

Les installations nucléaires : le point de vue de la sûreté

Du 19 avril 2017 au 20 avril 2017



Les étudiants en master "Risques Environnementaux et Sûreté NUCléaire" de l'université de Nîmes présente le forum RESNUC "Fonctionnement des centrales nucléaires – le point de vue de la sûreté" mercredi 19 et jeudi 20 avril sur le site des Carmes, salle 27.

Au programme, des expositions et des conférences animées par des experts d'AREVA et de l'IRSN, Antoine Devita "*Sûreté à l'usine Melox*" et Geneviève Baumont "*Centrales nucléaires et les enjeux de sûreté – perception sociétale*".

Le corps du forum s'articule autour d'une exposition ouverte au grand public et à un public d'initiés qui rassemblera :

- les panneaux de l'exposition de l'IRSN sur la thématique « Comment fonctionne une centrale nucléaire? »,
- les posters réalisés par les étudiants du master RESNUC sur la thématique choisie dans le cadre de leur projet professionnel.

Programme :

Mercredi 19 avril 2017 :

12h-17h : Exposition : "Centrales nucléaires : comprendre les enjeux de sûreté"

17h-19h : Conférence d'Antoine Devita, expert AREVA : "Sûreté à l'usine Melox"

Jeudi 20 avril 2017 :

12h-17h : Exposition : "*Installations nucléaires : comprendre les enjeux de sûreté*", IRSN et AREVA

12h-17h : Exposition des posters des projets professionnels des étudiants de M1 du master RESNUC

16h30 : Évaluation des posters par le jury

17h-18h30 : Conférence de Geneviève Baumont, expert IRSN : "*Centrales nucléaires et les enjeux de sûreté – perception sociétale*"

18h30 : Remise du prix du meilleur poster des étudiants de M1 du master RESNUC

>Conférences et expositions :

salle 27 – site des Carmes – place Gabriel Péri – 30 000 Nîmes -

Depuis 3 ans, l'université de Nîmes, en collaboration avec AREVA et l'IRSN, organise le forum RESNUC qui s'articule autour du cycle du nucléaire intégrant des approches scientifiques et sociétales. Il permet une rencontre entre les experts, les scientifiques de l'équipe CHROME, les étudiants du Master RESNUC et le public. C'est l'occasion de développer un débat éclairé autour des questions que soulève le secteur du nucléaire.



3^{ème} Edition FORUM transdisciplinaire

Organisé par le Master « Risques Environnementaux et Sûreté Nucléaire » (RESNUC)

Les installations nucléaires le point de vue de la sûreté

Mercredi 19 Avril 2017

- 12h 17h : **Exposition** « Centrales nucléaires : comprendre les enjeux de sûreté »
- 17h 19h : **Conférence**
« Sûreté à l'usine de Melox » Antoine Devita, Expert-AREVA

Jeudi 20 Avril 2017

- 12h 17h : **Exposition** « Installations nucléaires : comprendre les enjeux de sûreté » IRSN, AREVA
- 12h 17h : **Exposition** des posters des projets professionnels des étudiants de M1 du master RESNUC
- 16h30 : Evaluation des posters par le Jury
- 17h 18h30: **Conférence**
« Centrales nucléaires et les enjeux de sûreté - Perception sociétale »
Geneviève Baumont, Sénior Expert-IRSN
- 18h30 : Remise du prix du meilleur poster des étudiants de M1 du master RESNUC