

10 octobre 2017

Nomination

Bart LAMIROY, nouveau Directeur de la formation Ingénieur Civil des Mines de Nancy

Bart LAMIROY est nommé au 1^{er} octobre 2017 Directeur de la Formation Ingénieur Civil des Mines de Nancy. Maître de conférences, il a été responsable du département Information & Systèmes (informatique) de Mines Nancy à deux reprises : de 2007 à 2009 et de 2015 à 2017.



Il effectue ses recherches au sein du laboratoire Lorrain de Recherche en Informatique et ses Applications (Loria, UMR 7503) dans les domaines de l'analyse d'images, de documents et de la reconnaissance graphique auxquels il applique notamment des techniques de *Machine Learning*. Une partie de sa recherche concerne également les Humanités Numériques, en collaboration avec l'Atelier National de Recherche Typographique de l'ENSAD Nancy, dans le cadre de l'Alliance Artem. Plus récemment ses recherches se sont orientées vers l'analyse de performance des classifieurs.

De 2004 à 2010 il a piloté, conjointement avec les Écoles des Mines de Paris et de Saint-Étienne, le Mastère Spécialisé® Ingénierie en Production Informatique et Systèmes Ouverts, en partenariat avec Orange. De 2010 à 2011 il a été pendant 18 mois chercheur-invité à Lehigh University et aux National Institutes of Health aux États-Unis. Il a assuré plusieurs mandats exécutifs auprès de l'International Association of Pattern Recognition et pour l'Association Française pour la Reconnaissance et l'Interprétation des Formes.

En tant que Directeur de la formation, Bart LAMIROY entend affirmer et défendre avec force l'Ingénieur.e Généraliste formé.e à Mines Nancy comme quelqu'un qui de par sa formation scientifique, sa confrontation à la résolution de problématiques complexes, son expérience de la communication et de la conduite de projets dans des environnements complexes, est capable de mettre à profit sa confiance en ses propres capacités et les leviers des processus de coopération et d'intelligence collective pour apporter les réponses les plus pertinentes aux problèmes qui lui sont posés.

« Avec l'équipe des enseignants-chercheurs de Mines Nancy, nous poursuivrons l'objectif de proposer une offre d'excellence en phase avec la société ; avec nos brillants élèves nous continuerons à construire un environnement propice à l'épanouissement, à l'apprentissage et à la prise d'initiative, au bénéfice d'une société technologique ouverte et humaine. »



A propos de Mines Nancy

Depuis sa création en 1919, l'Ecole des Mines de Nancy forme des ingénieurs généralistes et humanistes. Près de 800 étudiants par an y suivent leur formation, pour lesquels plus de 250 enseignants, chercheurs et personnels se mobilisent.

Mines Nancy propose 3 formations initiales d'ingénieurs : ingénieur généraliste « Ingénieur Civil des Mines », 2 formations d'ingénieurs de spécialité « Matériaux et Gestion de Production » et « Ingénierie de la Conception », 4 mastères spécialisés®, 2 masters internationaux et 9 masters et une offre importante en formation continue.

Mines Nancy est l'une des 11 Écoles de l'Institut Mines-Télécom. Co-fondatrice de l'Alliance Artem avec ICN Business School et l'École nationale supérieure d'art et de design de Nancy. L'École est membre du Collegium Lorraine INP de l'Université de Lorraine.

Contact presse

Thomas VIGNERON
Mines Nancy

+33 (0)3 72 74 48 30 / 31

mines-nancy-communication
@univ-lorraine.fr

Mines Nancy, c'est également :

- Campus Artem à Nancy : transdisciplinaire et interculturel fortement connecté à la recherche, aux entreprises et à l'écosystème entrepreneurial territorial et 1 campus à Saint-Dié-des-Vosges
- 800 étudiants dont 25% d'étudiants internationaux
- 80 universités étrangères partenaires dans + de 25 pays
- 5 laboratoires, 2 équipes de recherche, 2 Centres de Ressources Technologiques (CT)
- des contributions à la formation dans 5 écoles doctorales de Lorraine
- 1 Fondation
- et plus de 6 000 diplômés

www.mines-nancy.univ-lorraine.fr