



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Remise du Prix de la meilleure thèse franco-allemande UFA-Apec

Le Prix de la meilleure thèse 2010 de l'Université franco-allemande (UFA) et de l'Association pour l'emploi des cadres (Apec) a été décerné lors de la 2^{ème} édition du Salon Européen des Carrières de la Recherche « Research », le vendredi 19 novembre 2010, à M. Armin Azarian pour sa thèse en sciences de l'ingénieur intitulée : « *Contribution au diagnostic automatique des défaillances, des causes et des effets, application au domaine automobile* ». Le Prix spécial du jury a été attribué à Mme Eva Oberloskamp pour sa thèse en histoire intitulée « *Vers de nouveaux mondes inconnus. La perception de l'Union soviétique dans les récits de voyage d'intellectuels de gauche allemands et français entre les deux Guerres mondiales* ».

► Doubles atouts pour l'ingénieur musicien

En 2006, alors jeune ingénieur en génie mécanique chez Siemens, **Armin Azarian** décide de s'inscrire en études doctorales. Il en profite pour combiner plusieurs avantages liés à un parcours entre l'université et l'industrie et entre la France et l'Allemagne. Il obtient la mention « très honorable » et un prototype fonctionnel de l'objet d'étude à l'issue de son doctorat obtenu en 2009 entre l'ENSAM de Metz et l'Université de Karlsruhe et financé par Siemens et l'UFA.

« *Autrefois, au garage* », explique-t-il « *on démontait des pièces pour trouver les problèmes des automobiles – aujourd'hui c'est un ordinateur branché à la voiture qui se charge du diagnostic* ». A l'avenir, cette méthode sera encore plus performante, rapide et moins coûteuse grâce, entre autres, au doctorat d'Armin Azarian qui a perfectionné l'outil existant chez Siemens par des travaux algorithmiques et informatiques rendant le système capable d'intégrer le langage humain, lui permettant d'améliorer le diagnostic et facilitant le retour d'expérience par les garages utilisant l'outil.

« *La cotutelle* », se souvient le jeune docteur « *m'a permis de profiter des différences méthodologiques entre les Français et les Allemands pour solutionner des problèmes scientifiques* ». Plus de 170 heures d'enseignement et une dizaine de publications viennent compléter ces brillants travaux.

Actuellement, **Armin Azarian** travaille sur deux projets innovants qu'il a montés de toutes pièces. L'une de ces entreprises lui permet d'allier ses compétences techniques et sa passion pour la musique en développant, avec son équipe, un portail web pour musiciens amateurs. « *Toutes les bonnes idées partent d'une passion* » conclut le docteur-musicien.

CONTACTS PRESSE

➤ Un Prix spécial du jury

Le Prix spécial du jury, doté de 500 euros, a été attribué par l'Apec à Mme **Eva Oberloskamp** pour sa thèse intitulée « *Vers de nouveaux mondes inconnus. La perception de l'Union soviétique dans les récits de voyage d'intellectuels de gauche allemands et français entre les deux Guerres mondiales* », dans le cadre d'une cotutelle entre l'université Paris IV-Sorbonne et la *Ludwig-Maximilians-Universität*.

« *Mon travail porte sur la perception et le jugement de l'Union soviétique par les voyageurs. J'ai essayé de comprendre d'où venaient leurs prises de positions majoritairement positives* », explique **Eva Oberloskamp** pour résumer son travail ayant bénéficié de la mention « très honorable avec félicitations du jury » et s'intégrant dans un projet de recherche sur l'instabilité de la République de Weimar et de la troisième République française.

Dès la fin de sa thèse, **Eva Oberloskamp** a pu obtenir un post-doc à l'Institut für Zeitgeschichte de Munich. Dans ce cadre, elle conduit une étude sur la lutte antiterroriste dans les années 1970-1980 en Allemagne, en France et en Italie – un sujet toujours aussi fortement marqué d'une dimension interculturelle.

➤ Renforcer la place de la recherche dans le monde économique

En s'associant pour remettre le Prix de la meilleure thèse et le Prix spécial du jury, l'UFA et l'Apec marquent leur volonté commune de favoriser l'accès à l'emploi des chercheurs et de renforcer la place de la recherche dans le tissu économique autant en France qu'en Allemagne. Cette distinction récompense depuis 2008 la meilleure thèse franco-allemande. La candidature est ouverte à tous les chercheurs ayant achevé leur doctorat et obtenu leur diplôme dans le cadre d'un projet de recherche binational. Sponsorisé par l'Apec, le Prix de la meilleure thèse est doté d'une prime de 4 500 euros. Cette prime peut servir, entre autres, à la publication du travail de recherche du lauréat. Le Prix spécial du jury est, quant à lui, doté de 500 euros. Pour l'Apec, cette démarche s'inscrit dans le prolongement du Salon Européen des Carrières de la Recherche, RESEARCH, organisé le 19 novembre dernier à Paris, en coopération avec l'UFA. Son but : promouvoir et valoriser les carrières de chercheur en Europe.

L'**Association pour l'Emploi des Cadres (Apec)** accompagne les entreprises dans leurs recrutements de cadres et conseille les cadres et les jeunes diplômés dans la gestion de leur évolution professionnelle. En outre, l'Apec analyse et anticipe les grandes tendances du marché de l'emploi cadre. Aujourd'hui 41 000 entreprises et 800 000 cadres utilisent les services de l'Apec via apec.fr, site leader de l'emploi cadre en France, ou dans ses 46 centres implantés dans toute la France. Avec 890 collaborateurs, dont plus de 640 professionnels du recrutement et de la gestion de carrière, l'Apec apporte des conseils personnalisés et des solutions sur-mesure aux cadres et aux entreprises. Retrouvez toutes les informations de l'Apec sur le site Apec.fr, rubrique « Espace Presse ».

L'**Université franco-allemande (UFA)** est une institution binationale créée en 1997, à l'occasion du sommet franco-allemand de Weimar. L'UFA est constituée d'un vaste et solide réseau de plus de 180 établissements supérieurs français et allemands, universités et grandes écoles, proposant 130 cursus intégrés binationaux et trinationaux accueillant quelque 4 900 étudiants chaque année. Son objectif est de renforcer la coopération dans l'enseignement supérieur, la recherche et la formation de futurs chercheurs par le biais de doubles diplômes et de formations doctorales conjointes entre la France et l'Allemagne.
www.dfh-ufa.org

CONTACTS PRESSE

APEC : CARINE NAGOT-YOUSSEF – ISABELLE FONTAN | 01 40 52 20 29 | presse@apec.fr
UFA : ELSA-CLAIRE ELISEE | +49 681 938 12 140 | elisee@dfh-ufa.org