

Virginie Sourty, une championne à l'EIGSI



Communiqué - Novembre 2008. Virginie Sourty revient de Pékin le sourire aux lèvres. A 21 ans, l'étudiante en 5^{ème} année de cycle ingénieur à l'EIGSI à rapporté à la France une médaille de bronze des Championnats du monde universitaires de ski nautique. Elle s'est classée à la 9^{ème} place au classement individuel parmi 60 concurrents venus de 16 nations.

Un très beau résultat pour Virginie qui défendait les couleurs françaises aux côtés de cinq autres étudiants (2 en école de kinésithérapie, 1 en école d'orthoprothèse, 1 en école de commerce et 1 en faculté de mathématiques). Elle peut être satisfaite de ses performances en individuel car elle a réalisé son record personnel de 37 mètres en saut sur un plan d'eau réputé difficile, ce qui lui a valu cette 3^{ème} marche sur le podium.

De son voyage en Chine, Virginie garde un excellent souvenir. Pour l'heure, elle a rangé ses skis afin de se consacrer à sa 5^{ème} et dernière année d'études d'ingénieur généraliste avec l'objectif de décrocher son stage de fin d'études dans le Pétrole ou le BTP puis son diplôme d'ingénieur. A 21 ans, son projet professionnel est déjà bien dessiné. Ce sera en priorité l'international et si possible les Etats-Unis. Un stage réalisé dans le cadre d'un projet de recherche consacré aux accidents automobiles lui a définitivement donné l'envie de démarrer sa carrière Outre-Atlantique et depuis 14 ans, ses compétitions aux quatre coins du monde lui ont forgé un tempérament de globe trotteur !

Virginie n'est pas la seule championne à l'EIGSI. L'école d'ingénieur compte deux autres étudiants sportifs de haut niveau qui combinent leur entraînement et la poursuite de leurs études. Un double challenge que l'EIGSI accompagne avec flexibilité à condition que les résultats scolaires soient au rendez-vous. « *Lors des entraînements de longue durée ou des compétitions, les élèves accèdent à leurs cours en ligne sur internet. Contrairement à d'autres établissements, le cursus ingénieur à l'EIGSI se déroule pour eux de manière identique, en 5 ans, alors que d'autres établissements le proposent généralement en 7 ans* » souligne Olivier Paccaud, Directeur des Etudes à l'EIGSI et Coordinateur des Etudes du réseau IngéFrance. « La compétition sportive demande rigueur et persévérance et c'est un plus pour bien gérer mes études » ajoute Virginie Sourty.

A propos de l'EIGSI : membre de la CGE, de la CDEFI, de l'UGEI et du réseau IngéFrance, habilitée par la CTI et reconnue par l'Etat, l'EIGSI (Ecole d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels) compte 700 étudiants et 30 enseignants-chercheurs au sein d'un campus ultramoderne de 12 000 m² auxquels s'ajoute un tout nouveau campus au Maroc, implanté à Casablanca. Les 6 000 m² de laboratoires abritent les groupes de Recherche de l'EIGSI dont les travaux s'orientent autour de deux pôles : Transports Propres et Protection de l'Environnement. L'Ecole est membre du pôle de compétitivité MTA (Mobilité et Transports Avancés) de la Région Poitou-Charentes. L'association des anciens Violet-EIGSI compte aujourd'hui 7000 anciens élèves, dont 2500 en activité. www.eigsi.fr