

## › MASTER MANAGEMENT DES SYSTÈMES D'INFORMATION (MSI)



Formation initiale

Formation continue

## SYSTÈMES D'INFORMATION ET PILOTAGE DE L'ENTREPRISE (SIPE)



### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le master Systèmes d'Information et Pilotage de l'Entreprise a vocation à former des futurs cadres des fonctions support telles que les Directions des Systèmes d'Information, et des professionnels du conseil de haut niveau aptes à exercer des métiers nécessitant d'avoir à la fois des compétences managériales et des compétences en lien avec les systèmes d'information. L'objectif de la formation est donc de développer ces compétences visant à répondre à la forte demande des cabinets de conseil opérant dans le champ des systèmes d'information, les Entreprises de Services Numériques (ESN) notamment.



### ORIGINALITÉ

Cette formation se positionne dans le domaine du management & gestion des entreprises tout en entretenant une affinité avec l'informatique. Celle-ci se manifeste au niveau des savoirs enseignés, comme au niveau des activités scientifiques des enseignants chercheurs participant à la formation. L'atout majeur de la formation est double : d'une part, sa pertinence vis-à-vis des compétences recherchées sur le marché de l'emploi et d'autre part, sa finalité s'inscrit pleinement dans le cadre de la politique nationale en matière de transition numérique des entreprises et des organisations en général. Ce master s'inscrit donc en droite ligne des préoccupations actuelles de la société et des mutations technologiques qu'elle est en train de vivre.

### UNE NOTORIÉTÉ RECONNUE

La qualité du master est reconnue par de nombreuses entreprises qui ont recruté les diplômés (très majoritairement à l'issue de leur stage) : Atos, Accenture, Capgemini, Business At Work, Faurecia, Merck Santé, Sephora, Smarthys, Sopra Steria, Thémis assurances ...

La quasi-totalité des étudiants M2 entrent en stage, de 6 mois, au sein des Entreprises de Services Numériques (ESN) qui débouche sur un CDI, sans période d'essai (ils n'ont donc pas à chercher un emploi), avec un salaire brut annuel à l'embauche oscillant entre 30 000 et 38 000 euros. Ces entreprises viennent d'ailleurs, chaque année, présenter les stages de pré-embauche qu'elles ont à offrir aux étudiants, au premier rang desquelles, Capgemini, CGI, Sopra Steria, Umanis... Durant le stage, la gratification mensuelle versée à l'étudiant est au-dessus de 1000 € (l'étendue est de 1000 et 1800 €/mois).



## CONTACTS

Faculté de Droit, d'Économie et de Gestion  
**IAE - École Universitaire de Management**  
Rue de Blois  
B.P 26739  
45067 Orléans cedex 2

☎ 02 38 41 70 28

✉ [iae@univ-orleans.fr](mailto:iae@univ-orleans.fr)

### RESPONSABLE DU MASTER :

› **Chaker HAOUET**

Maître de conférences  
à l'Université d'Orléans

✉ [chaker.houet@univ-orleans.fr](mailto:chaker.houet@univ-orleans.fr)



› **MASTER MANAGEMENT  
DES SYSTÈMES D'INFORMATION (MSI)**

**SYSTÈMES D'INFORMATION  
ET PILOTAGE DE L'ENTREPRISE  
(SIPE)**

## ACTUALITÉ PRESSE

Reconnu dans Le nouvel Observateur (04-10 février 2010) comme l'un des meilleurs masters du domaine.

## STAGE

**Un stage obligatoire en M2 :** ce stage d'accomplissement d'une mission, d'une durée de 6 mois, conduit l'étudiant à utiliser ses connaissances, ses capacités analytiques et son jugement pour aider l'organisme d'accueil à résoudre un problème concret et, donc, à mettre en œuvre son savoir-faire à l'épreuve des réalités afin de préparer son insertion professionnelle.

## EMPLOIS - MÉTIERS

Cette formation offre d'importants débouchés compte tenu de la transformation digitale et numérique du management des organisations et de leurs systèmes d'information. Les secteurs d'activités sont multiples puisque les compétences acquises par l'étudiant à l'issue de la formation intéressent toutes les entreprises, grandes et moins grandes. Les technologies de l'information étant de plus en plus utilisées dans les organisations, les recruteurs (les ESN et les cabinets de consultants, notamment) sont particulièrement intéressés par des candidats ayant une bonne compréhension des enjeux de pilotage de l'entreprise en lien avec tout son système informatique.

Parmi les métiers exercés par des lauréats de ce master, on peut citer : Consultant fonctionnel, Consultant métier, Consultant en systèmes d'information, Consultant ERP, Consultant en business intelligence, Consultant décisionnel, Consultant MOA, Gestionnaires de bases de données, Contrôleur de gestion...

Plus d'informations sur la formation et les conditions d'admission :

➔ [www.univ-orleans.fr/deg/iae](http://www.univ-orleans.fr/deg/iae)