

Anh Tuan Le, élève sourd-muet intègre l'Esiea

Des entreprises financent un interprète - traducteur à temps plein. Seuls 340 étudiants handicapés suivent des études supérieures en France.

Paris, le 6 novembre 2007 - Il s'appelle *Anh Tuan Le*. Il est sourd-muet et vient d'entrer en 3^{ème} année à l'**Esiea**. L'école d'ingénieurs vient de mettre en place une procédure pour accueillir au mieux cet étudiant. « ***J'ai contacté deux entreprises qui m'ont immédiatement donné leur accord pour un soutien financier permettant la prise en charge de l'interprète de Anh Tuan*** » explique Pascale Samson, responsable de la question de la diversité au sein du **Groupe Esiea**. Les frais supplémentaires de traduction s'élèvent à 6.000 euros par mois.

Cap Gemini et la Caisse Nationale d'Épargne, partenaires de l'école, sont conscients de la nécessité de mener de telles actions. Au-delà de la solidarité, les entreprises ont besoin de recruter et soutenir des futurs cadres atteints d'un handicap. 6% de leurs masses salariales doivent en effet être consacré au handicap.

Changer de regard

L'**Esiea** souhaite faire de l'intégration de *Anh Tuan Le* une richesse pour l'ensemble de l'établissement. L'enseignement supérieur en général et les grandes écoles en particulier cherchent à s'ouvrir à la différence. Seuls 340 étudiants handicapés sont inscrits dans une grande école de commerce ou d'ingénieurs¹. Et si la Conférence des Grandes Ecoles souhaite aller plus loin, il reste beaucoup à faire. « ***Derrière un handicap, il y a une personne*** » souligne Pascale Samson. Les étudiants doivent également apprendre à travailler avec un élève souffrant d'un handicap qui amène ses richesses humaines à l'école. Les futurs ingénieurs sont appelés à travailler en équipe. « *L'entreprise est un lieu de vie*

¹ Source : ministère de l'Éducation Nationale – chiffres pour 2006.

Contact presse ou pour être mis en contact avec Anh Tuan Le :

Pierre de Balincourt - Agence Droit Devant
balincourt@droitdevant.fr Tel : 01 45 77 02 45

peuplé d'hommes et de femmes avec leurs qualités et leurs défauts. Il faut se préparer à ces réalités » conclut Pascale Samson.

Susciter des vocations féminines

Au-delà du cas particulier de Anh Tuan, le **Groupe Esiea** engage une profonde démarche sur l'accueil des blessés de la vie, mais aussi sur l'égalité homme-femme ou encore l'ouverture sociale. « **Pourquoi les jeunes filles se sentiraient-elles moins à leur place dans une grande école d'ingénieurs ?** » s'interroge Pierre Aliphat, Directeur du **Groupe Esiea**. Equipe pédagogique, corps professoral, étudiants et direction approuvent la démarche.

C'est animé de cet état d'esprit que l'**Esiea** se prépare à participer au projet « *1.000 ambassadrices pour les sciences à Paris* » en partenariat avec la mairie de Paris. L'an dernier déjà, la campagne d'affichage consacrée aux femmes scientifiques célèbres avait remporté un joli succès. Une chose est sûre : les garçons voient plutôt d'un bon œil la féminisation progressive des grandes écoles d'ingénieurs.

A propos de l'Esiea, école supérieure d'informatique électronique automatique (www.esiea.fr)

Grande Ecole d'ingénieurs créée en 1958, reconnue par l'Etat et habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieur, l'**Esiea** forme des ingénieurs dans les domaines des Nouvelles Technologies, Informatique, Electronique, Automatique. La formation allie un haut niveau technico-scientifique en synergie avec des enseignements de formation humaine et management (partenariat avec GEM, Grenoble Ecole de Management). **L'Esiea c'est aussi deux établissements : l'Esiea Paris et l'Esiea Ouest (Laval)** et quatre pôles de Recherche :

- la Réalité Virtuelle et Systèmes Embarqués
- la Sécurité de l'Information et des Systèmes
- le Traitement des Images et du Signal.
- La Cryptologie et Virologie

L'école délivre le grade de Master et compte aujourd'hui près de 6 000 diplômés.

A propos d'In'Tech INFO (www.intechinfo.fr)

Créée en 2002, In'Tech INFO est un établissement privé d'enseignement technologique supérieur (Paris). Née de la volonté du Groupe **Esiea**, In'Tech INFO est une école d'informatique à la pédagogie innovante qui offre à ses élèves des filières de formation diversifiées. Dans un parcours de formation personnalisé (Projet Personnel de Formation), et par le biais d'une pédagogie pragmatique fondée sur la réalisation de projets, l'école forme des professionnels des métiers de l'informatique, et des experts des nouvelles technologies de l'information en 3 ou 5 ans après le baccalauréat.

Le Groupe **Esiea** est composé de l'école supérieure d'informatique électronique automatique (**Esiea**) et de l'Institut des Nouvelles Technologies de l'Information (In'Tech INFO).

Contact presse ou pour être mis en contact avec Anh Tuan Le :

Pierre de Balincourt - Agence Droit Devant
balincourt@droitdevant.fr Tel : 01 45 77 02 45