

Florian Clerc
lauréat du concours
créa'ctifs 2010

Coïncé entre le CROUS et la résidence universitaire, le lieu a de quoi étonner : 1 000 mètres carrés de potager ont pris place au cœur de l'Université à Mont-Saint-Aignan ! Les légumes qui poussent ici ne sont pas le fruit d'une expérience d'étudiants en agronomie mais une idée originale germée dans la tête de Florian Clerc, étudiant à l'ESITPA (école d'ingénieurs en agriculture).

« Le concept est simple : les étudiants adhèrent à l'association pour 10 euros par an. Ils s'engagent à participer à l'entretien du potager et peuvent repartir avec des légumes. »

Un jardin pour créer du lien, mais aussi permettre aux étudiants de manger sainement et à bas prix. Voilà qui a séduit le jury du concours créa'ctifs ! 5 000 euros ont été attribués au projet de Florian Clerc. Avec cette somme, l'étudiant prévoit d'acheter une cabane pour ranger les outils et récupérer l'eau de pluie.



RENSEIGNEMENTS www.la-crea.fr

AVEC LE SOUTIEN DE



Le concours créa'ctifs a pour objectifs d'inciter les jeunes à participer à la vie de leur communauté, les associer au développement durable, favoriser l'égalité des chances, et enfin, leur donner l'opportunité d'avoir un financement pour leur projet.

concours
Créa'ctifs

envie de relever le défi ?

Retirez le dossier de candidature et déposez-le avant le 6 mai 2011 à :

La CREA, Norwich House,
14 bis avenue Pasteur 76006 ROUEN Cedex 1,
dans l'un des pôles de proximité de la CREA,
ou téléchargez-le sur le site internet
www.la-crea.fr

Pour toutes informations complémentaires, contactez le service Jeunesse - Vie étudiante au 02 35 52 93 46 ou par mail : creactifs@la-crea.fr

La CREA - Direction de la communication • Crédits photos : Éric Bénard - HEKA Agence Photo - Jean-Pierre Sageot - Jérôme Lallier - iStockphoto - Thinkstock • 01.11

**LA CREA SOUTIEN LES PROJETS
DES JEUNES**



ÉDITION 2011

concours
Créa'ctifs

soyez créa'ctifs

jusqu'à **5000 €***
à la clé !



www.la-crea.fr



Avec le concours Créatifs, la CREA* propose de soutenir financièrement des projets en lien avec ses compétences et présentant un axe fort dans le domaine du développement durable ou de l'environnement

* Communauté de l'agglomération Rouen-Elbeuf-Austreberthe

pourquoi? Ce concours, gratuit, a pour objectif de permettre aux jeunes de participer activement à la vie de la collectivité, à travers des initiatives éco-citoyennes

Pour qui? Il est ouvert aux jeunes de 18 à 30 ans habitant le territoire de la CREA ou proposant un projet à réaliser sur ce territoire

Un jury composé d'élus et de personnalités qualifiées sélectionnera les meilleurs projets

Combien? Jusqu'à 5 000 € de la CREA (possibilités de financements complémentaires de la Caisse des Dépôts et Consignations et du FEDER)

Quelles compétences possibles ?

Les projets proposés doivent concerner l'une des compétences ci-dessous

Habitat et logement



Développement économique



Solidarité



Tourisme



Services publics (transports, eau, assainissement, déchets)



Sports



Enseignement supérieur et recherche



Environnement et développement durable



Coopération décentralisée



Culture



Houssam Abou-Otmane lauréat du concours créa'ctifs 2010

Il a « l'écolo attitude », Houssam Abou-Otmane, avec son arrêt de bus écolo high-tech ! Un concept développé avec son équipe d'étudiants de l'ESIGELEC, et soumis au concours Créa'ctifs 2010, organisé par la CREA. Bien vu ! Houssam remporte un prix de 10 000 euros (5 000 € de la CREA et 5 000 € de la Caisse des Dépôts et Consignations). Grâce à cette somme, il crée un prototype, en expérimentation et visible au dépôt Saint-Julien, à Petit-Quevilly. Le principe ? « *Un arrêt de bus respectueux de la nature, autoalimenté en énergie par des panneaux solaires situés sur le toit* », révèle Houssam.

La station de bus comprendra un distributeur de ticket, un détecteur de mouvement, les éclairages habituels et un logiciel rendant compte, en temps réel, de la consommation et de la production du dispositif. Ce projet, développé à grande échelle, pourrait déboucher sur des économies d'énergie considérables.

