

Ecole Nationale Supérieure  
d'Électronique, Informatique,  
Télécommunications,  
Mathématique et Mécanique  
de Bordeaux

Investissez dans les compétences  
de nos ingénieurs  
en soutenant

L'ENSEIRB  
MATMECA

Electronique  
Informatique  
Réseaux  
et télécommunications  
Systèmes Embarqués  
Aéronautique et spatial  
Automobile  
et ferroviaire  
Energie  
Banque et  
Assurance



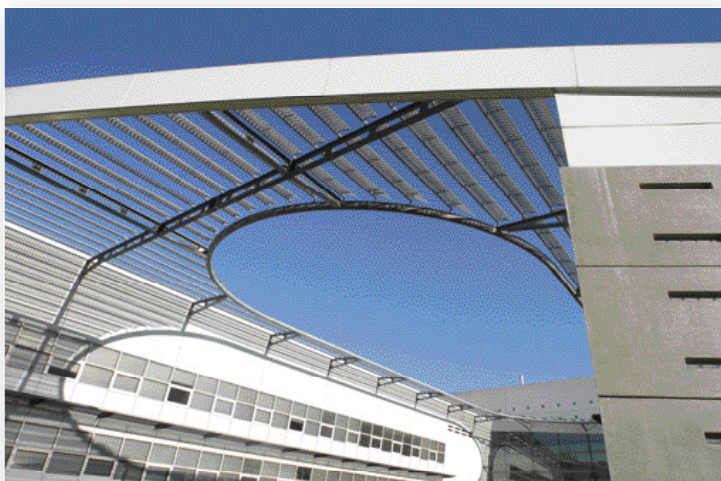
## 2012 | Taxe d'apprentissage

L'ENSEIRB-MATMECA est une grande école spécialisée en **conception de systèmes complexes**, au sein de l'Institut Polytechnique de Bordeaux (IPB), forte de près de 1200 élèves-ingénieurs.

L'ENSEIRB-MATMECA propose 6 formations d'ingénieurs, dont 4 en formation initiale (Electronique, Informatique, Mathématique et Mécanique, Télécommunications) et 2 en formation en alternance (Réseaux et Systèmes d'Information - Systèmes Electroniques Embarqués), en partenariat avec l'ITII Aquitaine ainsi que 1 mastère spécialisé (Ingénierie Aéronautique et spatiale). Ces formations sont développées en synergie avec 4 grands laboratoires de recherche pour lesquels l'innovation et le transfert de technologies vers les entreprises sont des priorités.



IPB  
ENSEIRB  
MATMECA  
BORDEAUX





# Grâce au versement de la taxe d'apprentissage, soyez acteur de la formation de vos futurs collaborateurs

## Pourquoi choisir l'ENSEIRB-MATMECA en 2012 ?

### Une formation de haut niveau tournée vers l'entreprise

- Un réseau de compétences et d'intervenants issus du milieu industriel
- Une pédagogie organisée autour de stages et de projets
- Une formation ouverte à l'international, par des stages en entreprise ou en laboratoire

### Une formation qui offre d'excellentes perspectives de carrière

- Plus de la moitié des jeunes diplômés trouvent un emploi avant leur sortie d'école
- Moins d'1 mois pour trouver un 1<sup>er</sup> emploi
- 93% des jeunes diplômés sont en activité 1 an après la sortie de l'école

### MODALITÉS DE VERSEMENT

Chaque entreprise verse la taxe d'apprentissage par le biais d'un organisme collecteur agréé.

Pensez à indiquer l'affectation de votre versement  
ENSEIRB MATMECA - n° Siret : 130 006 356 000 13  
et à nous informer de son montant.

Vous avez jusqu'à fin février 2012 pour effectuer votre choix.

CONTACT : Sylvie Gervais - Relations Industrielles - Tél. : 05 56 84 65 08  
sylvie.gervais@enseirb-matmecca.fr - www.enseirb-matmecca.fr

1 avenue du Dr Albert Schweitzer - 33402 Talence cedex

### Avec votre soutien, nous avons déjà pu financer :

- la mise en place d'enseignements pratiques sur le développement durable
- l'achat de licences d'un logiciel de programmation pour la cellule Flexible Mécatronique
- l'achat de nouveaux Codes de calcul industriels et la rénovation des moyens de calcul associés
- l'achat d'équipements d'aide à la conception et la réalisation de systèmes de conversion d'énergie électrique à haut rendement
- la mise en place de la plateforme AEROfan : banc d'essai comprenant un moteur turbofan innovant développé par une PME régionale, permettant des activités en termes de recherche, de co-développement, de transferts technologiques et de pédagogie

### Nos projets en 2012

- Développer nos moyens en Automatique et Mécatronique : achat de bancs d'essais expérimentaux sur les drones et la pile à combustible
- S'équiper de matériel de caractérisation électrique des composants actifs en régime statique
- Acheter des matériels pour le déploiement du projet de Virtualisation du Parc Machines pour les enseignements
- Poursuivre l'enseignement des technologies propres : électronique très basse consommation, électronique écologique
- Déployer un laboratoire expérimental pour l'Internet du futur : serveurs de diffusion, routeurs, terminaux
- Aménager une salle dédiée aux enseignements des Communications numériques : achats de modules radiofréquence
- Acheter les licences de Codes de calcul industriels : en mécanique des fluides, des structures, crash
- Mettre en place une forge logicielle pour l'ensemble des filières pour la gestion des projets d'étudiants



UNIVERSITÉ DE  
BORDEAUX

