



En Auvergne, les collectivités territoriales et l'Etat développent l'école du XXI siècle

Les 22 et 23 novembre 2006, les 17ème Journées de Clermont-Ferrand seront l'occasion d'annoncer la mise en œuvre à grande échelle d'un Environnement Numérique de Travail basé sur la solution ScolaStance d'InfoStance.

Clermont-Ferrand, le 21 novembre 2006.

Après l'Irlande du Nord, Singapour et quelques régions comme la Catalogne, la collaboration entre cinq collectivités territoriales françaises et l'Etat débouche sur la mise en place d'un outil de travail au quotidien pour toute la communauté éducative.

Aboutissement d'une réflexion de longue haleine et d'une concertation approfondie, le Rectorat de Clermont-Ferrand, le Conseil Régional d'Auvergne ainsi que les Conseils Généraux de l'Allier, du Cantal, de la Haute-Loire et du Puy de Dôme ont décidé de déployer une solution informatique qui répond aux besoins induits par le développement des usages des technologies de l'information et de la communication dans l'enseignement (TICE). Cet ENT modifiera en profondeur le travail pédagogique et les relations entre enseignants, parents et élèves en permettant l'échange, la communication et le partage d'informations en temps réel depuis l'établissement scolaire, le domicile ou tout autre lieu.

A l'issue d'un appel d'offres, le groupement d'achat constitué des cinq collectivités territoriales et du rectorat a choisi à l'unanimité la proposition d'InfoStance, à savoir la solution ScolaStance dans sa version 5. Cet ENT (Environnement Numérique de Travail) répondait aux enjeux forts définis par le cahier des charges en apportant une plate-forme industrielle, complète, intégrée et disponible 24 heures sur 24.

« Il s'agit d'un projet majeur pour notre société alsacienne et nos partenaires HP et Prosodie. Nous nous sommes tous impliqués très fortement pour apporter une réponse qui nous semblait à la hauteur des enjeux, » précise Christophe Corne, directeur général d'InfoStance.

Chaque enseignant, parent, élève et membre du personnel administratif disposera d'un nom d'utilisateur, d'un mot de passe et de droits spécifiques lui permettant au quotidien d'accéder aux dossiers concernant son travail d'élève ou d'enseignant, ainsi que la vie scolaire, et de communiquer les uns avec les autres, tout ceci grâce à un simple navigateur Internet depuis l'établissement, la maison ou le lieu de travail ; toutes les informations sont en permanence disponibles.

Pratiquement, InfoStance est chargé de la mise en place de la solution dans les établissements ainsi que de la formation des administrateurs. Les enseignants suivront, quant à eux, une formation dans le cadre de leur formation professionnelle continue. Ce choix s'inscrit dans la démarche nationale de mise en cohérence et de redéploiement des ressources dans l'Education nationale.

Dévoilé dans le cadre des 17èmes journées de Clermont-Ferrand, l'ENT-Auvergne fourni par InfoStance sera déployé dès janvier 2007 prochain. La qualification de la solution s'opérera dans un premier temps dans 2 lycées et 4 collèges. Après ce test, la première tranche concernera 48 établissements d'ici à juin 2008. A terme, l'ensemble des lycées et collèges de l'académie sera équipé, l'ambition étant d'implanter l'outil dans un second temps dans les lycées agricoles et centres de formation d'apprentis.

« L'originalité du processus réside dans l'entente profonde entre tous les acteurs de ce projet. Cette entente, qui a présidé au choix de la solution ScolaStance, assure sa pérennité sur l'ensemble du territoire couvert. Dans cet esprit, des conventions cadres ont été signées. Les collectivités territoriales qui témoignent de la volonté d'aménager au plus tôt les zones d'ombre Internet afin de permettre au plus grand nombre d'accéder à cet outil », explique Pierre Danel, directeur du CRDP Auvergne, conseiller auprès du recteur pour les TICE et coordinateur de l'ensemble du projet.

Gerard BESSON, Recteur de l'académie de Clermont-Ferrand, Chancelier des Universités s'est engagé personnellement pour que ce projet voie le jour et s'inscrive dans un partage de responsabilités avec la Région et les conseils généraux. Tous sont portés par la volonté de garantir l'égalité entre les lycéens et collégiens en tous points du territoire auvergnat. Ils seront présents à l'ouverture des journées de Clermont-Ferrand le mercredi 22 novembre matin pour annoncer leur décision commune.

René Souchon, président de la Région Auvergne, Gérard Dériot, Vincent Descoeur, Gérard Roche, Jean-Yves Gouttebel, présidents des conseils généraux de l'Allier, du Cantal, de la Haute Loire et du Puy de Dôme ont associé leurs efforts pour permettre la continuité éducative et légalité des chances de tous les jeunes auvergnats dans une volonté d'aménagement du territoire éducatif.

A propos d'InfoStance

La société InfoStance est éditrice de la solution logicielle d'Environnement Numérique de Travail ScolaStance. Fondée en 1998 par Christophe Corne et soutenue par l'ANVAR, elle est devenue une entité du groupe Hachette Livre en octobre 2004. Basée à Mulhouse en Alsace, la société emploie aujourd'hui une quinzaine de personnes.

Sélectionnée lors de plusieurs appels d'offres nationaux, l'application ScolaStance est déployée dans une vingtaine de rectorats et collectivités en France et compte plus de 300 000 utilisateurs quotidiens.

<http://www.infostance.com>

Contacts presse

Rectorat de l'Académie de Clermont-Ferrand

Béatrice Humbert

Tél. : +33 4 73 99 33 00

Email : beatrice.humbert@ac-clermont.fr

InfoStance

Directeur Général

Christophe Corne

Tél. : +33 1 41 23 62 24

Email : C.Corne@infostance.com

Agence Presse & Technologies

Séverine Godet

Tél. : +33 1 56 56 64 67

Email : sgodet@pressetech.fr