



Nancy, le 6 juillet 2016

## Départs en retraite

# Mines Nancy met à l'honneur deux de ses professeurs à l'occasion de la journée pédagogique 2016.

François Rousseau, Directeur général de Mines Nancy a le plaisir de vous convier à la journée pédagogique ce jeudi 7 juillet 2016 qui marquera le départ à la retraite de deux enseignants de l'Ecole.

Cet événement qui réunit l'ensemble des enseignants et personnels de l'Ecole permettra de souhaiter une excellente retraite à **Alain Tisserant, diplômé de Mines Nancy (promotion N70) qui fut enseignant en informatique** à l'Ecole depuis 1973 au sein du département scientifique Information et systèmes. Particulièrement investi à l'Ecole, il a co-animé pendant de nombreuses années l'atelier Artem ABCD Web, tourné vers le développement de solutions web innovantes.

Ce moment convivial marquera également le départ en retraite d'**Antoine Dubedout, Professeur sur chaire spécialisé sur les questions d'innovation et de R&D**. Diplômé de Polytechnique en 1977, il a débuté sa carrière chez Elf Aquitaine (à présent Total) en France puis en Norvège. Pendant plus de 10 ans au sein du groupe Electrolux, à Reims puis en Scandinavie, il a travaillé sur la Recherche & Développement. Après un passage chez Peugeot-Citroën de 2002 à 2006, il devient consultant en organisation et efficacité de R&D. **C'est en 2008 qu'il rejoint Mines Nancy, en tant que Directeur du développement et de l'innovation où il pilota notamment la chaire Ingénierie et Innovation**, programme pédagogique qui permet d'enrichir les savoirs théoriques des étudiants par l'observation des pratiques innovantes en entreprise.

A cette occasion, François Rousseau, Directeur général depuis le 1<sup>er</sup> mai 2016 fera le point sur les grands projets et actualités de Mines Nancy.

### Cérémonie des départs en retraite

Judi 7 juillet 2016 à 17h30

Salles A003/A004

Mines Nancy – campus Artem  
92 rue du Sergent Blandan, Nancy



## Contact presse

**Thomas VIGNERON**  
**Mines Nancy**

03 55 66 26 70 / 72

mines-nancy-communication  
@univ-lorraine.fr

## 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 », 1 master spécialisé®, 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 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](http://www.mines-nancy.univ-lorraine.fr)