



&



vous proposent le **24 novembre 2011** à l'**Ecole Polytechnique Universitaire de Tours**, sur le site Marcel Dassault, dans le cadre du **4<sup>ème</sup> Forum Entreprises**, une conférence gratuite :

## CONCEPTION DE PRODUIT A COUT OBJECTIF

Ce séminaire permettra aux entrepreneurs et aux étudiants de partager avec les intervenants une approche conduisant à la réduction des coûts et à l'augmentation des marges et de comprendre le nouveau modèle économique, celui qui permet de passer de l'économie du chiffre d'affaires à celle de la valeur ajoutée. Lors de ces présentations, les intervenants s'appuieront sur des exemples réels qui pourront également être appliqués dans d'autres développements.

**08h45 à 09h15 : Enregistrement des participants, café d'accueil**

**09h15 à 10h15 : Comment assurer compétitivité et rentabilité dans un environnement en mutation, Economie de fonctionnalité**

Eric FROMANT, Gérant de PERICULUM MINIMUM <http://economiedefonctionnalite.fr>

**10h15 à 12h30 : Présentation générale de l'approche de « design to cost »**

Olivier BRONGNIART, Président de COST-HOUSE <http://www.cost-house.com>

Historique des approches de compétitivité

Performance Economique d'un produit

Nouvelles dimensions RSE

Démarche :

- Référentiel de coûts
  - Coûts directs
  - Coûts complets
  - TCO produit
- Référentiel de valeur
  - Marque
  - Fonctions
  - Prix
  - Image & différenciation produit
- Visions externes
  - Clients
  - Concurrence
  - Fournisseurs
- Conception
  - Axe composant
  - Axe fonctionnel
  - Axe systémique

Chaque point de la démarche est illustré par un exemple concret de produit réel :

- Petite Fonderie pour robinetterie
- Pneumatiques
- Agro-alimentaire
- Automobile
- Petit électroménager
- Vêtements d'image
- Motorisation
- Electroménager
- Convoyeurs logistiques
- Imagerie médicale & rayons X
- Thermique automobile
- Moteur hydraulique

**COSTHOUSE**

### Public concerné :

Chefs d'Entreprise, Cadres de bureau d'Etudes, Concepteurs de tout type de produit.

### Lieu et inscription :

**POLYTECH'TOURS, Département Electronique et Energie, 7 avenue Marcel Dassault, 37200 TOURS**

Arrêt de bus : Dassault (lignes 5A, 5B ou 6)

Contact : Jean-Marie LECLERCQ [leclercq@captronic.fr](mailto:leclercq@captronic.fr) 02 47 36 12 22 / 06 83 11 98 39

Pour assister, inscription nécessaire via le site <http://www.captronic.fr>, rubrique « SEMINAIRES » en bas de page

La conférence aura lieu dans le bâtiment DEE (Département Electronique et Energie) de l'EPU (Ecole Polytechnique Universitaire) de Tours, sur le site Dassault :



**Conférence « CONCEPTION DE PRODUIT A COUT OBJECTIF »**  
Le Jeudi 24 novembre 2011 de 8h45 à 12h30  
A l'Ecole Polytechnique Universitaire de Tours,  
Département Electronique et Energie  
7 avenue Marcel Dassault  
37200 TOURS