

Audrey et Mehdi en route pour le Japon, dans les pas d'Hugo Sarrade



© Fotoni

Le 13 mars 2017, s'est tenue à la Fondation ParisTech la cérémonie de remise de la deuxième Bourse Jiyuu – Hugo Sarrade. Créée en janvier 2016 à l'initiative de Stéphane Sarrade en mémoire de son fils Hugo, victime des attentats du Bataclan, cette bourse aide les étudiants des Écoles de ParisTech et de l'Université de Montpellier à s'envoler pour le Japon, dans le cadre de leur formation scientifique. Impossibles à départager, Audrey Cochard et Mehdi Abbana Bennani, respectivement élèves ingénieurs à Chimie ParisTech et à l'ENSAE ParisTech, sont les co-lauréats de cette édition 2017.

Deux bourses décernées chaque année à de jeunes talents scientifiques : l'une à l'Université de Montpellier, la seconde aux Écoles de ParisTech

Initialement remise aux étudiants de l'Université de Montpellier, établissement d'origine d'Hugo Sarrade, la Bourse Jiyuu – Hugo Sarrade a été ouverte, cette année, aux élèves ingénieurs des Écoles de ParisTech.

D'un montant de 5000€, la première Bourse Jiyuu – Hugo Sarrade 2017 vient donc d'être décernée à deux élèves ingénieurs des Écoles de ParisTech, désignés ex-aequo. Une seconde bourse du même montant sera très bientôt attribuée à un jeune talent scientifique de l'Université de Montpellier.

« S'ouvrir à d'autres valeurs que les siennes »

Composé de Stéphane Sarrade, père d'Hugo, de Guillaume Ravel, Directeur de la Fondation ParisTech (fondation qui gère les dons et décerne les deux Bourses), de représentants des Écoles de ParisTech et du monde industriel, le jury 2017 a ainsi désigné deux co-lauréats. Parmi les 14 candidatures reçues, celles d'Audrey Cochard (Chimie ParisTech) et de Mehdi Abbana Bennani (ENSAE ParisTech) ont été impossibles à départager, en raison de l'excellence de leur dossier, la grande maturité de leur projet de stage et leur passion, réelle, pour le Japon.

Grâce à une heureuse coïncidence, ils partent tous deux à l'Université de Kyoto effectuer un stage de plusieurs mois, pour Audrey en Biochimie, pour Mehdi en Machine Learning, un champ d'étude rattaché à l'Intelligence Artificielle. Mehdi s'inscrit ainsi dans le droit fil des ambitions du jeune Hugo, qui se destinait à réaliser une thèse au Japon dans le domaine de l'Intelligence Artificielle. Dans le même esprit d'ouverture qui caractérisait Hugo, Mehdi a salué une telle initiative qui permet à des jeunes, comme lui, de « s'ouvrir à d'autres valeurs que les siennes ». Émue, Audrey a souligné pour sa part qu'elle partira « beaucoup plus sereine » au Japon, soulagée, grâce à la Bourse, des contraintes matérielles.

« Jiyuu », qui signifie « Liberté » en japonais, prend une nouvelle fois tout son sens.

Pour soutenir la Bourse Jiyuu – Hugo Sarrade :

http://fondationparistech.org/wp-content/uploads/attirer-meilleurs-talents/formulaire-don_bourse-jiyuu-hugo-sarrade.pdf



Portrait d'Hugo Sarrade :

Hugo Sarrade était étudiant en Master Informatique à la Faculté des Sciences de Montpellier et se destinait à faire de la recherche dans le domaine de l'intelligence artificielle. Il affectionnait tout particulièrement le Japon, pays qu'il connaissait bien et dans lequel il ambitionnait de réaliser sa thèse. Hugo Sarrade était fasciné par ce pays qui favorise la coexistence naturelle des sphères technologique et culturelle, dans le respect des autres et de la collectivité. Hugo Sarrade considérait que l'innovation naît de la confrontation à d'autres savoirs et à des approches technologiques différentes.

À propos de la Fondation ParisTech :

Créée le 10 avril 2010, la Fondation ParisTech a pour but de contribuer au développement de l'enseignement supérieur et de la recherche, tant à l'échelon français qu'europpéen. Fondation reconnue d'utilité publique et abritante, elle est née de l'initiative de ParisTech* avec l'appui de grands groupes industriels. Elle soutient les actions permettant de renforcer l'attractivité des établissements d'enseignement supérieur et de recherche français auprès des étudiants et enseignants internationaux de haut niveau, de soutenir les politiques de diversité, d'encourager et de promouvoir des recherches collaboratives, pluridisciplinaires et répondant aux enjeux sociétaux.

* **Les Écoles de ParisTech :** AgroParisTech, Arts et Métiers ParisTech, Chimie ParisTech, École des Ponts ParisTech, ENSAE ParisTech, ENSTA ParisTech, ESPCI ParisTech, Institut d'Optique Graduate School, MINES ParisTech, Telecom ParisTech

Contact Presse : Gaëlle SAINT-JALMES, Chargée de Communication

+33 (0)9 72 44 19 76 – g.saint-jalmes@fondationparistech.org

Plus d'informations : www.fondationparistech.org