



# Master Management de l'assurance

Master Droit, économie, gestion mention monnaie, banque, finance, assurance

Parcours Management de l'assurance

Master 2 en Alternance  
Cycle EMCA: Elèves titulaires d'un Master 1 en Économie,  
Finance, Actuariat ou Mathématiques



## POURQUOI CHOISIR L'ENASS ?

### 5 raisons d'intégrer l'Enass

#### 1. Une école de référence depuis 1947

Marque du Cnam, reconnue par l'État et les professionnels du secteur.

#### 2. Un Master reconnu et classé

Le Master Management de l'assurance est régulièrement distingué par Eduniversal.

#### 3. Une spécialisation assurance à haute valeur ajoutée

Un cycle conçu pour transformer des profils quantitatifs et économiques en cadres de l'assurance.

#### 4. Un positionnement métier et expert

Une formation orientée pilotage, gestion des risques, finance et gouvernance.

#### 5. Un ancrage professionnel fort

Intervenants issus du monde académique et des entreprises du secteur..

### Ce qui fait la différence

- Une exigence académique reconnue
- Une pédagogie appliquée et professionnalisaante
- Une insertion rapide dans les métiers de l'assurance



## LA MASTER EN BREF

### Diplôme

Master Management de l'assurance – Grade Master – Niveau RNCP 7

### Durée

1 an – Entrée directe en Master 2

### Modalités de la formation

Alternance – Contrat de professionnalisation

### Public visé

Candidats titulaires d'un Master 1 ou équivalent en : Économie, Finance, Actuariat, Mathématiques, Banque, Assurance, École de commerce

### Objectifs de la formation

Former des cadres capables de :

- Analyser les risques et la performance des organisations d'assurance
- Comprendre les équilibres techniques, financiers et réglementaires
- Participer au pilotage stratégique et opérationnel
- S'intégrer rapidement dans les métiers du secteur



## DÉBOUCHÉS MÉTIERS

Grâce à la double **compétence acquise en assurance, finance, actuariat et management**, les diplômés du cycle EMCA accèdent à des **fonctions à forte valeur ajoutée**.

### Secteurs d'activité

- Compagnies d'assurance
- Mutuelles et institutions de prévoyance
- Cabinets de conseil et de courtage
- Bancassurance
- Directions assurance et risques des entreprises

### Métiers accessibles

- Consultant MOA ou chargé de projet
- Chargé de comptes (assurance, courtage, entreprises)
- Souscripteur / Underwriter
- Gestionnaire sinistres
- Conseiller spécialisé (assurance, prévoyance, épargne)
- Business developer / Chargé de relation client
- Consultant junior en risk management
- Analyste risque
- Analyste data assurance
- Analyste performance technique
- Analyste portefeuille et indicateurs de pilotage
- Chargé de modélisation des risques

### Évolutions professionnelles possibles

- Souscripteur senior
- Pilotage de portefeuille
- Responsable risques / Risk manager
- Chef de projet / Responsable de projets transverses
- Fonctions cadres en direction technique, direction des risques ou direction financière

### Une insertion facilitée

Grâce au contrat de professionnalisation et au réseau actif de 12 000 alumni ENASS, les diplômés bénéficient d'un accès privilégié :

- aux missions en alternance,
- aux offres d'emploi,
- aux événements professionnels.

# LA FORMATION EN BLOCS DE COMPÉTENCES

<p><b>1. Pilotage et management des organisations d'assurance</b></p> <p><b>Objectifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendre le fonctionnement des organisations d'assurance</li><li>• Participer au pilotage de l'activité et de la performance</li><li>• Contribuer à la prise de décision managériale</li></ul> <p><b>Contenus</b></p> <p>Management d'équipe • Pilotage interne • Contrôle interne • Pilotage de la performance • Organisation et gouvernance</p>	<p><b>2. Expertise technique, financière et actuarielle</b></p> <p><b>Objectifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mobiliser les outils financiers et actuariels appliqués à l'assurance</li><li>• Analyser les équilibres techniques et économiques</li><li>• Comprendre la rentabilité et la solvabilité des activités d'assurance</li></ul> <p><b>Contenus</b></p> <p>Actuariat • Analyse financière • Économie de l'assurance • Performance technique • Modélisation et indicateurs</p>
<p><b>3. Risk management, conformité et gouvernance</b></p> <p><b>Objectifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Identifier, analyser et cartographier les risques</li><li>• Intégrer les exigences réglementaires et prudentielles</li><li>• Contribuer à la gouvernance et au contrôle interne</li></ul> <p><b>Contenus</b></p> <p>Risk management • Conformité • Solvabilité II • Protection du client • Audit et contrôle interne</p>	<p><b>4. Environnement stratégique et transformations du secteur</b></p> <p><b>Objectifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendre les mutations économiques et réglementaires du secteur</li><li>• Analyser les stratégies des acteurs de l'assurance</li><li>• Développer une vision globale et internationale</li></ul> <p><b>Contenus</b></p> <p>Business models • Vision mondiale des acteurs de l'assurance • Évolutions du secteur • Enjeux économiques et financiers</p>
<p><b>5. Professionnalisation et mise en pratique</b></p> <p><b>Objectifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mettre en application les compétences en entreprise</li><li>• Développer une posture professionnelle et réflexive</li><li>• Valoriser les compétences acquises</li></ul> <p><b>Contenus</b></p> <p>Alternance en entreprise • Portfolio de compétences • Mémoire de Master</p>	

## COMPÉTENCES ACQUISES

À l'issue du cycle EMCA, les diplômés sont capables de :

### Compétences opérationnelles

- Analyser et évaluer des **risques assurantiels complexes**
- Mobiliser des **outils actuariels, financiers et économiques**
- Appliquer le **cadre réglementaire et prudentiel**
- Contribuer au **pilotage de la performance** et à la **prise de décision**

### Compétences transversales

- Travailler en **mode projet** et en **équipe pluridisciplinaire**
- Communiquer efficacement à l'écrit et à l'oral
- Développer une **vision stratégique** du secteur assurantiel
- **Valoriser son parcours** professionnel et académique

Ces compétences permettent au diplômé de :

- s'intégrer rapidement dans une équipe,
- occuper un **poste à responsabilités** dès l'entrée sur le marché,
- **évoluer** vers des fonctions d'expertise ou de management,
- se positionner comme un **profil polyvalent et recherché** par les recruteurs.



## PROGRAMME COMPLET

### Master 2

Discipline	Matières
<b>Fondamentaux et environnement de l'assurance</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Séminaire de mise à niveau : "les fondamentaux de l'assurance"</li></ul>
<b>Actuariat &amp; Analyse financière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Actuariat</li><li>• Analyse financière</li><li>• Économie du risque</li></ul>
<b>Assurances par branches &amp; Produits</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurances de biens</li><li>• Assurances collectives et prévoyance</li><li>• Assurances de personnes</li></ul>
<b>Stratégie &amp; Business</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Business Models</li><li>• Vision mondiale des acteurs de l'assurance</li></ul>
<b>Management &amp; Leadership</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Management d'équipe</li><li>• Pilotage interne</li></ul>
<b>Droit &amp; Conformité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conformité</li><li>• Droit des entreprises d'assurance</li><li>• Droit du travail</li><li>• Fiscalité</li></ul>
<b>Innovation &amp; Transformation du secteur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La digitalisation et l'IA au service de l'assurance</li></ul>
<b>Gestion des risques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Risk management</li></ul>
<b>Ouverture professionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conférences de spécialité</li><li>• Portfolio de Compétences</li></ul>
<b>Méthodologie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mémoire</li></ul>

## CANDIDATURES & INFORMATIONS PRATIQUES

### Admission

Le dépôt de candidature se fait en ligne, sur le site de l'Enass. L'admission au cycle EMCA se fait en **deux étapes**: l'étude du dossier, puis un oral d'admission devant un jury.

#### Étape 1 : étude du dossier

Votre dossier est examiné dès lors qu'il est complet. Il appartient au candidat de fournir l'ensemble des pièces justificatives dans les délais.

L'étude porte sur :

- votre parcours académique (diplôme et adéquation de votre M1)
- votre parcours professionnel ou extra-professionnel
- la cohérence de votre projet professionnel

#### Étape 2 : oraux d'admission

Les candidats présélectionnés sont convoqués à un oral de 20 minutes devant un jury composé d'un professionnel ou d'un responsable RH du secteur et d'un enseignant de l'Enass.

Déroulement de l'entretien

- 10 minutes : présentation du parcours académique, professionnel, extra-professionnel, du projet professionnel et des motivations.
- 10 minutes : échange avec le jury.

Éléments évalués

- motivation à intégrer l'assurance
- cohérence et maturité du projet professionnel
- capacité à se projeter dans un métier cadre du secteur
- intérêt pour les enjeux et les métiers de l'assurance
- posture professionnelle et expression orale

Cet entretien vise à vérifier votre adéquation avec le cycle, votre niveau d'engagement, et votre capacité à suivre une formation exigeante conduisant à un diplôme Bac+5 spécialisé.

### Tarif de la formation

Le coût pédagogique de la formation est de 6600 €. Cette somme est **entièremement prise en charge par l'employeur** dans le cadre du **contrat de professionnalisation**, qui peut être financé par l'OPCO de l'entreprise. **La formation est donc gratuite pour l'alternant.**







## École nationale d'assurances

### Contacts

#### Secrétariat pédagogique

Master EMCA

01 44 10 79 58

enass.master-fc@cnam.fr



[www.enass.fr](http://www.enass.fr)

41 rue Gay Lussac  
75005 PARIS



le cnam

Qualiopi  
processus certifié

REpublique FRANçaise

La certification qualité a été délivrée  
au titre des catégories d'actions suivantes :

**ACTIONS DE FORMATION**

**BILANS DE COMPÉTENCES**

**ACTIONS DE VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPERIENCe**

**ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE**