



# Master 2 - Consulting et Management des Systèmes d'Information (CMSI)



ECTS  
60 crédits

Durée  
1 an



Structure de  
formation  
Institut  
d'Administration  
des Entreprises  
(IAE)



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

Le Master Consulting et Management des Systèmes d'Information (CMSI) propose une double compétence permettant de lier expertise en technologies de l'information et management.

Il propose une orientation « Consulting » et « Management de Projet » qui est destinée aux étudiants souhaitant acquérir une compétence en gestion et intégration des systèmes d'information dans les organisations.

## Objectifs

Les étudiants sont au cœur de la transformation digitale des organisations. Le diplôme est ouvert en alternance par contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.

A défaut, l'intégration professionnelle se concrétise par des stages permettant d'associer connaissances théoriques et résolution d'un problème pratique.

## Savoir faire et compétences

Durant le master, les étudiants apprendront à analyser les besoins et spécificités des organisations afin de proposer les solutions informatiques les plus adaptées. Les

étudiants sauront gérer en équipe les projets permettant de développer ces solutions et leurs intégrations au sein des organisations. Ils sauront donc manager la transformation digitale des organisations en prenant en compte les dimensions technologiques et humaines.

D'une manière générale, les étudiants connaîtront les différentes disciplines de la gestion avec un niveau suffisant pour interagir efficacement avec l'ensemble des services de l'entreprise et défendre d'une manière satisfaisante leurs positions au sein des organes de décision de l'organisation.

## Organisation

### Ouvert en alternance

### Stages, projets tutorés

Le diplôme est ouvert en alternance par contrat d'apprentissage ou de professionnalisation. À défaut, l'intégration professionnelle se concrétise par une mission et un stage permettant d'associer connaissance théorique et résolution d'un problème pratique.

M2 : Stage de 5 mois minimum.



## Admission

---

### Conditions d'accès

Étudiants détenteurs d'un Master 1 ou équivalent (Bac +4, 240 ECTS).

### Public cible

- Profil gestionnaire avec une compétence en TI (Université, ESC, etc. ) et profil informatique (école d'ingénieurs, Université, etc.).

## Et après

---

### Poursuites d'études

L'étudiant a la possibilité de poursuivre ses études par un doctorat en Sciences de Gestion.

### Insertion professionnelle

#Responsable de projet SI

# Consultant en SI / PGI

## Infos pratiques

## Contacts

### Responsable pédagogique

Regis Meissonier

☎ +33 4 67 14 49 23

✉ regis.meissonier@umontpellier.fr

### Contact administratif

Celine Tournier

☎ 04 67 14 38 40

✉ celine.tournier@umontpellier.fr

## Laboratoire(s) partenaire(s)

Montpellier Recherche en Management (MRM)

🔗 <http://mrm.edu.umontpellier.fr/>

## Lieu(x)

📍 Montpellier - IAE

## En savoir plus

Master CMSI - IAE

🔗 <http://www.iae.univ-montp2.fr/fr/formations/m2-consulting-et-management-systemes-information>



# Programme

## Organisation

Le Master Consulting et Management des Systèmes d'Information est organisé en deux ans et quatre semestres de S1 à S4.

Les semestres 3 et 4 se réalisent en Master 2 avec un rythme adapté au management de projet. Afin d'intégrer les dimensions culturelles du management des technologies, 3 semaines sont consacrées, entre janvier et avril, à des conférences professionnelles et des études d'implantation de systèmes d'information dans un pays étranger.

M2 - Semestre impair		30 ECTS	M2 - Semestre pair		30 ECTS
UE1	BIG DATA	5 ECTS 30 h	UE1	SÉMINAIRE PROFESSIONNEL	5 ECTS 30 h
UE2	GESTION DE PROJET SI/ ENVIRONNEMENT COLLABORATIF/ SI ET DÉMOCRATIE	5 ECTS 30 h	UE2	SÉMINAIRE INTERNATIONAL ET NATIONAL	5 ECTS 30 h
UE3	SI ET ORGANISATION (STRATÉGIE, DROIT ET AIDE À LA DÉCISION)	5 ECTS 30 h	UE3	MÉMOIRE DE FIN D'ÉTUDES	20 ECTS
UE4	MANAGEMENT DES PROCESSUS	5 ECTS 30 h			
UE5	MANAGEMENT DU CHANGEMENT / SI ET COMPLEXITÉ	5 ECTS 30 h			
UE6	SÉCURITÉ DES SI	5 ECTS 30 h			