



# L3 Systèmes d'Information et Contrôle de Gestion (SICG)

LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES



ECTS  
60 crédits



Durée  
1 an



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



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

L'objectif de la formation est de préparer les étudiants aux problématiques du pilotage des organisations en abordant les principales activités d'une entreprise (comptabilité, contrôle de gestion, gestion des ressources humaines, marketing, gestion de projet et stratégie).

L'intégration professionnelle se concrétise par une alternance en entreprise tout au long de l'année, permettant d'associer connaissances théoriques et résolution de problèmes pratiques. A l'issue de cette 3ème année de licence, les étudiants pourront accéder à des postes de cadres chargés d'assister les contrôleurs de gestion dans des missions d'aide au pilotage mobilisant des outils de contrôle de gestion. Ils pourront travailler dans tous types d'organisation où l'environnement technologique évolue rapidement : organisations marchandes ou non marchandes de toutes tailles, industrielles, commerciales ou de services, publiques ou privées.

La formation est à la fois axée sur la dimension gestion du métier et sur la dimension systèmes d'information, avec des mises en situation sur Progiciels de Gestion Intégrés (PGI), sur des logiciels de Business Intelligence (Qlikview et Business Object).

## Les + de la formation

 <https://iae.umontpellier.fr/formation/licence-3-systemes-dinformation-et-contrôle-de-gestion/>

## Objectifs

La licence 3 SICG a pour objectif la formation d'étudiants aux métiers du pilotage et de l'aide au contrôle de gestion.

Cette formation a pour finalité de former les étudiants à l'élaboration de systèmes d'information pour l'analyse et la conception de tableaux de bords de gestion.

## Savoir-faire et compétences

### Les principales compétences visées :

- Maîtriser les fondamentaux comptables et organisationnels du pilotage.
- Maîtriser des outils informatiques pour l'aide à la conception de tableaux de bord de gestion.
- Mettre en œuvre des méthodes d'analyses des coûts et de traitement des informations de gestion....
- Posséder des compétences essentielles en matière de Progiciels de Gestion Intégrés (PGI) ou Enterprise Resource Planning (ERP).
- Connaître en particulier les fondamentaux informationnels et procéduraux des systèmes budgétaires

### Les principaux savoir-faire évalués :



- Aptitude à concevoir et animer un système de contrôle de gestion.
- Aptitude à modéliser, structurer et implémenter des systèmes d'information pour le pilotage.
- Capacité à s'adapter à tout type d'environnement dans le domaine du pilotage, y compris celui des organisations non marchandes.
- Aptitude à mobiliser des outils informatiques utiles au pilotage et à la conception de tableaux de bord.

## Organisation

### Aménagements particuliers

Présentiel et e-learning.

### Ouvert en alternance

Semestre 5 et 6 : 1 semaine cours / 3 semaines entreprise

### Stages, projets tutorés

**Durée du stage** : 4 mois (616 heures)

Projet tutoré pour les alternants ou stage de 4 mois minimum pour les étudiants en formation initiale.

Une mission d'engagement étudiant de 50 heures est également à réaliser

## Admission

### Conditions d'admission

Accès en L3 :

Étudiants de profils gestion, sciences ou techniques, détenteurs de 120 ECTS, correspondant à 2 années d'études supérieures (BTS Comptabilité, gestion, BUT, Licence 2,

écoles de commerce). Le recrutement se fait sur dossier et entretien de motivation.

Recrutement sur dossier via e-candidat, informations disponibles sur le site de l'IAE : <https://iae.umontpellier.fr/fr/etudiant/candidater-iae>

### Modalités d'inscription

Une fois que vous êtes admis dans la formation, vous devrez vous inscrire administrativement.

Vous trouverez les informations sur la page suivante : <https://iae.umontpellier.fr/fr/etudiant/inscriptions-administratives>

### Public cible

Étudiants de profils gestion, sciences ou techniques.

### Pré-requis obligatoires

Étudiants de profils gestion, sciences ou techniques, détenteurs de 120 ECTS, correspondant à deux années d'études supérieures (Bac +2, Licence 2, écoles de commerce, BTS Comptabilité, gestion)

## Et après

### Poursuite d'études

Cette formation permet l'accès aux différents programmes de Master Contrôle de Gestion M1 et M2 SICG (Bac +5) proposés par l'IAE Montpellier.

### Poursuite d'études à l'étranger



Possible selon les partenaires et projets étudiants.

---

## Insertion professionnelle

- Assistant contrôleur de gestion dans tous les types d'organisations, en environnement PGI ou non
- Assistant Directeur Administratif et Financier d'organisations

## Infos pratiques

---

### Contacts

#### Responsable pédagogique

Corinne Janicot

☎ +33 4 67 14 93 33

✉ [corinne.janicot@umontpellier.fr](mailto:corinne.janicot@umontpellier.fr)

#### Contact administratif

Aurica Labontu

✉ [iae-scolarite-licence@umontpellier.fr](mailto:iae-scolarite-licence@umontpellier.fr)

---

### Laboratoire(s) partenaire(s)

Montpellier Recherche en Management (MRM)

🔗 <http://mrm.edu.umontpellier.fr/>

---

### Lieu(x)

📍 Montpellier - IAE

---

### En savoir plus

Site de l'IAE - L3 SICG

🔗 <https://iae.umontpellier.fr/fr/formations/l3-systemes-information-et-contrôle-gestion>



# Programme

## Organisation

La licence est composée de deux semestres. Le premier semestre aborde des disciplines générales de gestion en plus des disciplines liées au contrôle de gestion. La spécialisation se poursuit ensuite au second semestre. Calendrier de formation disponible sur le site de l'IAE : <https://iae.umontpellier.fr/calendrier-de-formation/>



## Programme des enseignements

Semestre 1			Semestre 2		
		30 ECTS			30 ECTS
<b>UE1</b>	SIMULATION DE GESTION	5 ECTS 30 h	<b>UE1</b>	PILOTAGE DES PROCESSUS	5 ECTS 30 h
<b>UE2</b>	RSE, MANAGEMENT INTERCULTUREL ET JURIDIQUE	7 ECTS 45 h	<b>UE2</b>	PILOTAGE DES PERFORMANCES 3	5 ECTS 30 h
<b>UE3</b>	PILOTAGE DES PERFORMANCES ET INDICATEURS	6 ECTS 30 h	<b>UE3</b>	PILOTAGE DE PROJET ET RH	5 ECTS 30 h
<b>UE4</b>	OUTILS " SI " POUR LE PILOTAGE	6 ECTS 30 h	<b>UE4</b>	ENSEIGNEMENT PROFESSIONALISANT	5 ECTS 45 h
<b>UE5</b>	PILOTAGE DES DONNÉES	6 ECTS 30 h	<b>UE5</b>	TEDS LICENCE	5 ECTS 30 h
			<b>UE6</b>	PROJET ET MISSION	5 ECTS