



MASTER GESTION DES RISQUES, AUDIT ET CONTINUITÉ DES ACTIVITÉS
PROGRAMME DE MASTER À DISTANCE CHARLES LE MAISTRE À L'EPA

1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Dans un environnement économique de plus en plus instable et exposé à des risques multiples (sanitaires, technologiques, cybernétiques, environnementaux, géopolitiques...), les organisations doivent impérativement renforcer leur résilience. La capacité à anticiper les crises, à auditer les vulnérabilités systémiques et à mettre en œuvre des dispositifs efficaces de continuité d'activité devient un facteur déterminant de pérennité et de performance.

Les normes internationales telles que l'ISO 31000 (management des risques), l'ISO 22301 (continuité d'activité) et l'ISO 19011 (audit des systèmes de management) imposent désormais une structuration rigoureuse des approches intégrées de maîtrise des risques. Par ailleurs, les exigences des donneurs d'ordre, des régulateurs et des parties prenantes ne cessent de croître en matière de gouvernance et de prévention.

Face à ce contexte, l'École Polytechnique d'Abidjan (EPA) a développé ce Master professionnel en Gestion des risques, audit et continuité des activités, une formation de haut niveau visant à répondre aux besoins du marché africain et international. Ce programme s'adresse aux cadres, experts, consultants, responsables de la conformité, gestionnaires de crise, ainsi qu'aux jeunes diplômés en quête de compétences stratégiques dans un domaine à forte employabilité.

2. OBJECTIFS DU PROGRAMME

Le Master vise à former des professionnels capables de concevoir, évaluer et piloter des dispositifs globaux de gestion des risques et de continuité d'activité, dans les secteurs publics, privé et associatif. Il permet aux participants de :

- maîtriser les référentiels normatifs applicables à la gestion des risques, à l'audit et à la continuité (ISO 31000, ISO 22301, ISO 19011, ISO 27005, etc.) ;
- conduire des audits stratégiques et opérationnels des dispositifs de maîtrise des risques ;
- cartographier les risques, identifier les scénarios de crise et structurer des plans de continuité et de reprise ;
- assurer la résilience des systèmes face aux événements disruptifs (catastrophes naturelles, pannes IT, ruptures d'approvisionnement, crises sanitaires...) ;
- intégrer les outils d'évaluation de la conformité réglementaire et de pilotage des risques opérationnels ;
- mobiliser les parties prenantes internes et externes autour d'une gouvernance proactive des risques.

Ce programme est conçu pour favoriser l'apprentissage par la pratique, grâce à des études de cas, des simulations d'incidents, des missions terrain et des travaux dirigés supervisés par des experts certifiés.

3. PUBLIC CONCERNÉ

Ce Master s'adresse à un large éventail de professionnels et d'étudiants :

- cadres et responsables qualité, HSE, audit interne, contrôle de gestion, sécurité des systèmes d'information ou gestion de projet ;
- consultants, experts ou superviseurs spécialisés dans le domaine des risques, de la sécurité ou de la conformité ;
- jeunes diplômés (niveau Bac+3 à Bac+5) issus de filières scientifiques, techniques, économiques, juridiques ou de gestion, souhaitant acquérir une spécialisation recherchée sur le marché de l'emploi ;
- agents des administrations publiques, des ONG ou des institutions financières chargés de la gestion des crises, des plans d'urgence ou des politiques de prévention.

L'approche pluridisciplinaire du programme, associée à l'expérience des formateurs, constitue un atout essentiel pour l'évolution professionnelle des participants.

4. COMPÉTENCES VISÉES

Ce Master est conçu pour doter les participants de compétences stratégiques, techniques et opérationnelles leur permettant d'intervenir efficacement dans la gouvernance des risques et la continuité des activités. À l'issue de la formation, les diplômés seront capables de :

- établir une cartographie des risques à l'échelle d'une organisation, en identifiant les facteurs de vulnérabilité ;
- structurer et mettre en œuvre un système de management des risques conforme à la norme ISO 31000 ;
- élaborer un plan de continuité d'activité (PCA) selon les exigences de la norme ISO 22301 ;
- conduire des audits internes et externes en se basant sur la norme ISO 19011 ;
- évaluer les niveaux d'exposition aux risques financiers, environnementaux, informatiques ou opérationnels ;
- piloter des dispositifs de réponse aux crises (cellules de crise, dispositifs de communication d'urgence) ;
- utiliser des outils de gestion intégrée des risques (indicateurs, tableaux de bord, matrices d'impact) ;
- maîtriser les exigences réglementaires nationales et internationales en matière de conformité, sécurité et résilience ;
- mobiliser les parties prenantes autour d'une démarche de gouvernance intégrée des risques.

Ces compétences visent à renforcer la capacité des entreprises et institutions à faire face aux incertitudes, tout en assurant la continuité de leurs missions essentielles.

5. CONDITIONS D'ADMISSION

L'admission au programme est ouverte aux candidats répondant à l'un des critères suivants :

- être titulaire d'un diplôme de niveau Bac+4 ou équivalent dans une discipline pertinente (gestion, ingénierie, sécurité, droit, économie, informatique, santé publique...) délivré par une institution reconnue ;
- ou être titulaire d'un diplôme Bac+3, accompagné d'au moins trois (3) années d'expérience professionnelle significative dans les domaines de l'audit, du management des risques, de la sécurité, de la gouvernance ou de la conformité. Dans ce cas, une admission par validation des acquis professionnels (VAP) est envisageable.

Dossier à fournir :

- CV détaillé et à jour ;
- lettre de motivation justifiant l'intérêt pour le programme ;
- copies certifiées conformes des diplômes et relevés de notes ;
- attestations de travail

La sélection est faite sur dossier, avec un éventuel entretien de motivation. Les candidats doivent également s'engager à respecter les échéances de paiement convenues.

6. DURÉE ET ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation s'étale sur 24 mois (deux années universitaires) organisés en quatre semestres conformément au système LMD (Licence-Master-Doctorat), pour un total de 120 crédits ECTS.

Les cours sont assurés à distance via la plateforme de l'École Polytechnique d'Abidjan (EPA), équipé pour l'enseignement multimodal (en ligne et hybride).

Le programme est compatible avec une activité professionnelle et se déroule en cours du soir et/ou sessions intensives les week-ends, avec des modalités flexibles.

La formation intègre :

- des cours magistraux, travaux dirigés et études de cas ;
- des ateliers pratiques et simulations de gestion de crise ;
- des projets tutorés en entreprise ;
- un stage professionnel obligatoire (pour les candidats non encore en activité) ;
- la rédaction et la soutenance d'un mémoire professionnel appliqué.

Cette organisation permet un transfert immédiat des compétences acquises vers les situations réelles en entreprise ou en administration.

7. MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

La pédagogie du programme repose sur une approche active, professionnalisante et contextualisée, centrée sur le développement de compétences concrètes, directement mobilisables dans l'environnement de travail.

Les méthodes utilisées incluent :

- cours interactifs animés par des enseignants-chercheurs, des auditeurs certifiés, des consultants et des experts métiers (sécurité, audit, gestion de crise...) ;

- études de cas réels issus de contextes africains et internationaux (accidents industriels, ruptures d'approvisionnement, cyberattaques, crises sanitaires...);
- simulations de crise et jeux de rôle, incluant la constitution de cellules de gestion de crise, la rédaction de plans de continuité, ou encore la conduite d'audits stratégiques ;
- classes inversées, avec préparation autonome suivie de mise en commun en présentiel ;
- plateforme numérique pour le suivi des cours, les évaluations (QCM, devoirs en ligne), la diffusion de contenus spécialisés et les échanges entre participants ;
- séminaires professionnels et conférences thématiques animés par des experts de la gestion des risques, de la sécurité informatique, de la conformité bancaire ou du secteur humanitaire.

Chaque module s'appuie sur un syllabus clair, comportant des objectifs pédagogiques, des compétences à atteindre et des critères d'évaluation (rapports, soutenances, projets en équipe).

8. PROGRAMME DU MASTER

Le programme est structuré sur quatre semestres (M1 et M2), totalisant 120 crédits ECTS, conformément au système LMD. Il intègre les référentiels ISO 31000, 22301, 19011, 27001 et 37301. Chaque semestre comporte 30 crédits répartis en unités d'enseignement (UE) organisées comme suit :
organisées comme suit :

MASTER 1 – Semestre 1 (30 ECTS)

UE	Intitulé	Contenus	Crédits ECTS
UE 1	Fondamentaux du management et des organisations	Enjeux stratégiques, gouvernance, pilotage de la performance	6
UE 2	Introduction à la gestion des risques	Typologie des risques, cartographie, approche ISO 31000	6
UE 3	Conformité, réglementation et veille	Veille réglementaire, lois sectorielles, responsabilité des dirigeants	6
UE 4	Outils d'analyse et d'aide à la décision	Méthodes quantitatives, indicateurs de risques, tableaux de bord	6

UE	Intitulé	Contenus	Crédits ECTS
UE 5	Communication et langues	Anglais des affaires, français rédactionnel, vulgarisation technique	6

MASTER 1 – Semestre 2 (30 ECTS)

UE	Intitulé	Contenus	Crédits ECTS
UE 6	Introduction à l'audit	Norme ISO 19011, planification, conduite, rapport d'audit	6
UE 7	Gestion de crise et continuité d'activité	Concepts ISO 22301, plans de reprise, scénarios de crise	6
UE 8	Méthodologie de projet et entrepreneuriat	Montage de projets de résilience, business continuity planning	6
UE 9	Enquête et recherche appliquée	Protocole de recherche, enquête de terrain, rédaction scientifique	6
UE 10	Stage ou projet tutoré	Application des acquis sur un cas réel en entreprise	6

MASTER 2 – Semestre 1 (30 ECTS)

UE	Intitulé	Contenus	Crédits ECTS
UE 1	Management intégré des risques	Approche système, normes intégrées (31000, 27001, 37301)	6
UE 2	Audit stratégique et sectoriel	Audit dans les secteurs critiques (banque, industrie, IT, santé)	6
UE 3	Résilience organisationnelle et innovation	Digitalisation, cybersécurité, analyse d'impact opérationnel	6
UE 4	Communication de crise	Simulation, communication interne/externe, gestion de réputation	6
UE 5	Projet d'audit complet	Réalisation d'un audit en condition réelle, restitution au jury	6

MASTER 2 – Semestre 2 (30 ECTS)

UE	Intitulé	Contenus	Crédits ECTS
UE 6	Atelier de recherche et publication	Rédaction de mémoire, publication scientifique, soutenance	6
UE 7	Stage de spécialisation	Mission professionnelle (8 à 12 semaines) en	12

UE	Intitulé	Contenus	Crédits ECTS
		entreprise ou institution	
UE 8	Mémoire professionnel	Résolution d'une problématique complexe liée aux risques ou à la continuité	12

9. COÛT DE LA FORMATION

L'École Polytechnique d'Abidjan propose un coût de formation accessible et compétitif, adapté à la réalité du marché local tout en garantissant un enseignement de qualité supérieure.

Le montant annuel des droits de formation s'élève à :

1840€ (payable en plusieurs tranches selon un échéancier fixé par l'administration).

Ce montant couvre :

- les frais pédagogiques,
- l'accès à la plateforme numérique,
- le suivi du mémoire,
- l'encadrement professionnel et académique,
- l'accès aux ressources numériques.

Des facilités de paiement sont offertes pour permettre à chacun de suivre la formation sans compromettre ses obligations personnelles ou professionnelles. De plus, des conventions de prise en charge peuvent être signées avec les employeurs ou partenaires institutionnels.

Les frais annexes (transport, logement, restauration, impression du mémoire, etc.) restent à la charge de l'étudiant.

10. MODALITÉS DE CANDIDATURE ET D'INSCRIPTION

L'admission à ce Master repose sur une sélection rigoureuse, fondée sur la motivation, le potentiel professionnel et la cohérence du projet du candidat avec les objectifs du programme.

Dossier de candidature à constituer :

- une lettre de motivation personnalisée, démontrant l'intérêt du candidat pour le domaine QHSE ;
- un CV détaillé et actualisé ;
- les copies certifiées conformes des diplômes obtenus (au moins Bac+4 ou Bac+3 avec expérience professionnelle) ;
- les relevés de notes du dernier diplôme ;
- les attestations ou certificats justifiant des expériences professionnelles ou stages.

Procédure d'inscription :

1. Remplissage et soumission du formulaire de demande d'admission en ligne avant la date limite indiquée
2. Entretien éventuel de motivation ou test écrit (selon profil).
3. Notification d'admission et réception de la convention de formation.
4. Confirmation d'inscription par le paiement de la première tranche des frais de scolarité.
5. Carte d'étudiant et code d'accès à la plateforme numérique des cours

Les candidats sont invités à anticiper les démarches de financement (prise en charge par l'employeur, bourse institutionnelle, etc.).

11. CALENDRIER PRÉVISIONNEL

Afin de garantir une organisation optimale et un démarrage dans les meilleures conditions, le calendrier suivant est mis en place :

- Lancement de l'appel à candidature : 23 Juin 2025
- Clôture des dépôts de dossier : 30 septembre 2025
- Publication des résultats d'admission : au fur et à mesure des validations de dossier
- Date limite de confirmation d'inscription (1ère tranche) : 3 semaines après réception de l'avis d'admission
- Rentrée académique : 20 octobre 2025

Les inscriptions seront closes dès que le nombre maximal de 30 places sera atteint. Les candidats sont donc encouragés à soumettre leur dossier le plus tôt possible.

12. CONTACTS ET FINALISATION

Pour toute information complémentaire, les candidats peuvent s'adresser à :

École Polytechnique d'Abidjan (EPA)

Service des admissions – Campus d'Abidjan

Téléphone : +225 0788322713 ou whatsapp +225 0768076777

Email : scolaritemaster@campus-epa.com

Site web : www.campus-epa.com

APPEL À CANDIDATURE

Master Gestion des risques, audit et continuité des activités

Programme de Master à distance Charles le Maistre à l'EPA

Dans un monde de plus en plus incertain, la maîtrise des risques est devenue une exigence stratégique. Pandémies, cyberattaques, catastrophes naturelles, crises géopolitiques, ruptures d'approvisionnement... ces événements rappellent que la continuité d'activité n'est plus une option, mais un levier vital de survie et de performance.

Face à ces enjeux, l'École Polytechnique d'Abidjan (EPA), établissement reconnu pour son excellence académique et sa proximité avec les réalités du terrain, lance son Master professionnel en Gestion des risques, audit et continuité des activités. Une formation de haut niveau conçue pour former des acteurs du changement, capables d'agir dans les secteurs publics, privé et institutionnel.

Objectifs pédagogiques

Ce Master vous permettra de :

- **maîtriser les référentiels internationaux (ISO 31000, ISO 22301, ISO 19011, ISO 27005...) et leur adaptation aux contextes africains ;**
- **évaluer et cartographier les risques stratégiques et opérationnels d'une organisation ;**
- **auditer la résilience des systèmes et piloter des plans de continuité d'activité ;**
- **concevoir des dispositifs d'alerte, de réponse aux crises et de reprise rapide ;**
- **développer une gouvernance intégrée des risques, en phase avec les attentes des parties prenantes et des autorités de régulation.**

Un cadre académique rigoureux, une pédagogie orientée terrain

- **Formation sur 2 ans (Master 1 et 2) – 120 crédits ECTS**
- **Méthodes actives : études de cas réels, jeux de rôle, simulations de crise, missions d’audit**
- **Encadrement par des experts certifiés (ISO, cybersécurité, audit, conformité)**
- **Format hybride : cours du soir, week-end, distanciel/présentiel – compatible avec une activité professionnelle**
- **Projets professionnels concrets : audit d’un système réel, rédaction d’un mémoire opérationnel**

Débouchés stratégiques

Cette formation ouvre l’accès à des postes à forte valeur ajoutée :

- **Responsable ou coordinateur des risques**
- **Auditeur interne ou externe**
- **Consultant en continuité des activités**
- **Responsable conformité et résilience**
- **Analyste en gestion de crise et gouvernance**
- **Conseiller sécurité opérationnelle dans les banques, assurances, industries, ONG, ministères**

Public concerné

- **Titulaires d’un Bac+4 ou équivalent dans une discipline compatible (gestion, ingénierie, économie, sécurité, droit, etc.)**
- **Professionnels en activité (minimum Bac+3 avec 3 ans d’expérience)**
- **Jeunes diplômés ambitieux en quête de spécialisation différenciante et de rapide employabilité**

Dossier de candidature

- **Lettre de motivation personnalisée**
- **CV actualisé**
- **Copies certifiées des diplômes et relevés de notes**
- **Attestations de travail ou de stages (si applicable)**

Dates importantes

- Ouverture des candidatures : 23 juin 2025
- Clôture : 30 septembre 2025
- Rentrée académique : 20 octobre 2025
- Nombre de places limité à 30 – Sélection au fil de l'eau

Frais de formation

Le montant annuel des droits de formation s'élève à :

1840€ (payable en plusieurs tranches selon un échéancier fixé par l'administration).

[Postulez ICI](#)

[Cliquez ICI pour découvrir les autres filières](#)