

des partenaires institutionnels (Rectorat de Bordeaux, Conseil régional, CCI, Chambre de

prises et ainsi leurs propres emplois. Il ne faut pas en effet oublier que les jeunes du CFA

ainsi un concept de boulangerie « drive », un kiosque de vente de pain frais, viennoiseries et sand-

création d'un magasin de chaussures et d'accessoires de mode brésilienne, à des prix accessi-

« Young Creator Company », une boutique de présentation de jeunes créateurs de vêtements et

prix présentait son projet à la finale académique le 6 juin à l'Hôtel de Région de Bordeaux.

Habitat vivant et révolutionnaire



L'équipe Nobatek.

Mobilisation pour un prototype solaire et écologique... Après plus d'une année de conception, menée avec l'appui technique du centre de recherche Nobatek

d'Anglet, le prototype innovant d'habitat solaire et écologique, Sumbiosi, entre en phase de construction à partir du mois de juin à l'IUT Bordeaux 1.

Sumbiosi fonctionne exclusivement à l'énergie solaire. Il est 100 % durable grâce à plusieurs dispositifs : une architecture bioclimatique, choix des matériaux, 30 m² de panneaux solaires, un système de concentration de la lumière du soleil, un équipement à effet Venturi sur le toit pour optimiser la ventilation naturelle, des filtres avec des lombrics et graviers pour les eaux usées, la récupération de l'eau de pluie et une toiture végétalisée, une climatisation passive très innovante, etc. Ce prototype « vivant et révolutionnaire » a été conçu par une équipe pluridisciplinaire, composée d'étudiants issus de nombreux établissements d'enseignement supérieur d'Aquitaine : École d'architecture et de pay-

sages de Bordeaux, École nationale supérieure des arts et métiers ParisTech, École nationale supérieure d'électronique informatique et radio communication de Bordeaux, IUT de Bordeaux 1 (départements génie civil et hygiène sécurité environnement), lycée Haroun Tazieff. L'étape de construction, qui durera tout l'été, est la dernière avant le départ pour Madrid au mois de septembre 2012 pour le Solar Decathlon Europe. Lors de ce concours international, le projet Sumbiosi sera en compétition avec 19 autres projets d'habitat solaire et écologique conçus par les étudiants des meilleures universités de la planète. Informations sur www.nobatek.com

La carte scolaire change la donne

Les inscriptions dans les écoles de Bayonne sont ouvertes... Si l'exercice est habituel à cette époque, il se présente cette année avec une innovation de taille, l'instauration d'une carte scolaire. Une sectorisation de la ville dont le principe est simple : chaque élève doit fréquenter l'école la plus proche de chez lui. La municipalité ne prisait guère cette contrainte géographique, mais les désagréments de la liberté qui fatalement entraîne la désaffection de certaines écoles l'ont contrainte à adopter le principe de la carte. Car, le constat tient en un chiffre : 48 % des enfants de la commune sont scolarisés dans un établissement autre que celui de leur quartier. Conséquence : plusieurs se dépeuplent à l'instar de l'école Charles-Malégarie, implantée dans le quartier de Sainte-Croix.

Cependant, si les écoles en perte de vitesse posent problème, la réciproque peut être aussi préjudiciable. Le succès et la saturation de certaines écoles empêchent parfois des enfants de leur voisinage de l'intégrer. La sectorisation devrait permettre de revenir à des situations plus raisonnables, les exceptions devant se situer aux alentours de 20 %. Reste que les discussions vont être animées dans les prochains jours entre parents d'élèves, équipes éducatives et service scolaire municipal. Et les demandes de dérogation ne vont pas manquer de pleuvoir.