



Communiqué de presse

Le Cesi s'appuie sur un effectif de 570 salariés et près de 2 000 experts et consultants extérieurs. Il qualifie chaque année près de 20 000 ingénieurs, cadres, techniciens et agents de maîtrise. Les trois marques distinctes qui le structurent : l'Ei.cesi, son école d'ingénieurs, Cesi-Entreprises, son offre de prestations aux entreprises, l'Exia.cesi, son école supérieure en informatique, déploient leurs activités sur un réseau constitué de 24 établissements régionaux, localisés sur l'ensemble du territoire national, et de deux filiales en Algérie et en Espagne.

Le centre CESI d'Ecully, est situé dans l'une des plus grandes zones d'enseignement et de recherche de Lyon.

Le projet d'un groupe d'étudiant en formation d'ingénieur dans ce centre, soutenu par la direction régionale, est la création d'un comité de développement durable au sein de l'école. Ce comité a pour vocation de mener une vision stratégique, afin mettre en place sur le long terme, une série d'actions afin de réduire l'empreinte écologique du centre de formation : diminution de consommables, co-voiturage, tri des déchets, amélioration de la performance énergétique du bâtiment. Constitué à la suite d'un projet de la CDEFI¹, qui a initié la semaine des Ingénieurs du développement durable, la volonté affichée est d'impliquer les étudiants sur un thème d'avenir.

Une première action devant se tenir durant la semaine du 1^{er} au 05 Juin 2009, notre comité a décidé de créer des jeux sur le thème du développement durable, adaptés aux écoliers. La nouveauté est de faire participer à la conception les jeunes élèves eux-mêmes, leurs enseignants, ainsi que les élèves ingénieurs participant au projet. Un partenariat a donc pu être lancé avec la directrice et un groupe d'enseignantes de l'école Jules Ferry de BRON, motivées par le projet.

Le travail s'est étendu sur plusieurs classes : maternelle petite section & grande section, CE1-CE2, CM1-CM2. Lors d'une manifestation festive, les enfants, par petits groupes, découvriront les différents ateliers créés par leurs camarades sur les différents ateliers préparés : jardinage, gestes éco citoyens, cycle de l'eau, quizz...

La journée s'achèvera par un goûter concocté à partir de produits issus de l'agriculture biologique. Le but de cette sensibilisation est de toucher également de manière indirecte les parents à travers les remarques que pourront porter les enfants sur ce qu'ils ont appris.

Nous espérons que les médias régionaux pourront amplifier l'impact notre action et vous êtes donc conviés à venir assister à notre manifestation qui se tiendra à l'école Jules Ferry le 05 Juin 2009.

L'équipe projet Ingénieur du CESI d'Ecully & les enseignantes de l'école Jules Ferry Bron

Contacts :

Romain Charrier, Elève ingénieur CESI, mail : romcharrier@aol.com, tél : 06 62 11 67 65

Thibault Rochigneux, Elève ingénieur CESI, mail : trochigneux.cesi@free.fr, tél : 06 70 75 35 52

Ecole Jules Ferry Bron, 8 Rue Louis Blanc, 69500 Bron, Directrice Maternelle : Ingrid Poix,
Mail : ce.0690450p@ac-lyon.fr, tél : 04 78 74 02 80

¹ Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'ingénieurs http://www.cdefi.fr/36392593/0/fiche_pagelibre/&RH
Contact CDEFI : Mlle Blandine Lartichaux