

social

Énergie solaire au Népal : le beau projet des étudiants

20/05/2011 05:38

Nicolas, Alexandre et Édouard étudient les matériaux à l'IUT de Blois. En juillet, ils iront au Népal installer des panneaux solaires dans des villages.



Les trois étudiants en sciences et génie des matériaux à l'IUT ont encore besoin d'un coup de pouce pour boucler leur budget. Mais le projet est sur les rails. - (dr)

Les trois étudiants en sciences et génie des matériaux à l'IUT ont encore besoin d'un coup de pouce pour boucler leur budget. Mais le projet est sur les rails. - (dr)

Le 3 juillet prochain, nous avons rendez-vous à New Delhi. A partir de là, c'est l'aventure qui attend Nicolas Bertalmio, 24 ans, Alexandre El Baz, 22 ans et Édouard Guyot, 20 ans, tous trois étudiants en sciences et génie des matériaux à l'IUT de Blois.

Une aventure dûment préparée et balisée, puisque le séjour des trois garçons a un but précis : installer dans des villages du Népal des panneaux solaires, susceptibles de fournir l'électricité pouvant améliorer la qualité de vie des villageois.

« J'ai déjà vécu en Asie, en Malaisie et en Thaïlande où j'ai travaillé pour des associations humanitaires avant de reprendre des études cette année, raconte Nicolas, j'avais envie de faire quelque chose d'utile cet été. » L'idée de faire profiter des gens de leurs compétences dans le domaine des matériaux séduit également Alexandre et Édouard, tentés par une découverte de l'Asie

C'est à travers une association népalaise, Himalayan Light Foundation, que le projet prend forme. Celle-ci propose d'installer des panneaux solaires dans des villages démunis. « Nous finançons l'achat de trois panneaux à l'association, et sur place, ils nous formeront pendant quatre jours à leur installation et leur mise en service », explique Alexandre. Pour aider à financer leur projet éco-énergétique humanitaire, les jeunes gens ont frappé à de nombreuses portes, dossier bien étayé sous le bras. « Nous avons obtenu une aide du Crous (*) et du Fonds de solidarité et de développement des initiatives étudiantes, résume Nicolas, et l'appui d'une banque blésoise. Mais on est encore loin du compte. Et beaucoup de gens que nous avons démarché ne nous ont pas répondu...

» Les fonds récoltés, environ la moitié du budget global évalué à 7.100 €, ont déjà permis de financer les panneaux solaires. Les étudiants ont avancé de leur poche tout le reste pour l'instant : billets d'avion, vaccins - « Près de 400 € pour nous trois ! » -, visas pour l'Inde et le Népal...

« On avait en projet de présenter un reportage sur notre voyage au retour, avec une projection de photos commentée à la Maison des Provinces, dit Alexandre, mais si on n'a pas un peu plus d'aide financière, on devra laisser tomber les photos. » D'ici le 3 juillet, il est encore temps de donner un coup de pouce au beau projet de ces étudiants blésois...

Contact : Édouard Guyot au 06.20.58.01.71 ou par email : edouard2410@hotmail.fr

(*) Centre régional des oeuvres universitaires et scolaires.

Catherine Simon