

Chers étudiants,

Vous êtes dans la dernière ligne droite !

Une lettre vient d'être envoyée à votre directeur d'établissement pour lui signaler l'intérêt que notre Jury « Entreprises Partenaires » a porté à votre projet.

Voici quelques questions complémentaires pour nous permettre de vous départager des autres concurrents encore en lice.

**Les réponses à ces questions sont à nous retourner
pour le 1er Novembre 2008.**

Nous avons conscience que les questions posées sont parfois ardues, mais tâchez d'y répondre au mieux ! Si certaines questions vous paraissent incompréhensibles, n'hésitez pas à me solliciter.

- Quel est le degré d'avancement de votre projet?

Le projet est toujours dans la première phase. Etant donné que les trois universités de Strasbourg vont fusionner au mois de janvier prochain, il est assez difficile de faire avancer un tel projet puisque de nouveaux vice-présidents seront désignés au terme de cette fusion. Cependant, nous avons le soutien du vice-président actuellement en charge de ce projet. Il nous faut encore prendre contact avec les responsables des différentes formations impliquées. Nous avons déjà de bons liens avec des professeurs en sociologie en charge de la mise en place d'enquêtes inter-années. Nous étions déjà entrés en contact avec un professeur de l'INSA qui avait manifesté son enthousiasme. Nous avons également proposé ce projet dans le cadre d'une Unité d'Enseignement commune à trois masters intitulée PIC (Projet Interdisciplinaire Commun), dans laquelle un projet ou une problématique environnementale est étudiée par chacune des trois formations à l'auteur de ses compétences (risque naturels, droit, et pollution de l'environnement). Ces différentes études vont nous apporter différents éclairages sur le projet, non seulement en termes techniques mais également au niveau de l'utilisation de ce matériel et de la prise en compte des divers acteurs du campus ainsi que de leurs interactions avec le projet.

Quelle est votre stratégie pour faire adhérer les différents responsables des formations citées dans votre dossier (artistes et architectes pour le design, ingénieurs pour le dimensionnement, économistes pour le montage financier, sociologues pour l'enquête d'opinion, formations environnementales pour l'analyse de cycle de vie)? Si ces compétences ont déjà été mobilisées en dehors des enseignements, prière de fournir un aperçu du travail réalisé.

Nous n'avons pas mis au point de stratégie particulière. Il s'agit simplement d'aller à la rencontre des responsables des différentes formations susceptibles de nous aider à monter ce projet. Bénéficiant du soutien de l'administration, nous nous appuyerons sur elle pour faire valoir la force et le sérieux de ce projet. De plus, l'association Campus Vert est aujourd'hui reconnue sur le campus de part son activité régulière, qui constitue un gage de compétence.

Ainsi, elle jouit d'une bonne image au sein de l'université. Elle est en effet régulièrement sollicitée pour prendre part à des projets en lien avec l'écologie et le développement durable, notamment par la communauté des enseignants-chercheurs. Ces derniers souhaitent ainsi orienter leurs étudiants vers des travaux pratiques portant sur cette thématique. De cette manière, les travaux et l'implication des étudiants seront directement valorisés et la consécration du projet participera à la réduction de l'empreinte énergétique de l'université.

- Pouvez-vous préciser les obstacles majeurs (juridiques, techniques,...) à votre projet d'abri photovoltaïque ? Comment comptez-vous les surmonter?

Le projet n'ayant pas encore réellement démarré, les obstacles mentionnés ici ne seront que prévisionnels :

- Préserver les panneaux solaires du vol et de la dégradation
- Trouver les financements adéquats
- Définir la structure porteuse du projet (question des limites du statut de l'université lorsqu'il s'agit de toucher de l'argent par la revente des kilowatts)
- S'assurer du suivi et du bon déroulement du projet à travers les contacts établis entre les différentes formations pour la réalisation du projet
- Faire en sorte de limiter au maximum le bilan environnemental d'une telle installation de façon à rester en accord avec notre démarche

- Quel est le bilan environnemental de votre projet? (Plusieurs indicateurs pourront être utilisés dont gaz à effet de serre, production de déchets nucléaires, raréfaction des ressources, etc... et des hypothèses pourront être faites en cas de difficultés à obtenir des données).

Nous ne pouvons pour l'instant répondre à cette question, car le projet n'est pas encore assez avancé. Nous n'avons pas encore identifié tous les fournisseurs. Nous ne sommes donc pas en mesure d'évaluer le bilan environnemental de ce projet. Cependant, afin de rester en accord avec notre démarche, nous tenterons de faire le maximum pour limiter son impact environnemental. Pour cela nous nous baserons sur un bilan carbone en ce qui concerne le transport des matières premières et sur l'énergie mise en jeu pour leur production. Nous prendrons également en compte les dommages à l'environnement liés à la production des déchets issus de la conception de ces abris vélo photovoltaïque.

Par ailleurs, acceptez-vous d'être mis en relation avec d'autres associations ayant des projets similaires ou pouvant donner de nouvelles perspectives à votre propre projet ? (Réponse favorable ou défavorable à donner par retour de mail)

Oui, bien sûr, tous les conseils sont bons à prendre et l'expérience de personnes déjà impliquées dans de tels projet pourra nous éviter bien des problèmes.