



Nancy, le 18 novembre 2015

**Icrisis :  
Exercice de simulation de crise à Mines Nancy**

Jeudi 19 novembre  
Mines Nancy - Campus Artem

***L'École d'ingénieurs Mines Nancy  
sera au cœur d'une simulation de crise !***

Le 19 novembre 2015, les communes d'Essey-lès-Nancy, Seichamps, Pulnoy et Saulxures-lès-Nancy participeront à une simulation de crise, organisée à leur attention par Mines Nancy. L'objectif, sous la houlette du Professeur Thierry Verdel et de son équipe, est de tester les capacités de ces communes à collaborer pour faire face à un événement catastrophique se produisant sur le territoire, à l'instar des inondations qu'elles ont connues en 2012.

Engagées dans une démarche d'amélioration à travers la mise en place du plan communal de sauvegarde, il s'agit également pour ces communes de vérifier la validité des dispositifs mis en place pour assurer une meilleure protection des populations. La communauté du Grand Nancy ainsi que la Préfecture participeront à cette simulation. Mines Nancy qui travaille actuellement sur la gestion des situations de crise dans le cadre du projet européen CaseEff met à disposition le dispositif et le logiciel iCrisis qu'elle a développé et qui est utilisé pour animer cette mise en situation et en faire l'analyse. Cette simulation « sur table » constitue une préparation à une simulation grandeur nature qui sera organisée par ces mêmes communes en 2016.

**CONTACTS PRESSE :**

Thierry VERDEL  
MINES NANCY  
[thierry.verdel@mines-nancy.univ-lorraine.fr](mailto:thierry.verdel@mines-nancy.univ-lorraine.fr)  
Tel : 03 55 66 28 50

Thomas VIGNERON  
MINES NANCY  
[thomas.vigneron@mines-nancy.univ-lorraine.fr](mailto:thomas.vigneron@mines-nancy.univ-lorraine.fr)  
Tel : 03 55 66 26 70

