



Licence Informatique parcours MIAGE

Licence informatique



ECTS
180 crédits



Durée
3 années, 6
semestres



Composante
Faculté des
Sciences et
Techniques



Campus - Ville
Illberg -

Présentation

Le parcours MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises), accessible à l'issue des deux premières années communes avec le parcours Informatique, forme en trois ans des diplômés en informatique et informatique de gestion qui peuvent poursuivre leurs études en master MIAGE ou informatique pour devenir un spécialiste de l'informatique et du numérique.

Objectifs

Ce parcours a pour objectif de former des diplômés avec une solide formation de base en informatique, en particulier en programmation, développement et informatique de gestion.

Savoir-faire et compétences

Le parcours MIAGE, apporte des compétences en informatique fondamentale (en particulier en algorithmique, programmation et bases de données), en mathématiques appliquées à l'informatique, en langues (anglais et allemand) et en communication ainsi que des compétences supplémentaires en économie-gestion.

Les projets menés dans le cursus vous permettent d'acquérir des compétences de travail en équipe.

Le stage de 3 à 4 mois en entreprise de fin de licence vous apporte une première expérience professionnelle.

Admission

Conditions d'admission

L'entrée en L1, y compris pour une réorientation, est soumise à l'inscription sur le portail [Parcoursup](#).

Admission en Licence 2ème année ou 3ème année :

* Via la plateforme [e-candidat](#)

Pour les candidat.e.s hors UE résidant dans un pays relevant de la procédure "Études en France" <http://www.campusfrance.org/fr/>

Et après

Poursuite d'études

Après la licence, les étudiants poursuivent principalement leurs études dans des masters informatique recherche ou professionnel, en particulier dans le master MIAGE de



Mulhouse. Ils ont la possibilité de suivre le Master MIAGE en alternance entreprise université.

Insertion professionnelle

Grâce aux expériences et compétences pratiques acquises dans les enseignements de la licence et pendant le stage en entreprise, les étudiants peuvent aussi intégrer directement le monde professionnel après la licence.

Infos pratiques

En savoir plus

Plus d'informations sur le site de la Faculté des Sciences et Techniques

<https://www.fst.uha.fr/index.php/formations/licences/licence-dinformatique/>

Autres contacts

Stephane Riviere :
stephane.riviere@uha.fr

Patricia Bonte :
patricia.bonte@uha.fr
+33 3 89 33 60 86