



Nancy, le 12 Mai 2016

Mines Nancy présente le Hackathon Grand Est les 3, 4 et 5 juin en simultané à Nancy et Metz

Mines Nancy et Grand Est Numérique s'associent pour organiser le Hackathon Grand Est (#HackGrandEst) les 3,4 et 5 juin 2016. Cet événement se déroulera sur deux sites en simultané, à Mines Nancy (Campus Artem) et en Gare SNCF de Metz autour des thèmes smart cities, mobilité, éducation, big data, écologie et énergie.

Près de 100 participants sont attendus pour explorer des jeux de données inédits. Ils seront coachés pendant 48H heures par des experts pour co-crée, échanger et développer un concept innovant pour répondre à la problématique suivante : « Comment le numérique se met-il au service de la société ? »

Ce 7ème Hackathon de Grand Est Numérique est co-organisé avec Mines Nancy dans le but d'allier les forces et de mêler des profils et partenaires variés. Développeurs web, étudiants, marketeurs, géographes, data analysts, UX designers... Ils auront 48H pour constituer des équipes performantes et créer ensemble un projet autour de passions communes. Des profils de professionnels et de passionnés du numérique vont ainsi faire fusionner leurs compétences et leurs idées pour porter une réflexion sur l'évolution de la ville et de l'apport du numérique pour celle-ci.

Les dimensions innovation et réflexion sont importantes pour les organisateurs et pour les partenaires qui soutiennent l'événement à l'exemple de la Fondation Mines Nancy, Metz Métropole, la SNCF, Waza Education, ENGIE - qui seront présents durant ce Hackathon.

A l'issue de ces 48H, 2 équipes lauréates (soit 1 équipe par lieu) recevront 1000€ de prix et un accompagnement par les partenaires.

Les partenaires qui nous soutiennent :





Contacts presse

Thomas Vigneron
Mines Nancy

03 55 66 26 70

thomas.vigneron@
mines-nancy.univ-lorraine.fr

Caroline Million
Pamplemousse Presse

06 81 33 09 17

caroline@
pamplemoussepresse.com



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 : ingénieur généraliste « Ingénieur Civil des Mines », 2 formations d'ingénieurs de spécialité « Matériaux et Gestion de Production » et « Ingénierie de la Conception », 2 mastères spécialisés®, 2 masters internationaux et 9 masters.

Mines Nancy est l'une des 13 Ecoles 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 également membre du Collegium Lorraine INP de l'Université de Lorraine.

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

