

***Discours de Jean-Claude Laurent, Adjoint au Maire et représentant Emmanuel Valls, Maire d'Evry, à l'occasion de la remise du trophée ePrep 2004 à Christine Vanoirbeek, responsable du groupe de recherche MEDIA à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne***

Avant de remettre le trophée ePrep 2004 qui récompensera la meilleure contribution à ce colloque, permettez-moi : d'abord, d'excuser Monsieur Manuel VALLS, député maire d'Evry, qui est retenu par des obligations parlementaires et ne peut pas être présent parmi nous ce soir, ensuite, ces quelques mots.

L'utilisation des TICE (Technologies de l'Information et de la Communication appliquées à l'Enseignement) est aujourd'hui une réalité dans les entreprises, l'Education Nationale et les Grandes Ecoles. Vos travaux contribuent à mieux percevoir les enjeux, ce qui est possible aujourd'hui et ce qui est utile. Vos réflexions sur le eLearning éclairent le champ du possible de la formation à distance synchrone ou asynchrone. Elle devient un vecteur important multimédia utilisant la téléconférence ou la voix sur IP complétant l'offre de formation en présentiel. De nouveaux outils de gestion de contenus et de sites Web, couplés aux réseaux à haut ou très haut débits, contribuent à démocratiser la réalisation de sites Web, à diversifier les acteurs du processus de publication Web. Ils offrent de nouvelles perspectives et transforment encore un peu plus les membres des équipes pédagogiques en acteurs de la Net Formation. Les nouvelles technologies deviennent les moyens incontournables pour tous, les collectivités, les entreprises, les classes préparatoires aux grandes écoles, pour promouvoir ses expériences, son savoir, savoir faire et savoir être.

La ville d'Evry, partenaire de la 2ème édition de ce colloque international, est heureuse de contribuer pleinement à la réalisation de cet objectif. Le premier intérêt, qu'il me semble important de souligner, c'est la communication et le travail de transversalité que vous développez, pour dynamiser les savoirs dispensés dans vos classes préparatoires aux grandes écoles.

Conscientes de tous ces impératifs de développement, les collectivités s'impliquent de plus en plus. Ainsi la ville d'Evry a lancé un projet qui se terminera en 2005, visant à équiper tous les groupes scolaires de la ville d'une salle multimédia avec postes en réseau et ayant un accès haut débit à Internet. Après un effort sur la communication classique, elle a ouvert un site Internet qui évoluera vers plus de fonctionnalités et d'interactivité. D'autres étapes sont à franchir comme par exemple, la création d'espaces publics numériques et l'utilisation des réseaux à très haut débit.

La mise en valeur de vos enseignements intéresse les lycéens de la ville. Ils sont en plein dans les choix d'orientation. Vos travaux dans notre commune doivent être l'occasion de promouvoir vos disciplines respectives par un écho dans le journal municipal et une adresse aux proviseurs des lycées de la ville, aux parents d'élèves. Cela participe à la chaîne des technologies de l'information et de communication au service du savoir, des enseignements prestigieux des classes préparatoires et à leur accessibilité.

Le Dr Christine Vanoirbeek est responsable du Groupe de recherches MEDIA à l'EPFL (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne), et chargée de cours dans cette Ecole et dans plusieurs autres établissements d'enseignement.

Elle conduit depuis de nombreuses années, au niveau international, des travaux dans le domaine des technologies de l'information et de la communication dans l'enseignement. Elle a fait partie à ce titre du Comité scientifique de plusieurs évènements majeurs dans ce domaine.

Elle a montré son soutien à l'initiative ePrep des classes préparatoires dès 2002, convaincue de la nécessaire dimension internationale de cette initiative.

Elle a participé très activement au Colloque ePrep 2002, a depuis cette date développé des liens étroits avec plusieurs acteurs français du domaine, des professeurs de CPGE en particulier. Pour le Colloque ePrep 2004, elle a accepté d'être le rapporteur de l'Atelier international.

Pour toutes ces raisons, je suis très honoré et très heureux, de remettre, au nom des organisateurs du Colloque et du Président de la Conférence des Grandes Ecoles, le trophée ePrep 2004 au Dr Christine Vanoirbeek, que je vous demande d'applaudir chaleureusement.