



Fiche d'information N°: 38

MASTER PROFESSIONNEL: METHODES INFORMATIQUES APPLIQUEES A LA GESTION DES ENTREPRISES (MIAGE)

DESCRIPTION

La formation de MIAGE vise à doter les étudiants et professionnels issus de licences scientifiques, de licences des sciences et techniques ou d'écoles d'ingénieurs (Bac+3), des atouts professionnels dans 3 grands domaines qui couvrent le domaine informatique, le domaine des réseaux et le domaine de gestion financière et comptable des entreprises.

CONTENU

SEMESTRE 1

- Outils des Réseaux et Télécommunication
- PROGICIELS DE GESTION 1
- Systèmes d'information
- Algorithmique et Programmation
- Recherche Opérationnelle 1
- Environnement économique
- Outils de gestion 1
- Anglais

SEMESTRE 2

- Réseaux et Télécommunication 2
- PROGICIELS DE GESTION 2
- Structure des données 1
- Systèmes d'information
- Gestion des projets
- OUTILS DE GESTION 2
- ANGLAIS

SEMESTRE 3

- Réseaux et télécom Approfondie
- Structure des données 2
- Programmation orientée objets
- Base des données
- Recherche Opérationnelle 2
- Outils de Gestion 3
- Anglais

SEMESTRE 4

- Stage et mémoire

DEBOUCHES

- Contrôleur / Auditeur en informatique
- Ingénieur système réseaux de communication
- Contrôleur de gestion
- Ingénieur de développement réseaux

CONDITIONS D'ACCES

- Licence en informatique, en Mathématiques, en économie, en gestion (Master 1)
- Maîtrise ou master 1 en informatique, en Mathématiques, en économie, en gestion (Master 2)
- Ou tout autre diplôme jugé équivalent

L'admission des étudiants s'effectue sur examen des dossiers par une Commission pédagogique.

COORDONNATEUR DES ENSEIGNEMENTS

- Dr TCHOUSSO ABDOUA
 - Pr SALEY Bisso
- Tel: +227 97 10 88 23, E-mail: bsaley@yahoo.fr Département de Mathématiques et Informatique