

ESTIA

École Supérieure des Technologies Industrielles Avancées

Vendredi 26 novembre 2010
BIDART – Côte Basque



FORUM DES MÉTIERS D'AVENIR 2010

Rencontrez les ingénieurs qui dynamiseront vos projets !



Établissement d'Enseignement Supérieur Public habilité à délivrer le titre d'ingénieur
Membre de la Conférence des Grandes Écoles
Technopole Izarbel – 64210 Bidart – 05 59 43 84 00 – estia@estia.fr – www.estia.fr



RÉSERVATIONS DES STANDS & RENSEIGNEMENTS

Michel Grillet
Stéphane Faussurier

m.grillet@estia.fr
s.faussurier@estia.fr

05 59 43 84 41
05 59 43 84 23

DOCUMENTATION EXPOSANT À TÉLÉCHARGER : www.estia.fr - rubrique "documents à télécharger"
<http://www.anciens.estia.fr/index.php/fma>

Venez pour :

- Communiquer sur les valeurs et perspectives de votre entreprise
- Recruter un des 130 nouveaux Ingénieurs diplômés
- rencontrer les élèves ingénieurs ESTIA, des ressources pour dynamiser vos projets, renforcer vos équipes
- connaître un réseau de 2000 anciens élèves



L'ESTIA, c'est :

• UNE ÉCOLE D'INGÉNIEURS GÉNÉRALISTES

- 130 ingénieurs diplômés par an
- Un cursus international trilingue
- Un double diplôme européen : Master of Science de Clarfield, Salford Manchester, Wolverhampton ou Diplôme d'Ingénieur de Bilbao
- **3 spécialités :**
Conception de produits (CAO, PLM, Calculs, mécanique et électronique, ...)
Automatisation, robotique et systèmes embarqués
Organisation Gestion industrielle

- **ESTIA-ENTREPRENDRE** intégrant un incubateur et une pépinière d'entreprises

- **ESTIA-RECHERCHE**, les laboratoires de recherche appliquée intégrant des enseignants-chercheurs, des chercheurs invités et/ou des doctorants, gérant des contrats de R/D et des projets collaboratifs type Pôle de Compétitivité

- **COMPOSITADOUR**, centre d'expertise et de recherche sur l'automatisation de la mise en œuvre des matériaux composites

- La **FONDATION d'ENTREPRISES ESTIA**

À votre disposition tout au long de cette journée :

- Des espaces de communication et de rencontres collectifs ou individuels (sur réservation)
- Un affichage de votre entreprise sur les supports de l'école (web, forum, web des anciens,...).
- Possibilité de conférence aux étudiants et rendez-vous individuels



- > **Stages 1A : FÉVRIER → MARS 2011**
- > **Stages 2A : MAI → AOÛT 2011**
- > **Stages 3A Fin d'études : AVRIL → SEPT. 2011**
- > **APPRENTISSAGE sur 2 ou 3 ans**

Témoignages DRH et entreprises des éditions FMA (*) 2008 et 2009 :

CS COMMUNICATION ET SYSTÈMES "Nous avons reçu beaucoup d'élèves motivés, intéressés, posant des questions pertinentes. Le fait que la journée soit banalisée par l'école et que les étudiants soient obligés de faire un compte-rendu de leur entretien avec les entreprises a rendu l'évènement interactif et intéressant ... »

THALES AVIONICS "... C'était très bien organisé, très dense pour nous car beaucoup d'étudiants sont venus nous voir..."

TOTAL "... j'ai trouvé la formule pertinente. Le seul « bémol » serait peut-être le manque de place et de visibilité des stands pendant la journée. Mais c'est la rançon du succès..."

LYONNAISE DES EAUX "... les élèves qui venaient se renseigner étaient tous très sérieux et motivés ... j'ai trouvé que c'était sympa et convivial et j'ai bien aimé être au conta direct avec "la foule" dans le hall."

RENAULT "... J'ai bien apprécié cette journée et si mon agenda me le permet ce sera avec plaisir pour l'année prochaine. »

SII "Une très bonne attitude des étudiants, ils écoutent et sont très intéressés même ceux de première année. Nous avons pu expliquer à beaucoup comment fonctionne une SSII."

CAPGEMINI "...Le forum s'est bien déroulé, l'organisation était réussie et nous avons rencontré beaucoup d'élèves..."

(*) FMA : Forum des Métiers d'Avenir – Vendredi 26 novembre 2010 – Bidart (64)