

1^{er} FORUM RÉGIONAL

Jeudi 6 avril 2017 de 10h à 18h - Nancy-Brabois

ÉNERGIE & INNOVATION

PME, ETI & GRANDES ENTREPRISES DU GRAND EST

ORGANISÉ PAR

l'École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique

PROGRAMME



Journal
la Semaine



LES ENJEUX DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE À L'HORIZON 2050



Les enjeux de la transition énergétique à l'horizon 2050 induisent de nombreuses ruptures technologiques dans les domaines de la production, de la distribution optimale et de l'utilisation rationnelle des énergies fossiles et renouvelables.

Ces enjeux passent notamment par l'amélioration de l'efficacité énergétique dans les processus industriels, les transports, le bâtiment. Ils reposent sur le développement de procédés innovants, de matériaux efficaces et de machines performantes.

Dans ce contexte, l'ENSEM affiche l'ambition de devenir l'École de l'Énergie. Pour renforcer ce positionnement, nous avons procédé à une refondation de nos enseignements. Ainsi, nous proposons des formations de hauts niveaux scientifiques et techniques qui s'appuient sur les trois domaines d'excellence de l'ENSEM que sont la Mécanique, le Génie Électrique et les Sciences de l'Information.

Nous sommes constamment à l'écoute des entreprises et de nos partenaires afin d'adapter nos enseignements aux progrès scientifiques, technologiques et aux besoins de l'industrie. Notre mission est de former des cadres capables de conduire les ruptures technologiques pour les grands groupes industriels français et internationaux. Nous œuvrons également pour prendre en compte les besoins des petites et moyennes entreprises, notamment celles implantées en Lorraine.

C'est pourquoi l'ENSEM organise le 1^{er} Forum régional Energie & Innovation, dédié aux PME, ETI, Grandes Entreprises et laboratoires de recherche. Le temps d'une journée, cet événement promet rencontres et échanges aux exposants, visiteurs et élèves ingénieurs.

Mostafa FOURAR
Directeur

PROGRAMME

10h00	Ouverture du forum par le Directeur M. Mostafa FOURAR	
10h15	Table ronde : Énergie et enjeux industriels Jean-Charles MERCIER (GE), Elisabeth BERTIN (RTE), Emmanuel DEL SORDO (ENEDIS), Frédéric BERTHIER (GRDF), Maxime LAURENT (Norske Skog)	Échanges et rencontres : élèves ingénieurs, candidats à l'apprentissage, B2B
11h15	Table ronde : Énergie et innovation Thierry SIDOT (RDI), Fabrice LEMOINE (ANCRE-LEMTA), Denis ABRAHAM (Mines-Télécom), Pierre RIEDINGER (CRAN), Noureddine TAKORABET (GREEN), Bernard Laurent (ENGIE GREEN)	
12h30	Pause	
13h30	Table ronde : Énergie et enjeux de la formation Thierry ROUCHON (APEC), Jean José MORIN (ADH), Guillaume ROSA-SERRANO (Hydrodynamic Technologies), Thierry BOILEAU (ENSEM), Nadège NICOLAS et Arnaud DELEPINE (ALTRAN)	Échanges et rencontres : élèves ingénieurs, candidats à l'apprentissage, B2B
14h30	Visite guidée des plateformes d'enseignement et de recherche	
16h00	Échanges et rencontres : élèves ingénieurs, candidats à l'apprentissage, B2B	
18h00	Clôture du forum	

Arrêté au 21/03/2017



Partenaire de votre développement

PME, PMI, ETI,

Vous avez un projet sur le territoire lorrain, des référents qualifiés s'engagent à vos côtés pour



VOS PROJETS
D'INNOVATION

VOS PROJETS
DE DÉVELOPPEMENT



VOS PROJETS
D'IMPLANTATION

monprojet@cdrregional.org

www.cdrregional.org

Financé par



Partenaires

