



DOMAINE DROIT, ÉCONOMIE &amp; GESTION

**MASTER**
**OBJECTIFS**

Le Master Contrôle de gestion et audit organisationnel permet de former :

- ▶ des professionnels ayant une large culture en contrôle et pilotage des organisations, leur permettant de maîtriser les concepts, les méthodes et les outils du contrôle de gestion, de l'audit et de la comptabilité.
- ▶ de futurs contrôleurs de gestion, contrôleurs financiers, auditeurs internes et externes, consultants de gestion dans tous les secteurs d'activité ( industriel, de service, public, R&D, social...)

Le test CRIPP de l'IFACI passé au sein de la formation (Institut français de l'audit et du contrôle interne) offre l'opportunité aux étudiants d'obtenir une évaluation professionnelle de leurs connaissances.

La mention propose également aux étudiants intéressés des équivalences pour obtenir la certification internationale en contrôle de gestion CIMA (« chartered institute of management accountants »).

- ▶ Cette formation peut se faire en apprentissage.

**COMPÉTENCES**

Après avoir suivi ce Master, l'étudiant sera capable de :

- ▶ Acquérir des compétences approfondies sur le diagnostic financier comptable, dans une perspective internationale avec les normes IFRS
- ▶ Maîtriser les procédures et les référentiels des métiers d'audit
- ▶ Maîtriser les méthodes de contrôle de gestion en contexte spécifique
- ▶ Connaître les outils de contrôle de gestion et financiers les plus répandus (comme l'ERP-SAP, les outils décisionnels, et Excel et Access approfondis).

**DÉBOUCHÉS**
**PROFESSIONNELS**
**Secteurs d'activité :**

- ▶ Les entreprises internationales
- ▶ Les cabinets d'audit internationaux...

**Métiers :**

- ▶ Contrôleurs de gestion
- ▶ Auditeurs internes
- ▶ Auditeurs légaux
- ▶ Responsables administratifs et financiers
- ▶ Consultants en gestion

**RÉSULTATS 2017 / 2018**

Master 1  
Effectifs : 34  
Taux de réussite : 100 %

Master 2  
Effectifs : 25  
Taux de réussite : 100 %

**MENTIONS DE LICENCE  
D'ENTRÉE DANS LE  
MASTER**

Management - Economie - Gestion -  
Economie et Gestion - AES -  
Mathématiques et informatiques  
appliquées aux sciences humaines et  
sociales - Econométrie

## ENSEIGNEMENTS - MASTER 1

### UE - Environnement de l'entreprise

- ▶ Stratégie
- ▶ Théorie des Organisations
- ▶ Droit du travail
- ▶ Approche transversale du management

### UE - Méthodologie

- ▶ Statistiques fondamentales
- ▶ Statistiques approfondies
- ▶ Techniques qualitatives
- ▶ Conférences thématiques

### UE - Outils de gestion

- ▶ Systèmes d'information
- ▶ Informatique de gestion
- ▶ Comptabilité générale et analytique
- ▶ Gestion de projet

### UE - Projet professionnel et langues

- ▶ Projets d'insertion professionnelle
- ▶ Langue

### UE - Approche fonctionnelle

- ▶ Gestion des ressources humaines
- ▶ Marketing (LM)
- ▶ Raisonnement financier
- ▶ Budget et contrôle de gestion

### UE - Information financière

- ▶ Comptabilité financière
- ▶ Consolidation des comptes
- ▶ Analyse financière

### UE - Audit et Contrôle

- ▶ Introduction à l'Audit
- ▶ Tableaux de bord et balanced scorecard
- ▶ Méthodes de calcul de coûts
- ▶ Structure d'une démarche de contrôle de gestion

### UE - Projet professionnel et langues

- ▶ Projets d'insertion professionnelle
- ▶ Anglais

### UE - Mémoire

## ENSEIGNEMENTS - MASTER 2

### UE - Corporate finance

- ▶ Gouvernance
- ▶ Politique d'investissement et de financement
- ▶ Evaluation des entreprises
- ▶ Fusion et acquisition

### UE - Financial reporting and financial statement analysis of multinationals

- ▶ Comptes en IFRS
- ▶ Instruments financiers en IFRS
- ▶ Analyse financière en IFRS
- ▶ Reporting international (dont 5h exclusivement en anglais)

### UE - Methodology and introduction to research

- ▶ Méthodologie qualitative
- ▶ Séminaire de recherche en contrôle-audit (dont 15h exclusivement en anglais)
- ▶ Méthodes quantitatives

### UE - Management control systems

- ▶ ERP-SAP
- ▶ Excel et Access approfondis
- ▶ Outils décisionnels

### UE - Auditing and internal control

- ▶ Risks and internal control
- ▶ Management, methodology and frameworks for audit
- ▶ Fraud detection
- ▶ Audit in Information systems

### UE - Management accounting in specific contexts

- ▶ Contrôle de gestion approfondi (dont 5h exclusivement en anglais)
- ▶ Contrôle de gestion industriel
- ▶ Contrôle de gestion social
- ▶ Contrôle de gestion commercial (dont 5h exclusivement en anglais)
- ▶ Contrôle de gestion dans le secteur public
- ▶ Anglais financier

### UE - Mémoire de fin d'études (formation initiale et formation apprentissage)

- ▶ Séminaire métiers de l'audit et du contrôle de gestion
- ▶ Projets et temps dédié CIMA (strategic level)
- ▶ Mémoire de fin d'études

## POUR RÉUSSIR SON PROJET

Qu'il s'agisse d'un stage ou d'un premier emploi, la Maison de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle (M.O.I.P.) peut accompagner les étudiants dans leurs recherches.

▶ 02 47 36 81 70 - [www.univ-tours.fr/moip](http://www.univ-tours.fr/moip)