


100% EN ALTERNANCE

 Double diplôme

MANAGER DES RISQUES ET DE L'ASSURANCE DE L'ENTREPRISE & MASTER OF SCIENCE IN DATA MANAGEMENT AND CYBER SECURITY

Un diplôme français de Niveau 7 inscrit au RNCP et un Master d'une Grande Université Britannique



Niveau 7
(équivalence Bac +5)



Formation en alternance



Durée : 2 ans



**Rythme : 1 semaine école /
3 semaine entreprise**



**Prérequis : Bac +3 validé
TOIEC > 750 ou équivalent**



Rentrée : Septembre



**Contrat : Apprentissage &
Professionnalisation**

DÉBOUCHÉS

- Courtier.ère en assurance
- Data Scientist
- Data Analyst
- Souscripteur.rice de risques d'entreprises au sein d'une société d'assurances

En partenariat avec :



Objectifs de la formation :

Le Titre **Manager des Risques et de l'Assurance de l'Entreprise** forme des professionnels capables de gérer les risques d'entreprise et de proposer des solutions d'assurance adaptées. Les diplômés travailleront en gestion des risques, sécurité et assurance.

Le **Master of Science in Data Management and Cyber Security de Coventry University London**, enseigné en anglais à Paris, prépare à analyser les besoins en données et cybersécurité, élaborer des stratégies adaptées, intégrer la blockchain, et piloter la gestion des données et des systèmes de sécurité.

Face aux cyberattaques, priorité des entreprises d'assurance, les diplômés accèdent à des carrières en assurance, industrie, banque, conseil en gestion des risques, et organismes publics.

Admission et évaluations :

- 1 Dossier de candidature
- 2 Tests en ligne
- 3 Entretien de motivation
- 4 Validation sous 8 jours par le jury

Évaluations : Épreuves finales par bloc, Grand Oral, Dissertation.

Programme pédagogique

ÉVALUATION ET PRÉVENTION DES RISQUES DE L'ENTREPRISE DANS UN CONTEXTE DE RUPTURES

- Fondamentaux du risque en assurance y compris Inter-médiation / déontologie et gestion des intercalaires
- Introduction à la Gestion des risques
- Dommages aux biens (incendie, bris de glace, risques industriels, pertes exploitation, risques techniques, collectivités locales...)
- Prévention des risques
- RC Exploitation/RC Entreprise/ RC Produits / RC Professionnel / RCMS
- Gestion des sinistres IARD hors construction en risques d'entreprise
- Prévoyance santé-retraite-Collectives
- Solvabilité II / Cartographie /Maitrise et pilotage des risques/RGPD/ LCB-FT
- Assurance paramétrique

CONSEILLER LA MISE EN OEUVRE D'UNE CULTURE DU RISQUE AU SEIN DE L'ENTREPRISE

- Assurance construction
- Risques industriel y compris risques environnementaux et techniques
- Programmes internationaux d'Assurance/ Assurance « Grands risques » à l'international
- Gestion des captives d'assurance y compris aspect réassurance Ethique, RSE et gestion des risques
- Notions de base de l'actuariat vie et non vie avec intégration de la Data
- Audit interne et contrôle des délégations

CONTRÔLER LA MISE EN PLACE ET LE SUIVI D'UN PLAN DE CONTINUITÉ D'ACTIVITÉ

- Relation client et management Risques climatiques / impact sur l'environnement de l'assurance/ Prévention
- Gestion crise / PCA & PRA
- Optimisation de la gestion digitale (Acquisition/Fidélisation/Gestion)

CONTRÔLER LA MISE EN PLACE ET LE SUIVI D'UN PLAN DE CONTINUITÉ D'ACTIVITÉ

- Relation client et management
- Risques climatiques / impact sur l'environnement de l'assurance/ Prévention
- Gestion crise / PCA & PRA
- Optimisation de la gestion digitale (Acquisition/Fidélisation/Gestion)

BLOC INTERNATIONAL

4e ANNÉE

- Cybersecurity Fundamentals
- Data analytics and Visualisation for decision makers
- Strategic Technology Management and Leadership
- Business and Management research Methods

5e ANNÉE

- Legals and Ethics in Data Management
- Managing Cybersecurity Risk and Compliance
- AI in Finance
- Corporate Responses to cybersecurity
- Dissertation

VALIDATION DU DIPLÔME

Manager des Risques et de L'assurance de L'entreprise & MASTER OF SCIENCE DATA MANAGEMENT AND CYBER SECURITY

- European Master of Science in Business Spécialité
- Capacité professionnelle IAS & IOBSP de niveau 1