

Le Comité « Formation et Coursus » d'IESF et ses partenaires

Vous invitent à un

Séminaire IESF-CGE-CTI

Le mardi 19 novembre 2013

13h30 - 18h00

Commission des titres d'Ingénieurs

34, avenue Charles de Gaulle
92200 NEUILLY-sur-SEINE

COMITE D'ORGANISATION

Nicole BECARUD (Présidente du Comité « formation et cursus »), Jean-Louis FRESON (Vice-président URISMIP), Régis VALLEE (Président Comité « formation » CGE), Alain JENEVEAU (CTI), Arnaud REICHART (CTI, Directeur Adjoint de l'ENSTA Paris Tech), Patrick OBERTELLI (Professeur ECP, ex Président d'Ingénium), Isabelle AVENAS (Conseil d'Administration d'IESF, Comité PMIS), Louis BOTHOREL (ECAM).

PRESENTATION

L'ingénieur demain : premier de cordée

Objectifs du séminaire

Identifier les compétences non technologiques dont l'ingénieur a besoin pour s'inscrire dans un processus d'adaptation de l'entreprise aux évolutions de la société et à la mondialisation de l'économie.

Confronter les témoignages des élèves ingénieurs, des enseignants et des représentants de l'entreprise pour :

- favoriser la découverte des compétences transversales et leur appropriation par les élèves ingénieurs, tant pendant leur cursus académique que dans leurs contacts avec l'entreprise.
- mettre en évidence les réponses apportées par les écoles et les entreprises

Accès : Métro Porte Maillot – parking « Place du marché » voisin
Participation gratuite – Inscription obligatoire sur le site IESF

Cliquez sur ce lien ci-dessous

http://www.iesf.fr/gestion/agenda/inscription_express.php?cal_id=MDAwMDAwMDIwOA==

PROGRAMME

13h00 – Accueil des participants

13h30 / 14h30 - Interventions d'ouverture

Accueil

- Président de la CTI : Philippe MASSE, Professeur des Universités, INP Grenoble
- Délégué Général d'IESF : François BLIN
- Présentation du séminaire : Nicole BECARUD, Présidente du Comité « Formation et Coursus » d'IESF

Introduction

- **Les effets de la mondialisation : « L'Union européenne et la mondialisation »**
Jean-Christophe DALLEMAGNE, Conseiller technique auprès de la Commission européenne
- **Contexte actuel et nouveaux enjeux de société ; impacts sur les métiers d'ingénieurs et implications pour leur formation**
Patrick OBERTELLI, Professeur ECP, ex Président d'Ingénium

14h30 / 15h30 - Séquence 1 : Débat

Inventivité : clé de l'innovation, de la Création d'entreprises, d'activités nouvelles

Modérateur : Régis VALLEE,

Directeur de l'EIVP, Président de la Commission « Formation » de la CGE

Intervenants

- BNEI : un(e) étudiant(e) en cours d'étude : ses attentes
- Guillaume de SOUZA, Président ADIONICS, Startup Industrielle (écotechnologies)
- Annaëlle LIBERMAN : jeune créatrice d'entreprise
- Echanges avec la salle

15h30 / 16h00 – Pause

16h00 / 17h30 - Séquence 2 : Table ronde

Identifier les Compétences d'ordre relationnel, sociétal, culturels nécessaires à l'ingénieur pour assumer son rôle dans l'entreprise.

Comment les acquérir ?

Modérateur : Arnaud REICHART, CTI, Directeur adjoint ENSTA-Paris Tech

Intervenants

- Diplômé(e) récemment inséré(e) dans la vie professionnelle : Nadine VRIGNAUD, ENSAM, ancienne Présidente du BNEI
- Ecoles : Jean Christophe BERLOT, enseignant à l'Ecole Centrale
- Compétences transversales :
 - Nicole BOMO, Chargée de mission EDF
 - Jean ROUFFIGNAC, Délégué général SID-ETP, ancien élève de l'Ecole Navale
 - Dominique CHABOD, Agro-Paris Tech, CGE groupe de travail « compétences »
- Contexte international : Gilbert NICOLAON, Association CPE Lyon
- Echanges avec la salle

17h30 / 18h00 - Conclusions

Noël CLAVELLOUX, ancien Président IESF, membre de la CTI