

COMMENT CONCILIER INNOVATION FRUGALE, BUILDING INFORMATION MODELLING (BIM) ET ESTHÉTIQUE POUR RÉNOVER LES BÂTIMENTS ?

PITCHS ET ATELIERS PARTICIPATIFS LE 14 OCTOBRE DE 14H À 18H

Paris, le 3 Octobre 2017 – À l'occasion de la [5^{ème} édition des Journées Nationales de l'Ingénieur \(JNI 2017\)](#) qui se tiendront dans toute la France du 13 au 21 octobre 2017, et en partenariat avec la Société d'Encouragement pour l'Industrie Nationale (SEIN), IESF organise une après-midi de réflexions et d'ateliers dédiés à l'innovation pour concevoir ensemble le chauffage de demain et répondre à la question : Comment concilier innovation frugale, building information modelling (BIM) et esthétique pour rénover les bâtiments ?

Il s'agit de montrer que, pour améliorer l'efficacité énergétique de nos logements, la maîtrise de la seconde loi de la thermodynamique suffit. L'événement explorera deux approches complémentaires le BIM modèle de construction collaboratif basé sur les outils numériques et l'innovation frugale qui permet d'imaginer des solutions innovantes à bas prix susceptibles d'être adoptées par le grand public. Cet événement est ouvert aux designers, architectes, et ingénieurs (le jeune public sera particulièrement encouragé à s'inscrire) autour d'animation ludiques et innovantes pour faire émerger des solutions simples et peu coûteuses pour optimiser la gestion énergétique.

Programme :

14h00 - 15h45 : Pitches Inspirants avec :

- Gilles **VERMOT DESROCHES**, directeur développement durable de Schneider Electric.
- Thierry **FORNAS**, Directeur de EcoAct
- Sylvain **BAUX**, SunSquare

16h00 - 17h30 : Ateliers Participatifs par petits groupes

17h30 - 18h00 : Restitution

18h00 - 20h00 : Cocktails pour les participants aux ateliers

Inscriptions aux ateliers : <http://ypl.me/5hG>

Lieu : Hôtel de l'industrie – 4, place Saint-Germain-des-Prés – 75006 Paris

Contactez-nous si vous souhaitez assister à cet événement et/ou interviewer un ou des intervenants.

À propos des Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI)

Les Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI 2017) se tiendront dans toute la France du 13 au 21 octobre 2017. Elles témoignent de l'implication d'Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF) pour promouvoir les sciences et les technologies, facteur essentiel d'innovation et de progrès. Les JNI visent à rassembler et à montrer les facettes multiples du métier d'ingénieur qui lui permettent de s'impliquer dans le développement de nos industries et d'être un acteur de premier plan sur les grands enjeux sociétaux. Concevoir ensemble la société de demain est le thème choisi pour ces JNI pour lesquelles s'impliqueront totalement l'ensemble des Associations d'Alumni et l'ensemble des réseaux concernés par le développement technologique, sociétal et humain. Les JNI ont vocation à mobiliser élèves, parents, professeurs, décideurs et le grand public en général et visent à encourager les jeunes générations à s'engager vers les métiers de l'ingénieur et du scientifique et des carrières scientifiques et technologiques.

À propos d'Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF)

[IESF](#) est la société représentant les Ingénieurs et Scientifiques de France. Reconnue d'utilité publique depuis 1860, Ingénieurs et Scientifiques de France fédère au travers de 175 associations d'anciens élèves d'écoles d'ingénieurs, d'associations scientifiques, techniques et professionnelles, une communauté d'1 million d'ingénieurs et de 200 000 scientifiques, au titre de leurs diplômes et de leurs fonctions.

Le nombre, la diversité, l'éclectisme des différentes composantes d'Ingénieurs et Scientifiques de France constituent une source exceptionnelle d'information et de savoir. Ils lui permettent de faire entendre la voix de l'ingénieur et du scientifique sur les questions fondamentales que posent aujourd'hui les nouvelles techniques, l'évolution des comportements et des métiers, les nécessaires adaptations à apporter aux formations.

Ils mettent aussi en valeur le rôle important des ingénieurs et des scientifiques dans le développement économique et durable de la France.

Présents à Paris et dans toutes les Régions, ses spécialistes, organisés en comités par secteur d'activité ou par métier développent tout un ensemble d'actions vers les Pouvoirs publics, le corps enseignant, le monde politique, les entreprises et le grand public.

Enfin, au sein des organisations internationales, Ingénieurs et Scientifiques de France développe la nécessaire mobilité professionnelle et favorise le plein exercice des métiers, en promouvant la reconnaissance mutuelle des formations et des compétences dans le monde.

Contacts Presse

Estelle Guérif – IESF

Ligne directe : +33 (0)1 44 13 66 75 | E-mail : eguerif@iesf.fr

Natacha Heurtault – EarlyCom

Tél : 06 12 23 58 60 | E-mail : nh@early-com.com