

**ADDJUST** TECHNOLOGIES présente  
**NetOp School + Steadfast**

**L'association de deux solutions logicielles innovantes pour aider les professeurs à communiquer leur savoir, permettre aux élèves d'exercer leur créativité et curiosité tout en protégeant l'utilisation des postes élèves**

**ADDJUST** TECHNOLOGIES, importateur et intégrateur exclusif des logiciels de formation et de contrôle à distance NetOp de Danware est, de plus, dorénavant l'importateur exclusif des solutions éditées par EDTTools pour le marché de l'éducation et de la formation.

A cette occasion, une promotion spéciale de lancement est offerte par **ADDJUST** TECHNOLOGIE

**PROMOTION SPECIALE - PROMOTION SPECIALE – PROMOTION SPECIALE**

**NetoP School + Steadfast**  
**Les deux produits au prix de NetOp School**

Offrir NetOp School et Steadfast, c'est mettre à la disposition des professeurs des fonctions pour **Enseigner, Superviser et Assister** ces étudiants sur leur ordinateur sans quitter le sien. C'est aussi compléter le dispositif en permettant au professeur de **Protéger, Sécuriser** l'utilisation des postes des étudiants.

C'est une association de solutions complémentaires qui permet de diminuer considérablement les interventions techniques journalières pour favoriser le temps de formation, d'instruction. C'est aussi la possibilité de laisser s'exprimer toute la créativité des élèves dans un cadre suivi sans mettre en péril le fonctionnement des PC.

EDTools entrevoit un potentiel important en association avec **ADDJUST** TECHNOLOGIES pour développer sa présence en France sur le marché de l'éducation et de la formation.

« **ADDJUST** TECHNOLOGIES est pour nous le parfait représentant des solutions EDTTools. Le fait qu'ADDJUST soit l'un des plus importants représentants mondial de NetOp School, signifie que notre solution EDTTools steadfast peut immédiatement répondre à de nombreuses installations actuelles et futures dans les écoles françaises » indique Marcus Nyman Directeur des opérations mondiales et Directeur Général Europe d'EDTools.

« Les solutions innovantes conçues par EDTTools représentent un complément naturel et fondamental à notre offre car elle correspond à un besoin du monde de l'éducation. La transmission du savoir est l'objectif. L'informatique est un outil pédagogique important pas une fin. La priorité des choix informatiques est de mettre à disposition des outils adaptés au métier et d'en garantir le fonctionnement par des utilisateurs multiples, non expérimentés ou sujets à erreurs de manipulation. C'est à ces deux objectifs fondamentaux que répond NetOp School complété de Steadfast, » indique Olivier LE THIEC Directeur Général d'**ADDJUST** TECHNOLOGIES

## **Steadfast**

Steadfast est une technologie de restauration au redémarrage du PC. Il autorise une utilisation sans limites de votre PC. Cependant, tous les changements sont rendus temporaires et votre PC est complètement restauré avec son image originale par un simple redémarrage.

Une fois installé, Steadfast™ fonctionne en mode silencieux et automatique en restaurant complètement l'ordinateur protégé dans l'état prévu à chaque redémarrage.

Les établissements qui engagent du temps, des efforts et des ressources pour déployer des solutions informatiques peuvent dorénavant être assurés de leur fonctionnement en permanence mais aussi à chaque démarrage d'une nouvelle session de cours.

L'administration constante des applications logicielles et des ordinateurs due à des erreurs de manipulations des utilisateurs n'est plus nécessaire.

Steadfast™ est la clé pour permettre à tous les logiciels et outils systèmes de fonctionner comme ils le doivent.

Steadfast™ est très fier de permettre une utilisation maximum des autres solutions informatiques

## **NetOp School**

NetOp School permet aux enseignants de montrer leur écran (ou celui des étudiants) sur tous les ordinateurs de la classe. Ainsi, tous les étudiants bénéficient d'une place au premier rang et d'un enseignement de première main.

Il en est de même pour les classes virtuelles où l'enseignant et les étudiants ne sont pas dans le même local, mais sont reliés par réseau. Le programme est extrêmement convivial et comprend de nombreuses fonctions qui vous permettent d'enseigner, de superviser et d'assister les étudiants sur leur ordinateur sans quitter le vôtre.

NetOp School dispose de nombreuses fonctions adaptées à l'enseignement comme

- Montrer l'écran de l'enseignant au reste de la classe
- Diffuser un fichier média au reste de la classe
- Retenir l'attention des étudiants en verrouillant l'écran, le clavier et la souris
- Superviser les étudiants pendant qu'ils travaillent
- Commander à distance
- Communiquer en lançant des groupes de discussion écrite ou orale en ligne.
- Former des groupes de travail autonomes et transférer la fonctionnalité du module Enseignant au chef de chaque groupe. L'enseignant conserve le contrôle global des différents groupes
- Lancer à distance sur les ordinateurs des étudiants des documents ou applications pré-programmés
- Exécuter une commande permet de déconnecter, d'éteindre ou de relancer tous les ordinateurs
- Distribuer et ramasser des documents
- Bloquer l'accès à certains sites ou l'utilisation d'applications spécifiques
- Enregistrer les écrans pour les re-visualiser
- Planifier des cours

**[www.netopschool.fr](http://www.netopschool.fr) ou [www.addjust.fr](http://www.addjust.fr)**

### **A propos de Danware :**

Fondé en 1981 au Danemark, Danware Data A/S, concentre toute son énergie dans le développement et la vente de logiciels reposant sur la technologie NetOp. Une technologie rapide, sécurisée et stable de transfert d'écrans, de son et de données entre deux ou plusieurs ordinateurs. Danware, société à forte croissance et cotée à la bourse de Copenhague, revend les logiciels NetOp dans plus de 80 pays au travers d'un réseau de partenaires

- NetOp Remote Control qui permet la prise en main à distance d'un ou de plusieurs ordinateurs par un autre ordinateur.
- NetOp School, dédiée à la formation au sein des salles de classe physiques ou virtuelles équipées d'ordinateurs.

### **A propos de EDTools :**

EDTools Inc. est un éditeur de solutions globales pour les écoles, les collèges, les universités et autres institutions publiques et privées liées à l'enseignement et la formation. L'entreprise est un leader en développement de logiciels pour rendre l'utilisation des PC en environnement éducatif adapté à l'enseignement, efficace et fiable.

Le siège de la société est basé aux Etats Unis dans l'Illinois et les départements marketing, développement et ventes internationales en Suède.

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

Fondé en 1996 en France, Adjust Technologies développe et commercialise des solutions logicielles à forte valeur ajoutée. Il est l'importateur exclusif des solutions NetOp Remote Control et NetOp School de Danware dans le domaine de la prise de contrôle à distance et de la formation. 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.

Adjust Technologies développe une activité d'édition de logiciels en s'appuyant sur la technologie Prédélo (Pré-Développement Logiciel). Genaparc est le premier composant de cette nouvelle stratégie solution dans le domaine de l'inventaire de parcs informatiques.

Adjust Technologies diffuse son offre au travers d'un réseau de partenaires couvrant le marché français.

De plus, Adjust Technologies est revendeur et prestataire de services informatiques ainsi que centre de formation agréé.

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

#### **ADJUST TECHNOLOGIES**

Olivier Le Thiec

Tél. 01 47 86 96 96

email : [olethiec@adjust.com](mailto:olethiec@adjust.com)

web : [www.netopschool.fr](http://www.netopschool.fr) ou [www.adjust.fr](http://www.adjust.fr)

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

Charlotte Vanpeene – Marie Myrmigelis

Tél. 01 41 63 20 00

e-mail : [m.myrmigelis@eurotandem.fr](mailto:m.myrmigelis@eurotandem.fr)

[c.vanpeene@eurotandem.fr](mailto:c.vanpeene@eurotandem.fr)