

# Master Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)

Mission en entreprise

Responsable Descriptions Informations

Code: BIGBV5A Composante: Faculté d'Économie et de Gestion

Nature : Élément constitutif

Domaines: Droit, Économie, Gestion

# LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

#### CONTENU

L'objectif est de développer les compétences pratiques de l'étudiant dans un domaine lié au développement informatique, les base de données, la BI, les ERP, .... Il s'agit aussi de poursuivre le développement des capacités de l'étudiant par la mise en pratique, en contexte professionnel, des notions vues en cours pas en particulier dans toutes méthodes de conception de modélisation, de réalisation de gestion de projet informatique.

La mission est réalisée via une période de travail en entreprise (en alternance des périodes en formation) sous l'encadrement d'un maître d'apprentissage. Le tuteur entreprise est chargé de l'évaluation régulière des aptitudes de l'alternant au moyen du livret des compétences MIAGE.

## **COMPÉTENCES À ACQUÉRIR**

A l'issue du module l'étudiant doit être capable de/d' :

- gérer un projet informatique simple dans toutes ses phases en interactions avec des clients et/ou des fournisseurs et/ou des partenaires et/ou d'autres membres de l'équipe projet;
- travailler en équipe comme en autonomie selon les circonstances
- suivre un planning
- rendre compte régulièrement de son avancement
- proposer des solutions de conception ou de réalisation

# **MODALITÉS D'ORGANISATION**

Sous contrat d'alternance, l'étudiant se trouve en entreprise en moyenne 3 jours par semaine répondant à une mission confiés par son entité d'accueil (entreprise, association, collectivité, ....) préalablement validée par le responsable de l'alternance à la MIAGE.

A l'issu de la mission, l'alternant rédige un rapport d'alternance qui fera l'objet d'une soutenance devant un jury composé d'universitaires et de professionnels de l'informatique de gestion.

#### PRÉREQUIS RECOMMANDÉS

Première expérience (de niveau Licence) dans le domaine de la gestion de projet informatique et du travail en équipe dans un contexte industriel.

## **VOLUME HORAIRE**

## **CODES APOGÉE**

- BIGB11AM [ELP]
- BIGB11AA [ELP]

## M<sub>3</sub>C

Aucune donnée M3C trouvée

#### POUR PLUS D'INFORMATIONS

Aller sur le site de l'offre de formation...



Dernière modification le 24/10/2023