

La Rochelle Université
**Des collégiennes de Montguyon (17) en finale du
concours européen « Think smart, create green »**

Avec leur projet d'Institut médico-éducatif durable, l'équipe des « Archies » composée de Emma, Amélie, Léa et Fantine, participera à la finale européenne du concours « Think Smart, Create Green », compétition européenne qui vise à sensibiliser les jeunes de 12-16ans aux problématiques du Littoral Urbain Durable Intelligent (LUDI).

Initié par l'Université Européenne EU-CONEXUS pilotée par La Rochelle Université, cette 2^e édition du concours portait sur les « Smart Cities » (villes intelligentes). Collégiens et collégiennes, lycéens et lycéennes issus des 9 pays membres de l'alliance universitaire ont ainsi réfléchi et imaginé le port ou le bâtiment urbain durable et vert de demain.

Emma, Amélie, Léa et Fantine, équipe des « Archies » du collège de la Tour à Montguyon en Charente-Maritime, ont décidé de se pencher sur les différentes façons d'allier tourisme durable, éducation à l'environnement et inclusion des jeunes en situation de handicap. Elles ont ainsi proposé la création d'une application mobile et d'un Institut médico-éducatif, le tout sponsorisé par différentes entités touristiques (hôtels, restaurants, loueurs de vélo...). Leur idée ? L'application, appelée « Tricolo », suggère aux touristes différents gestes écoresponsables à réaliser tout au long de leur séjour. A chaque geste réalisé et enregistré dans l'application, un des jeunes patients de l'Institut reçoit une notification lui présentant l'action menée, son impact et lui indiquant comment l'intégrer à son quotidien. Cela, dans le but de sensibiliser et d'éduquer les jeunes aux enjeux environnementaux.

La création de l'institut médico-éducatif a elle-même été pensée pour que le bâtiment soit le plus vert et durable possible. Des coquilles de crustacés pour les jardins, du bambou pour revêtir le sol des chambres, de la laine de coton pour l'isolation..., les choix des matériaux a été réfléchi d'après des critères clefs : impact environnemental et durabilité.

Après avoir séduit un jury national composé des Vice-Présidents de La Rochelle Université, Antoine Doucet en charge de l'Université Européenne EU-CONEXUS et Elodie Chazalon, en charge de la qualité de vie au travail et l'égalité ; de Pauline Turgis, conseillère d'orientation et insertion à La Rochelle Université et de Baptiste Belisaire, étudiant en licence Informatique à La Rochelle Université ainsi que David Beaulieu, représentant l'association rochelaise Echo'Mer lors de l'étape nationale, les collégiennes présenteront leurs projets aux côtés de leurs semblables européens lors de la finale internationale le **5 mai prochain** depuis La Rochelle Université.