

# Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE

Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE



**Niveau d'étude visé**  
BAC +5



**Diplôme**  
Master (LMD)



**Domaine(s) d'étude**  
Informatique des organisations



**Accessible en**  
Formation continue,  
Formation initiale, VAE,  
Formation en alternance



**Établissements**  
Mentions co-accréditées,  
Université Toulouse 1 Capitole,  
Université Toulouse III - Paul Sabatier

## Parcours proposés

- › Master (1ère année) mention MIAGE parcours-type Ingénierie Métier (IM)
- › Master (2ème année) mention MIAGE parcours-type Ingénierie des Processus Métier - IPM
- › Master (2ème année) mention MIAGE parcours-type Ingénierie des Systèmes d'Information pour l'Aide à la Décision - ISIAD
- › Master (2ème année) mention MIAGE parcours-type Innovative Information Systems (2IS)
- › Master (1ère année) mention MIAGE parcours-type Innovative Information Systems (2IS)
- › Master (2ème année) mention MIAGE parcours-type Ingénierie, Données et Apprentissage (IDA) (ouverture sept. 2022)
- › Master (1ère année) mention MIAGE parcours-type Ingénierie, Données et Apprentissage (IDA)
- › Master parcours Ingénierie d'affaires numériques (IAN)
- › Master parcours Ingénierie de la transformation numérique (ITN)
- › Master parcours Ingénierie des données et protection (IDP)

## Présentation

## Contact(s)

## Infos pratiques

---

## Lieu(x)

Toulouse

## Programme

Master (1ère année) mention MIAGE  
parcours-type Ingénierie Métier (IM)

Master (2ème année) mention  
MIAGE parcours-type Ingénierie des  
Processus Métier - IPM

Master (2ème année) mention MIAGE  
parcours-type Ingénierie des Systèmes  
d'Information pour l'Aide à la Décision  
- ISIAD

Master (2ème année) mention MIAGE  
parcours-type Innovative Information  
Systems (2IS)

Master (1ère année) mention MIAGE  
parcours-type Innovative Information  
Systems (2IS)

Master (2ème année) mention MIAGE  
parcours-type Ingénierie, Données et  
Apprentissage (IDA) (ouverture sept.  
2022)

Master (1ère année) mention MIAGE  
parcours-type Ingénierie, Données et  
Apprentissage (IDA)

Master parcours Ingénierie d'affaires  
numériques (IAN)

Master parcours Ingénierie de la  
transformation numérique (ITN)

Master parcours Ingénierie des  
données et protection (IDP)