



FORMATION CONTINUE
Licence Professionnelle d'Université
**METHODES INFORMATIQUES
APPLIQUEES A LA GESTION
DES ENTREPRISES - MIAGE**

FORMATION CONTINUE

Licence Professionnelle

METHODES INFORMATIQUES APPLIQUEES A LA GESTION DES ENTREPRISES – MIAGE

OBJECTIFS DE LA FORMATION ET COMPÉTENCES VISÉES :

Le programme de la Licence professionnelle MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises) a pour objectif d'orienter vers l'informatique de gestion des étudiants ayant un profil initial d'études en sciences économiques et gestion. Il s'agit donc de développer une double compétence Informatique et Gestion, dont les diplômés tireront parti pour se situer à l'interface des équipes informatiques et des équipes « métier ». Les étudiants sont formés sur les aspects théoriques et techniques des outils informatiques appliqués à la gestion des entreprises, de la gestion de projet informatique, mais également aux concepts et outils permettant de comprendre la complexité et l'impact du numérique dans les organisations. Ainsi de former de futur professionnels de la conduite de projets. Cette formation implique l'acquisition :

- Implémenter des traitements informatiques simples selon les principaux paradigmes de programmation.
- Identifier et assimiler la stratégie d'une entreprise afin d'aligner les développements informatiques sur les métiers de l'entreprise.
- Concevoir et exploiter des bases de données
- Comprendre et appliquer les principes de la Gestion de Projet Informatique.

DÉBOUCHÉS DE LA FORMATION :

Les diplômés de la licence professionnelle MIAGE peuvent postuler pour des postes comme :

- Chef de projet.
- Responsable du système d'information en moyenne entreprise.
- Web master.
- Collaborateur d'experts comptable.
- Responsable administratif.
- Contrôleur de gestion.
- Comptable d'entreprise.

CONTENU DE LA FORMATION :

Semestre 5	Informatique De Gestion Developpement Et Technologie Web	Recherche Operationnelle	Gestion De Projet	Economie Et Organisation Des Entreprises	Management Financier
Semestre 6	Informatique Appliquee	Contrôle De Gestion Et Pilotage De La Preformance	Communication Professionnelle	Projet de fin d'etudes	

PUBLIC CIBLE :

La LPU Méthodes Informatiques appliquées à la Gestion des Entreprises –MIAGE- est accessible à :

- Tout étudiant ayant un DEUG, DEUST, DEUP, BTS ou DUT.
- Tout diplôme reconnu équivalent (Bac+2) ou plus.

Pré-requis pédagogiques spécifiques : avoir un bon niveau de Français et avoir des notions de base en Economie, Gestion et en Informatique.

PROCÉDURE DE SÉLECTION :

Etude du dossier : notamment les notes de matières de gestion et informatique et/ou expérience professionnelle.

- Test écrit ou oral : Obligatoire

DEBOUCHES :

Les diplômés de la licence professionnelle MIAGE peuvent postuler pour des postes comme :

- Chef de projet.
- Responsable du système d'information en moyenne entreprise.
- Web master
- Collaborateur d'experts comptable.
- Responsable administratif.
- Contrôleur de gestion.
- Comptable d'entreprise.

CONTACT ET INFOS :

Coordonnateur : Pr A.ATMANI
Tél : 06 61 28 34 54
E mail : pr.atmaniaziz@gmail.com



CENTRE DE
FORMATION
CONTINUE
FSJES-AC