

Eduservices et CELESTE, le trÃ©s haut dÃ©bit au service de l'enseignement
Internet

PostÃ© par : JerryG

PubliÃ©e le : 11/3/2014 14:00:00

La notoriÃ©tÃ© des Ã©coles Pigier, Iscom ou Tunon n'est plus Ã faire. MalgrÃ© des secteurs trÃ©s diffÃ©rents, elles ont pour point commun, leur appartenance au Groupe Eduservices. Ce groupe s'est donnÃ© pour mission de devenir un des leaders de lâ'enseignement supÃ©rieur et technique privÃ© en France.

Ce positionnement n'est possible qu'avec une exigence de qualitÃ© de l'enseignement mais aussi de fonctionnement. C'est pourquoi un des axes stratÃ©giques du groupe repose sur un systÃ©me d'information performant et une infrastructure rÃ©seau Haute DisponibilitÃ©. Pour ce faire, Eduservices a choisi un opÃ©rateur de rÃ©fÃ©rence sur le marchÃ© de la fibre, CELESTE.

NÃ© en juillet 2010 du rapprochement de la Compagnie de Formation ChÃ©zy, de Forteam et de l'IPAC, le Groupe Eduservices regroupe aujourd'hui les Ã©coles Ecole Internationale Tunon, ISCOM, IPAC Bachelor Factory, IPAC e-learning, Pigier, MBway, AFTEC, Cap Vers, ESICAD, ESPL, IFALPES, IPAC, IPAC Design, ISIFA et Plus-values.

Dans ses 54 Ã©tablissements rÃ©partis sur tout le territoire national, le Groupe forme plus de 17 500 Ã©tudiants au travers de cursus allant de formations Bac+2 Ã Bac+6, principalement sur les mÃ©tiers du commerce, de la gestion, du management, des RH, de la communication, du tourisme et de la beautÃ©. Ce qui signifie qu'en moins de 3 ans, Eduservices est devenu un des plus importants acteurs de l'enseignement privÃ© en France.

Ã

Ã

Ã



Ã

Ã

 

 

D'ailleurs, **Denis Nizard**, de la Direction Système d'Information et Organisation, insiste sur le caractère hautement stratégique que revêt ce projet : "*La brique réseau, en tant que support et vecteur de l'énergie informatique, est un élément fédérateur fondamental des échanges au sein du groupe Eduservices. Le réseau utilisant des connexions en fibre optique permet d'obtenir de bonnes performances et facilite les synergies entre les différentes entités tout en garantissant un niveau sécurité élevé.*

Par ailleurs, ce projet nous a permis de répondre à nos principales exigences, dont les plus importantes : Évolutivité du réseau grâce à la fibre Gigabit, garantie d'une continuité de services pour les sites critiques, mise en conformité r glementaire en termes de filtrage Internet et d'enregistrement de l'activité des apprenants, mutualisation des équipements grâce au réseau MPLS. Enfin, cette fibre optique multi-services nous offre aujourd'hui la possibilité d'intégrer sur le même média, téléphonie, visio-conférence et le Wifi."

Pour CELESTE, la démarche d'Eduservices est le témoin d'un mouvement de fond dans le secteur de l' ducation. Le très haut-débit est devenu une nécessité et permet de repenser l'organisation des établissements, et parfois la formation elle-même.

Découvrez [les solutions haut-débit](#) pour les entreprises : Fibre optique 1 Giga, Hébergement en DataCenter haute-disponibilit , VPN MPLS et VoIP

Eduservices a pour objectif de regrouper les talents particuliers d'entrepreneurs de l' ducation. Avant d'être un regroupement d'écoles, Eduservices rassemble des personnalités créatives et innovantes du secteur privé de l' ducation.

Se positionnant en complément de l'offre publique, Eduservices souhaite apporter une vision originale de l'accès des jeunes au monde du travail, d'une part, par un parti pris pédagogique de proximité et de partenariat avec les besoins des entreprises, (notamment par le développement de l'alternance études-emploi), et d'autre part par la promotion de l'autonomie et le développement des talents des jeunes adultes.

Les écoles réunies au sein d'EduServices (Ecole internationale Tunon, IPAC Bachelor Factory, IPAC e-learning, ISCOM, MBway, PIGIER, AFTEC, Cap vers, ESPL, ESICAD, IFALPES, IPAC, IPAC Design, ISIFA, Plus-Values) accompagnent chaque année près de 17 000 étudiants vers l'emploi. Le nouvel ensemble constitue un acteur leader de l'éducation supérieure avec 86 millions d'euros de budget.