

Journée Ateliers « Créativité pour la mobilité dans la cité »

Lundi 31 mai 2010

Déroulement de la journée

Les étudiants de l'ESTIA et leurs encadrants se déplaceront sur deux sites différents de la CABAB (Communauté d' Agglomération Bayonne Anglet Biarritz) pour mettre au service d'élus et des techniciens experts des techniques de créativité. Le but est de créer une meilleure compréhension de chaque problématique de mobilité spécifique identifiée sur le terrain, et d'en explorer des solutions innovantes.

Pendant les ateliers créativité les étudiant(e)s travailleront avec des techniciens-experts en charge du transport et du développement durable dans la Communauté d'Agglomération du BAB, les collectivités territoriales participantes, le syndicat mixte des transports en commun, etc.

L'ensemble des déplacements nécessaires à la journée se feront en vélo et/ou vélo électrique.

Programme

9h : départ de la technopôle Izarbel en vélo électrique

9h30 : étude problématique sur site 1: Mairie de Biarritz. Accueil par Ms Veunac et Brisson

10h30 : trajet en vélo du site 1 au site 2

11h : étude problématique sur site 2: Maison de l'environnement, La Barre, Anglet. Accueil par M. Bernard Marti

12h : repas sur place

13h30 : trajet en vélo du site 2 au site 3

14h : étude problématique sur site 3 : SMTC, Bayonne. Accueil par M. Daniel Chené, Directeur

15h : trajet en vélo du site 3 au site 4

15h15 : étude problématique sur le site 4: Mairie de Bayonne. Accueil par Mme Martine Bisauta.

16h15 : trajet en vélo du site 4 à l'Estia

Invitation Conférence de 11h à 13h

Le transport durable : quelles solutions innovantes pour notre territoire ?

Mardi 1^{er} juin 2010, Estia

Présentation du projet Eralan

Dans le cadre du programme européen Interreg IV A du Feder, le projet ERALAN 2 mené conjointement par l'école ESTIA et par l'université de Mondragon (Gipuzkoa) vise à développer et partager les méthodologies et outils spécifiques adaptés à l'innovation dans les PME

Les objectifs de ce programme sont :

- D'aider les entreprises à innover dans leur pratiques en matière d'innovation ;
- De faire émerger des outils et des méthodes d'apprentissage pour les PME transfrontalières ;
- D'identifier et de développer les compétences nécessaires à l'innovation au niveau transfrontalier.

Objectifs de la conférence « 11 à 13 »

Cette conférence sous le format « 11 à 13 » vise à :

- Sensibiliser les entreprises, leurs équipes actuelles et les étudiants appelés à les rejoindre dans le futur, aux enjeux énergétiques et à la problématique des transports
- Proposer aux professionnels de la technopole des solutions innovantes de transport.

Programme

11h-12h : Enjeux énergétiques et mobilité (*Christian Couturier, Ingénieur, Expert negawatt, Solagro*)

12h-13h : Table ronde « Mobilité durable : stratégie et réponses locales concrètes »

La stratégie locale en matière de transport en commun : *Daniel Chéné, Directeur du Syndicat Mixte des Transports en Commun (SMTC)*

Présentation d'une plateforme de covoiturage pour Izarbel: *Jean Pierre Joignant, Les covoituriens*

13h-13h30 Encas (pizzas artisanales)

13h30-15h : Test de vélos et scooters électriques sur place

Conférence de 11h à 13h

Energies renouvelables pour le milieu urbain sur la zone Saint-Sébastien-CABAB

Mercredi 2 juin 2010, Estia

Présentation : du projet I+E

Le projet I+E vise à proposer un appui transfrontalier au développement des secteurs émergents et à l'innovation avec le soutien du programme Interreg IV A du Feder.

Les objectifs de ce projet sont :

1. D'identifier les secteurs d'activité émergents dans l'Eurocité ;
2. De réaliser une carte du réseau d'acteurs de l'entreprise et de la recherche qui travaille sur ce secteur émergent dans l'Eurocité ;
3. De créer des unités d'innovation transfrontalières ;
4. De mettre en place une méthodologie partagée entre les territoires de l'Eurocité pour la promotion de l'innovation et du développement des secteurs d'activité émergents ;
5. De créer un forum transfrontalier d'innovation.

Objectifs de la conférence « 11 à 13 »

Cette conférence sur le format 11 à 13 propose deux principaux thèmes :

- Présenter les résultats de l'étude menée sur les opportunités d'affaires dans le domaine des énergies renouvelables pour le milieu urbain ;

- Présenter les programmes de financement européen actuellement ouverts dans le domaine des énergies renouvelables et proposer orientations pour le montage de projets européens communs futurs.

Programme

11h-12h30 : Résultats de l'étude sur les secteurs émergents de la zone transfrontalière et débat (*Iban Lizarralde, Estia*)

12h30-13h : Présentation des programmes européens ouverts autour des énergies renouvelables en milieu urbain (*Iban Lizarralde, Estia*)

13h : Repas offert

14h : Visite de la plateforme Energea¹ et du nouveau banc d'essai à disposition des entreprises à Estia Recherche (*Ionel Vecchiu et Octavian Curea, Estia*)

¹ La plateforme ENER-GEA a été conçue de façon à pouvoir s'adapter à des expériences concernant aussi bien des systèmes d'énergie autonomes que des systèmes d'énergie couplés à un réseau. Elle se propose de faire interagir plusieurs types de sources renouvelables d'énergie électrique, plusieurs types de consommateurs et plusieurs types de stockage.