



La formation continue à l'ENSEIRB-MATMECCA

Un catalogue de 17 formations

Electronique

AM2AS : Automatique et Mécatronique, Automobile, Aéronautique et Spatial
ESYBIO : Electronic Systems for Biomedical Engineering
SE : Systèmes Embarqués
SRT : Systèmes de Radio et Télécommunications
TSI : Traitement du Signal et de l'Image

Informatique

AMF : Algorithmes et Méthodes formelles
CISD : Calcul Intensif et Sciences des Données
GL : Génie Logiciel
IA : Intelligence Artificielle
ROBOT : Robotique et Apprentissage
RSR : cybeR-sécurité, Systèmes et Réseaux

Mathématique et Mécanique

CHP : Calcul Haute Performance pour la mécanique
FE : Fluide et Energétique
MS : Matériaux et Structures

Télécommunications

GLRT : Génie Logiciel des Réseaux et des Télécommunications
I2SC : Apprentissage Image Signal Communications
RSC : Réseaux, Sécurité et objets Connectés

CHIFFRES CLÉS

CONTACTS FORMATION CONTINUE

Direction de la Recherche, de l'Innovation
et du Transfert

1 av. du Dr A. Schweitzer
33402 Talence CEDEX

fc@enseirb-matmeca.fr

05 56 84 44 36

