

# Parcours Management des systèmes d'information et d'organisation 2e année

Master Management des systèmes d'information



**Durée**  
1 an



**Composante**  
Grenoble IAE -  
INP (Graduate  
school of  
management),  
UGA



**Langue(s)  
d'enseignement**  
Français

## Présentation

Face à un environnement de plus en plus mouvant, l'évolution continue du système d'information et l'intégration avec celui des différents partenaires est une nécessité pour l'entreprise. # Pour être conduits avec succès, les changements liés à ces évolutions doivent être appréhendés selon une démarche globale intégrant, outre la dimension informatique, la dimension managériale liée aux modifications de l'organisation, à la reconfiguration des processus et à la gestion des ressources humaines

L'objectif du master est de former des professionnels des systèmes d'information possédant une double compétence en management et en informatique, capables de valoriser le levier que représentent les technologies de l'information grâce à une compréhension transversale du fonctionnement de l'entreprise.

Le master forme aux théories, méthodes, concepts et outils centraux du management des Systèmes d'Information (SI).

## Admission

### Conditions d'admission

**Admissibilité** : dossier de candidature et test d'anglais (TOEIC, TOEFL, BULATS, CLES, etc.).

**Admission** : entretien avec jury d'enseignants et de professionnels

Afin de connaître les conditions d'admission, veuillez consulter notre rubrique " candidater" directement sur le site de Grenoble IAE.

**Public formation continue** :

Vous relevez de la formation continue :

- \* si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études,
- \* ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- \* ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant.

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de validation des acquis personnels et professionnels (VAPP). Pour plus d'informations, consultez la page web de la Direction de la formation continue et de l'apprentissage

## Candidature

Accédez à la rubrique "[🔗 candidater](#)" directement sur le site de Grenoble IAE.

## Campus

 Grenoble - Domaine universitaire

## Et après

---

### Métiers visés

Chef de projet à Maîtrise d'Ouvrage  
Chef de projet à Maîtrise d'Oeuvre  
Business Analyst  
Consultant en organisation  
Consultant ERP  
Consultant Business Intelligence  
Architecte des Systèmes d'Information  
Responsable Intelligence Economique  
Responsable de service informatique  
Responsable Qualité du Logiciel  
Responsable E-commerce ou  
web marketing

## Infos pratiques

---

### Contacts

#### Responsable pédagogique

Dominique Farastier

✉ [Armelle.Farastier@grenoble-iae.fr](mailto:Armelle.Farastier@grenoble-iae.fr)

#### Secrétariat de scolarité

Administration M2 Management des Systèmes  
d'information Alternance - Dominique Pignol

---

### Lieu(x) ville

 Grenoble

# Programme

## Master 2e année / Alternance

### Semestre 9

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Gestion de projet SI et conduite du changement	UE				10 crédits
Fondamentaux de la gestion de projet	MATIERE				
Projet SI et agilité	MATIERE				
Projets tuteurés	MATIERE				
Méthodes pour la conduite du changement	MATIERE				
UE Transformation numérique de l'entreprise	UE				10 crédits
Introduction au Big Data	MATIERE				
Aspects juridiques de la transformation numérique	MATIERE				
Marketing digital et parcours client	MATIERE				
E-commerce : enjeux et pratiques	MATIERE				
Veille stratégique	MATIERE				
Management des connaissances	CHOIX	14h			
Business Intelligence	MATIERE				
UE Entrepreneuriat et innovation	UE				5 crédits
IT et business models	MATIERE				
Management des SI et innovation	MATIERE				
UE Outils et compétences relationnelles 1	UE				5 crédits
Communication et négociation	MATIERE				
Communication en anglais	MATIERE				

### Semestre 10

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Management des SI	UE				10 crédits
Apports et enjeux du référentiel ITIL	MATIERE				
Urbanisation des SI	MATIERE				
Intelligence économique	MATIERE				
Tableaux de bord et pilotage de la performance	MATIERE				
Visualisation des données	MATIERE				
Projet tuteuré	MATIERE	30h			
UE Outils et compétences relationnelles 2	UE				5 crédits
Management interculturel	MATIERE	21h			
Développement personnel	MATIERE				
UE Professionnalisation	UE				15 crédits

Séminaire de spécialité	MATIERE
Apprentissage en entreprise	MATIERE
Tutorat individuel	MATIERE 3h
Intégration	MATIERE 7h
Grand oral	MATIERE
Mémoire	MATIERE

## Master 2e année / Formation continue

### Semestre 9

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Gestion de projet SI et conduite du changement	UE				10 crédits
Fondamentaux de la gestion de projet	MATIERE				
Projet SI et agilité	MATIERE				
Projets tuteurés	MATIERE				
Méthodes pour la conduite du changement	MATIERE				
UE Intelligence de l'entreprise	UE				10 crédits
Veille stratégique	MATIERE				
Management des connaissances	CHOIX	14h			
Business Intelligence	MATIERE				
Transformation numérique de l'entreprise	UE				10 crédits
Introduction au Big Data	MATIERE				
Aspects juridiques de la transformation numérique	MATIERE				
Marketing digital et parcours client	MATIERE				
E-commerce : enjeux et pratiques	MATIERE				

### Semestre 10

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Management des SI	UE				15 crédits
Apports et enjeux du référentiel ITIL	MATIERE				
Urbanisation des SI	MATIERE				
Intelligence économique	MATIERE				
Tableaux de bord et pilotage de la performance	MATIERE				
Visualisation des données	MATIERE				
UE Projet, mémoire et Grand Oral	UE				15 crédits
Projet tuteuré	MATIERE	30h			
Grand oral	MATIERE				
Mémoire	MATIERE				