

Le projet d'entreprise Ecoflex remporte le 1^{er} prix Alsace Tech

Jeudi 11 mars - Une équipe pluridisciplinaire composée d'étudiants de 3 écoles d'ingénieurs, de l'école de Management Strasbourg et d'une lycéenne du Lycée Cassin s'est vue décerner à l'hôtel de ville de Strasbourg, le 1^{er} prix Alsace Tech pour son projet de création d'entreprise Ecoflex.

Création d'entreprise

Le thème des projets de création d'entreprises était libre, pourtant, presque tous portaient sur l'économie d'énergie. « L'idée technique d'Ecoflex est de réaliser un échangeur de chaleur pouvant être couplé avec une pompe à chaleur air/eau, avec une source froide (milieu dans lequel on vient récupérer la chaleur de la canalisation d'un égout). » explique Florian Terrol, le porteur du projet vainqueur et étudiant en 4^e année, spécialité plasturgie à l'Insa de Strasbourg. Aux côtés de Florian, Bliss Amoussou (terminale STG au Lycée René Cassin), François Golfier (EM Strasbourg), Pierre Harguindeguy (Engées) et Lionel Laubert (ENSCMu). Florian d'ajouter : « L'idée de travailler avec des étudiants venant d'autres formations est très motivante. Nos cursus apportent des façons différentes de résoudre un problème, ce qui nous permet d'avoir des brainstormings très efficaces. »

Le second prix, Viléol, porté par 3 étudiants de l'ECPM, deux de l'EM Strasbourg et un lycéen, porte sur un futur opérateur d'énergies éoliennes.

Egalité des chances

Le réseau a aussi décidé d'agir sur le terrain de l'égalité des chances et contre le déterminisme social, en impliquant des lycéens dans le travail des équipes. L'équipe NFC² (2 étudiants de l'Ensisa, un de l'ENSCMu, un de l'EM Strasbourg et une lycéenne du lycée Mathis) qui propose des contrôleurs permettant d'améliorer la précision et la cadence des processus industriels dans l'industrie chimique par la technologie dite du neuro-flou, a remporté le prix de la diversité. Ils ont été primés pour avoir créé la plus belle synergie. « Ce concours m'a conforté dans mon désir de créer une entreprise », souligne Fatma, élève en terminale au Lycée Mathis. Les élèves sont issus du Tutorat d'Excellence de l'École de Management Strasbourg, un programme national d'ouverture sociale dans les Grandes Ecoles. Bliss, Fatma, Mélanie, Mariama, Karima et Dorian ... ils ont été sélectionnés pour leur dynamisme et leur envie de réussir.

Concours inter-école

Pendant 2 mois, 21 étudiants et 6 lycéens, répartis en 5 équipes, ont bénéficié du coaching du SEMIA, l'incubateur d'entreprises innovantes d'Alsace, afin de préparer le business plan le plus convaincant. « Créer une synergie entre les étudiants ingénieurs et managers, valoriser les compétences de chacun pour innover ensemble... voilà toute l'ambition de ce prix », affirme le Président d'Alsace Tech Serge Neunlist. Chaque équipe d'ingénieurs compte au minimum un manager afin de mettre en relation leurs idées d'innovation et la réalité du marché. Le concours souhaite rompre avec une logique de clivage, inhibant trop souvent les initiatives. A l'issue du concours, les étudiants déposeront leur dossier auprès du concours national « Innovons Ensemble », organisé par le Ministère de l'Economie de l'Industrie et de l'Emploi et le réseau Retis. Ils disposeront ainsi d'une chance supplémentaire de remporter un prix.

Cérémonie de remise des Prix jeudi 11 mars à 18h

La cérémonie de remise des Prix a eu lieu le 11 mars 2010 à 18h à l'Hôtel de Ville de Strasbourg, en présence de Madame Catherine Trautmann, Vice-Présidente de la Communauté Urbaine de Strasbourg, déléguée à l'enseignement supérieur. Le président de la CRCI Alsace, Jean-Pierre

Lavielle, le directeur du Semia, Jean-Luc Dimarcq, Guy-René Perrin, directeur enseignement supérieur et recherche à la Région Alsace et le président d'Alsace Tech Serge Neunlist ont remis les prix.

Le jury

Madame Olga Bourachnikova, enseignant chercheur à l'EM Strasbourg ; Madame Nathalie Gartiser, Responsable de la filière entrepreneuriat, INSA de Strasbourg ; Madame Véronique Hoelz, Directeur Création Cession Transmission CCI de Strasbourg ; Monsieur Jean-Luc Dimarcq, Directeur du SEMIA ; Monsieur Michel Faupel, Président du Pôle d'excellence Chimie Alsace et chef d'entreprise Rhenovia Pharma ; Monsieur Jean-Bruno Guerra, entrepreneur, fondateur de Green Ivory ; Monsieur Serge Neunlist, Président d'Alsace Tech, Directeur de l'ENSCMu.

Les écoles du réseau Alsace Tech

- ECPM, Ecole européenne de chimie, polymères et matériaux de Strasbourg
- ENGEES, Ecole nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg
- ENSCMu, Ecole nationale supérieure de chimie de Mulhouse
- ENSISA, Ecole nationale supérieure d'ingénieurs Sud Alsace
- ENSPS, Ecole nationale supérieure de physique de Strasbourg
- EOST, Ecole et observatoire des sciences et de la Terre
- ESBS, Ecole supérieure de biotechnologie de Strasbourg
- EM Strasbourg, Ecole de Management Strasbourg
- INSA Strasbourg, Institut national de sciences appliquées de Strasbourg

Alsace Tech : le réseau des grandes écoles d'ingénieurs et de management d'Alsace

Alsace Tech fédère 9 établissements publics d'enseignement supérieur : les huit grandes écoles d'ingénieurs basées en Alsace et l'Ecole de Management Strasbourg. Le réseau représente plus de 4 000 étudiants issus de 40 spécialités de formation d'ingénieurs, architectes et managers, masters et doctorants.

Unies sous forme d'association depuis 2007, les écoles ont choisi de s'associer pour mettre en place des projets communs et présenter d'une seule voie leurs formations. Parmi les actions phares et mutualisées, Alsace Tech organise notamment à l'automne son salon du recrutement et des stages : le forum Alsace Tech entreprises. Prochaine édition : le 17 novembre 2010 à Strasbourg.

Contact presse :

Alsace Tech - tél. : 03 88 14 47 90

Chloé Dambrine - chloe.dambrine@alsacotech.org

Marie Wolkers - marie.wolkers@alsacotech.org