

ESIEE Engineering et ESIEE Management, les écoles de l'innovation technologique de la CCIP, et l'ISBS Paris* vous proposent un voyage dans l'univers des hautes technologies et du Management de l'innovation

• 10h : Ouverture de l'exposition au public

• Ateliers scientifiques

Des enseignants-chercheurs et ingénieurs d'ESIEE Paris et de l'Université Paris-Est - Marne la Vallée présentent leurs projets de Recherche :

Présentation du PRES Université Paris Est par Geneviève Baudoin, Responsable de la Recherche, ESIEE Paris.

11h00 : Monitoring du corps humain par des techniques d'intégration d'antennes

L'environnement et le corps humain sont de plus en plus au centre des préoccupations des recherches dans le domaine des microondes et des micro-technologies. Un exemple développé au sein du laboratoire multi-établissement ESYCOM sera présenté : l'échange d'informations entre capteurs sans-fils répartis sur le corps dans un réseau BAN (Body Area Network).

Jean-Marc Laheurte, Professeur des Universités, Directeur de l'Institut Gaspard Monge

11h30 : Dem@t-Factory : projet de recherche sur la numérisation du patrimoine public. En réponse aux effets de la numérisation de masse pratiquée à l'international, ce projet de recherche vise à rendre la numérisation du patrimoine culturel français plus qualitative.

Xavier Hilaire, enseignant-chercheur, ESIEE Engineering

12h00 : Marketing automobile et innovation : Décryptage du succès de la Fiat 500.

Jean-Marc Pointet, professeur de marketing, Délégué à la Recherche, ESIEE Management

• 14h00 : " L'électronique et les transistors - L'invasion des transistors : 1947-2009 "

Conférence animée par Christian Rumelhard, Professeur Emérite CNAM et ancien Directeur du laboratoire ESYCOM regroupant les enseignants-chercheurs de l'Université Paris-Est Marne-la-Vallée (UPEMLV), d'ESIEE Paris et du Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM).

Depuis le premier exemplaire en 1947, le transistor est maintenant partout autour de nous. Dans nos téléviseurs, nos ordinateurs, nos téléphones portables, nos jeux électroniques, nos systèmes de positionnement par satellites, il est à la base d'internet, etc.

Pourquoi ne pas chercher à en savoir un peu plus sur ce composant dont nous avons tous quelques millions d'exemplaires dans nos poches.

Pour mieux comprendre ces dispositifs, pour entrevoir où nous mène l'augmentation vertigineuse de leur nombre, pour savoir aussi qui les fabrique dans le monde, plusieurs thèmes seront évoqués au cours de cette présentation :

- Combien de transistors avons-nous dans nos poches ?
- Un transistor, comment ça marche ?
- Quelles sont les différents transistors et à quoi servent-ils ?
- Quelles sont les entreprises qui fabriquent des transistors et des circuits intégrés ?
- L'augmentation perpétuelle du nombre de transistors va-t-elle s'arrêter : qu'est-ce que la loi de Moore ?

• 16h : Cérémonie de remise des Prix - Cocktail

- Prix «Coup de Coeur» du public parrainé par THALES
- Prix de l'innovation, récompensé par ESIEE Paris
- Prix du Meilleur Projet technique récompensé par l'Association des anciens élèves : l'AA-ESIEE
- Prix des BDEs
- Prix du Meilleur Projet de 1ère année ESIEE
- Prix du Meilleur Projet de 2e année ESIEE
- Prix du Meilleur Projet de management
- Prix du Meilleur Blog de Management

* ISBS Paris, une formation de l'université Paris 12 en partenariat avec ESIEE Engineering, l'école d'ingénieurs de la CCIP.

Dominique PERRIN,
Directeur général d'ESIEE Paris
a le plaisir de vous inviter
à la troisième édition du

Jour des Projets jeudi 25 juin 2009

sous le parrainage de SOPRA GROUP

de 10h à 16h

Exposition permanente des "savoir-faire"
d'ESIEE Paris et de l'ISBS Paris

Venez découvrir plus de 180 projets dans les domaines d'expertise d'ESIEE Engineering, d'ESIEE Management et de l'ISBS Paris ; de l'automobile à l'aéronautique, en passant par les télécommunications et les réseaux informatiques, la biotechnologie et le management des technologies de l'information et de la communication.

Plan d'accès

Lieu : ESIEE PARIS
Cité Descartes
2 bd Blaise Pascal - 93160 NOISY-LE-GRAND

Ouverture au public : jeudi 25 juin 2009
de 10h à 16h.



En voiture (15 km de la porte de Bercy)
Autoroute A4 : direction Nancy-Metz
Sortie : Champs sur Marne/Cité Descartes,
tourner à gauche au premier rond-point et à droite au second. Suivre la signalétique ESIEE-Cité Descartes.

En RER A (25 mn de Châtelet les Halles)
Direction : Chessy/Marne la Vallée
Station : Noisy-Champs
Sortie : en tête de train «Cité Descartes»
ESIEE Paris est à 5 mn de la station de RER.



INVITATION

Jeudi 25 juin 2009
ESIEE Paris

Exposition de nos «savoir-faire»

parrainé par



Renseignements et contact presse :

Marie-Laure Hilbert
Tél. 01 45 92 65 92
hilbertm@esiee.fr

Document non contractuel
Ne pas jeter sur la voie publique

Un évènement

ESIEE
PARIS

deux écoles de la  Chambre de commerce
et d'industrie de Paris

Membre fondateur d'Université Paris Est