

Paris, le 8 novembre 2005

**Addjust <sup>TECHNOLOGIES</sup>, partenaire officiel du ministère de l'Education Nationale dans le cadre de la généralisation des TICE<sup>1</sup> annonce la signature d'un contrat avec le CNFETP<sup>2</sup> de Nantes**

**Le CNFETP de Nantes a implémenté la solution de formation à distance NetOp School pour la rentrée scolaire 2005**

**Le Centre National de Formation de l'Enseignement Technique et Privé de Nantes (CNFETP)** vient d'acquérir 15 licences de la dernière version de NetOp School, notamment dans le cadre des formations destinées aux enseignants.

Avec cette solution, le CNFETP de Nantes souhaite aider à la conduite de la formation. Concrètement, l'organisme a pour objectif d'améliorer la réalisation et la gestion des TP et des explications des concepts liées à la formation ainsi que des démonstrations des procédures à suivre, notamment pour les formations informatiques. Le logiciel a également été choisi pour faciliter l'assistance aux stagiaires.

Les formateurs du CNFETP de Nantes ont particulièrement été séduits par l'intuitivité de l'ergonomie de l'interface utilisateur et la facilité de déploiement de NetOp School. Par ailleurs, son faible coût d'acquisition et son référencement par l'Education Nationale ont conforté le CNFETP dans ce choix. Les formateurs ont opté pour une solution qui puissent leur permettre en toute simplicité de transmettre leurs savoirs et leurs connaissances. NetOp School offre une grande aisance dans l'enseignement.

*« L'outil doit être intégré dans les pratiques des enseignants et non l'inverse au risque de le voir ignoré par les enseignants et les formateurs dans leurs pratiques »* commente, Joël Petit, Responsable Informatique du CNFETP de Nantes. *« NetOp School est un outil qui intègre toutes les notions de pédagogie propre à notre métier ».*

Addjust Technologies montre ainsi savoir-faire et son engagement auprès des acteurs du monde de l'éducation !

<sup>1</sup> Technologies de l'Information et de la Communication pour l'Enseignement

<sup>2</sup> Centre National de Formation de l'Enseignement Technique et Privé

### **A propos de NetOp School :**

Donnant une nouvelle dimension à l'éducation et la formation en local ou à distance, NetOp School est un logiciel innovant d'enseignement pour les classes physiques ou virtuelles où le professeur et les élèves peuvent être séparés physiquement mais connectés via des réseaux LAN, WAN, Intranet ou Internet. Il peut être utilisé aussi bien dans un environnement éducatif traditionnel, comme l'école et l'université, qu'au sein des entreprises et autres organismes souhaitant utiliser au mieux leur Intranet en le transformant en un réseau de formation. NetOp School avec son interface ergonomique permet au professeur d'enseigner, de superviser et d'assister les étudiants à distance. NetOp School offre des caractéristiques inédites telles que : La préparation de cours, des règles de contrôle pour les applications et sites Internet, la fonction d'enregistrement et de « révisionnage » des leçons, un nouvel outil de planification de leçons, des outils de distribution, collecte et transfert de fichiers, la gestion de groupes de travail, le support multi environnements... Avec la dernière version, il est désormais possible de réaliser des tests d'évaluation de manière automatique. NetOp School est référencé par l'Education Nationale.

### **A propos du CNFETP :**

*Le Centre National de Formation de l'Enseignement Technique Privé (CNFETP) à travers ses trois sites de Lille, Lyon et Nantes, assure la formation initiale et continue des maîtres de l'enseignement technique privé. L'offre de Formation du CNFETP s'articule autour de 9 pôles principaux : la carrière de l'enseignant, les évolutions structurelles et didactiques, les T.I.C.E et l'Informatique, la prévention, la relation éducative, l'ouverture et les partenariats entreprise/Europe, les formations d'encadrement, les méthodes et les outils pédagogiques. Le CNFETP de Nantes a, par ailleurs, développé des activités de recherche et de développement autour des TICE et administre la plate-forme FOAD de l'Enseignement Catholique.*

### **A propos d'Addjust Technologies :**

*Fondé en 1996 en France, Addjust Technologies développe et commercialise des solutions logicielles à forte valeur ajoutée. Il est l'importateur exclusif des solutions NetOp Remote Control (prise de contrôle à distance), NetOp School (formation) et NetOp Desktop Firewall de Danware. Il est l'importateur exclusif des solutions Steadfast et autres logiciels de protection des configurations de EDTools pour le domaine de l'enseignement et de la formation. Depuis juin 2004, Addjust Technologies commercialise TCO!stream, la solution logicielle de gestion de parcs informatiques de Medialand.*

*Addjust Technologies développe une activité d'édition de logiciels en s'appuyant sur la technologie Prédélo (Pré-Développement Logiciel.). GenaParc, premier composant de cette stratégie, est une solution dans le domaine de l'inventaire de parcs informatiques. GenAvocat a été créé à l'origine pour répondre à la problématique de la gestion d'un cabinet d'avocats, mais l'ensemble de ses fonctions s'étendent à la gestion de toute entreprise.*

*Addjust Technologies diffuse son offre au travers d'un réseau de partenaires couvrant le marché français. De plus, Addjust Technologies est revendeur et prestataire de services informatiques ainsi que centre de formation agréé. Pour plus d'information : [www.addjust.com](http://www.addjust.com) ou [www.addjust.fr](http://www.addjust.fr)*

### **Pour toute information complémentaire :**

#### **ADDJUST TECHNOLOGIES**

Olivier Le Thiec

Tél. 01 47 86 96 96

e-mail : [olethiec@addjust.com](mailto:olethiec@addjust.com)

#### **Service Presse : EUROTANDEM**

Gracianne Legault

Tél. 01 41 63 20 00

e-mail : [g.legault@eurotandem.fr](mailto:g.legault@eurotandem.fr)

#### **CNFETP de Nantes**

Joël Petit

Tel. 02 40 32 88 00

e-mail : [contact@cnfctp-nantes.com](mailto:contact@cnfctp-nantes.com)