

## LA VIE DE L'ÉCOLE ILS ONT RELEVÉ LE DÉFI



Depuis maintenant 13 ans, Bouygues Construction organise chaque année un grand jeu d'entreprise : le Défi Bouygues Construction. Cette compétition a pour ambition, autour d'une étude de cas originale, de présenter les métiers du BTP et de l'électricité. Elle s'adresse aux étudiants en dernière année d'écoles d'ingénieurs, de commerce et en Master 2.

### Proposer des solutions « vertes »

Rendez-vous avait été donné le 30 novembre à la gare Montparnasse. Les équipes en compétition étaient composées d'étudiants ingénieurs associés à des étudiants d'écoles de commerce ou de facultés. C'est là l'une des originalités majeures du défi Bouygues Construction qui, loin d'opposer les formations, les associe dans un travail d'équipe commun et partagé. Cette année, HEI a travaillé avec l'IEP Sorbonne à la construction d'une tour écologique de 27 étages en Chine. « Nous devons proposer des solutions tech-

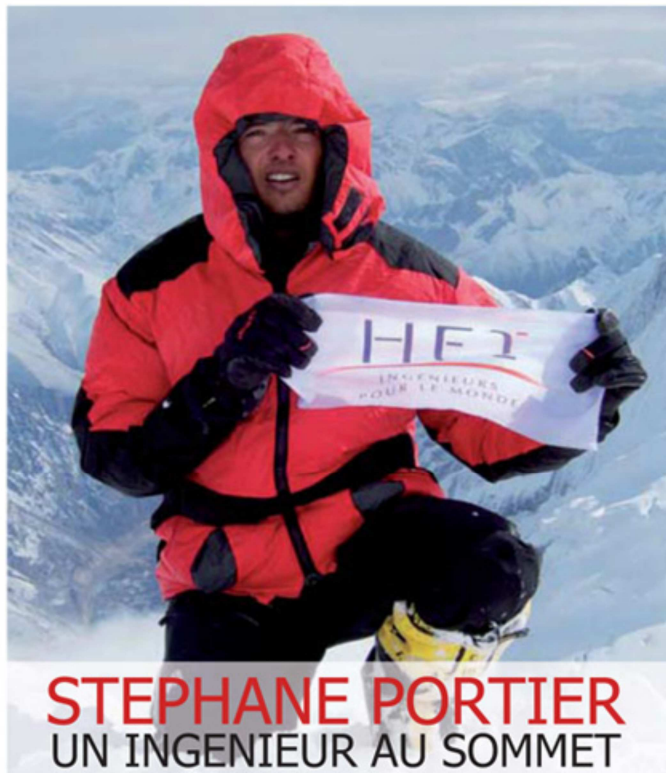
niques et « vertes » puis les vendre en interne et au client » résume Claire Dioszegi, l'une des 4 étudiantes HEI sélectionnées.

### Une expérience formatrice

« Même si nous ne nous sommes pas classés dans le trio de tête, cette expérience s'est avérée particulièrement formatrice. Nous avons donné le meilleur de nous-mêmes, prouvé que nous savions travailler en équipe et appris à gérer les imprévus au cours du projet. Autant d'éléments qui nous serviront lorsque nous débiterons notre carrière d'ingénieur » souligne Claire.

## 1 ENTREPRENEUR, 1 ETUDIANT

Suite au vif succès de la première édition de l'événement « 1 journée, 1 entrepreneur, 1 étudiant », Ernst & Young région Nord a renouvelé sa démarche en organisant un rendez-vous le 18 novembre dernier. Cinq étudiants HEI ont ainsi eu l'opportunité de partager le quotidien de cinq directeurs généraux et ont vécu des expériences aussi variées que des visites clients, des rendez-vous ou encore des réunions de direction. « Tout le monde peut entreprendre » : le message a été transmis !



## STEPHANE PORTIER UN INGENIEUR AU SOMMET

Depuis sa sortie de l'école en 2005, Stéphane Portier ne cesse de cumuler les exploits. Actuellement ingénieur-expert BTP pour la compagnie d'assurance M.M.A. Entreprise, Stéphane trouve son équilibre entre aventures professionnelles et défis sportifs. Lors d'une conférence qu'il a animée le 18 janvier à HEI, il est revenu sur une aventure hors du commun : sa dernière expédition au Manaslu qu'il a gravi le 25 mai 2010.

### Aucune assistance d'oxygène

L'ascension du sommet ne fut pas le seul défi à relever ! Un an de préparation physique intense, des démarches administratives avec le Népal, trouver le financement, recruter une équipe, expédier vivres et matériels... « Ce sont pourtant les difficultés, mais aussi les souffrances qui en découlent, qui permettent d'atteindre le principal intérêt d'une telle expédition : l'exploration de soi et l'accès à de grandes valeurs humanitaires. Il faut un bon mental et bien se connaître pour atteindre son objectif ». Toujours avec le même régime, sans assistance d'oxygène ni porteur d'altitude. Pourquoi un tel choix ? « De nombreux sommets de l'Everest sont assez courus mais s'attaquer à un plus de 8 000 sans porteur et sans oxygène, ce n'est pas la même éthique : je milite pour un véritable respect de la montagne ! » explique Stéphane.

### Un exploit sportif et humain

Le Manaslu a été dompté par étapes : d'abord six jours de marche d'approche avec des mules et une tonne et demie de matériel. Puis quatre camps de base successifs entre 4 800 et 7 400 mètres, quatre jours de repos et l'assaut final le 25 mai. L'expédition de Stéphane est la seule à avoir atteint le sommet en trois ans ! Une satisfaction et une fierté que le sportif a su gérer. « L'émotion m'a littéralement envahi une heure avant l'arrivée au point culminant. Mais il faut garder la tête froide car c'est la descente qui est la plus dangereuse. Avec une neige profonde, le risque d'avalanche est particulièrement élevé. Aujourd'hui, sans avoir d'objectifs précis, j'ai encore de nombreux projets en tête et des rêves à réaliser ».

► Plus d'infos :  
[www.enrouteverslesommet.fr](http://www.enrouteverslesommet.fr)