cisco qui adapte ensuite les outils et les services proposés en fonction des attentes et des spécificités locales des pays.

Cisco apportera son expertise technologique et prendra à sa charge la fourniture, l'installation et la maintenance des équipements dans les établissements scolaires et chez les éditeurs dont les ressources seront diffusées par le dispositif.

Cisco fournira un support technique au suivi de l'expérimentation et à la maintenance des outils.

À propos de Cisco Systems

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ : CSCO), premier fournisseur mondial de solutions réseaux pour Internet, célèbre cette année 20 ans d'innovation technologique, de position de leader sur son marché et d'engagement citoyen.

Toutes les informations relatives à Cisco sont disponibles à l'adresse <http://www.cisco.com>.

Copyright © 2005 Cisco Systems, Inc. Tous droits réservés. Cisco, Cisco Systems, le logo Cisco System, Aironet, Catalyst et Cisco Unity sont des marques déposées ou des marques commerciales de Cisco Systems, Inc aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms, marques ou marques commerciales cités dans ce document ou sur le site web de cisco appartiennent à leurs propriétaires respectifs. L'emploi du mot « partenaire » n'implique pas l'existence d'une relation de partenariat entre Cisco et une autre société. (0303R)