

Certificat de compétence Marchés financiers

Présentation

Publics / conditions d'accès

Auditeur·rice·s ayant acquis un niveau bac+3 avec des connaissances en économie et gestion, des connaissances de base en mathématiques et statistiques, et de préférence une expérience professionnelle dans le domaine de la finance (back-office, conseiller financier, attaché bancaire ou assurance...).

Objectifs

- Comprendre les mécanismes et le fonctionnement des produits financiers
- Se familiariser avec l'utilisation des actifs financiers (financement, gestion des risques, gestion de portefeuille)
- S'initier à l'évaluation des actifs financiers (GS, modèle binomial, Black & Scholes, MEDAF...)

Au terme de ce programme, l'auditeur·rice connaît les principes de fonctionnement des principaux actifs financiers, leur utilité sur le marché financier et leurs modèles d'évaluation.

Modalités de validation

Validation de chacune des unités d'enseignement

Compétences

Mis à jour le 12-01-2024



Code : CC9200A

36 crédits

Certificat de compétence

Responsabilité nationale :

EPN09 - Economie Finance
Assurance Banque (EFAB) /
Alexis-Guillaume COLLOMB

Responsabilité opérationnelle

: Bertrand DJEMBISSI KAMUSU

Niveau CEC d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Niveau CEC de sortie : Sans

niveau spécifique

Mode d'accès à la certification

:

NSF : Finances, banque,
assurances, immobilier (313)

Métiers (ROME) :

Contact national :

EPN09 - Économie Finance
Assurance Banque (EFAB)
292 rue saint martin
75003 Paris

eleve.efab@cnam.fr

Enseignements

36 ECTS

Décisions financières à long terme et évaluation des actifs financiers

GFN105

6 ECTS

Pratique des taux d'intérêt et produits monétaires et obligataires

GFN133

6 ECTS

Actions, gestion des portefeuilles et produits dérivés

GFN134

6 ECTS

Probabilités et statistiques pour la finance

GFN213

6 ECTS

Une UE à choisir parmi : 6 ECTS

Analyse financière et instruments de marché pour l'entreprise

GFN135

6 ECTS

Finance et Informatique des Salles de Marchés (FISM) I

GFN145

6 ECTS

Mathématiques financières

ACT106

8 ECTS

Méthodes mathématiques pour la finance et l'économie

MVA113

6 ECTS