

SESSION

PLANIFICATION DE LA CONTINUITÉ D'ACTIVITÉ



SESSION PLANIFICATION DE LA CONTINUITÉ D'ACTIVITÉ



- 70 heures
- 4 modules
- De 2 à 13 juillet 2018



- Un accès a de nouveaux métiers
- Une formation spécialisée et avancée
- Un préparation pour le passage de la certification professionnelle ISO 22301 LI/LA
- Une vision européenne et internationale
- Un réseau d'experts



- 4 500 € HT
- 5 400 € TTC



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Acquérir des connaissances sur les acteurs, les concepts et le cadre juridico-administratif de la continuité d'activité
- Maîtriser les enjeux liés à la mise en place des Plans de Continuité d'Activité (PCA)
- Définir et mettre en place un Système de Management de la Continuité d'Activité (SMCA) selon ISO 22301
- Découvrir et approfondir le métier de Responsable Plan de Continuité d'Activité (RPCA)
- Être sensibilisé aux problématiques de gestion de crise en lien avec la continuité d'activité

PUBLIC CIBLE

La session s'adresse :

- aux directeurs des risques/sécurité/sûreté, des secteurs publics et privés ou leurs proches collaborateurs (grands groupes, PME, collectivités territoriales, institutions, organisations)
- aux responsables d'organismes publics ou privés en charge des plans de continuité d'activité (RPCA, correspondant PCA)
- à tous les professionnels concernés par la continuité d'activité qui souhaitent développer une expertise spécifique (directions métiers et supports, gestionnaires de risques, responsables QHSE, Ressources Humaines...)

CONDITIONS D'ADMISSION

Cette formation est ouverte à toute personne :

- Justifiant d'un diplôme Bac +5 (Master 2 ou équivalent)
- Justifiant d'une expérience professionnelle de 5 à 6 ans en complément de niveau Bac +2 minimum, sans conditions d'âge
- En réorientation professionnelle

La session entre dans un cursus de formation continue, sa prise en charge financière peut donc faire l'objet d'une imputation sur les crédits formation.

PROGRAMME

Enjeux réglementaires généraux - la fonction RPCA

Ce module vise à identifier la fonction RPCA et son cadre juridique et normatif : historique RPCA - terminologie PCA - cadre juridique, exigences réglementaires, mission du RPCA, cadres de références et normes

La démarche du Plan de Continuité d'Activité et les cadres de références

Ce module vise à connaître le processus de création du PCA et la démarche à initier au sein d'organisations publiques et privées. Conduite de projet PCA/leadership, outils et méthodes d'analyse de risques. Ateliers pratiques. BIA Analyse d'impact et ateliers pratiques.

Les différents types de PCA

Ce module aborde les PCA selon des scénarios spécifiques : PCA des événements à cinétique rapide (attentats, risques naturels...), PCA des événements à cinétique longue (pandémie, crues, inondation...), réseaux - environnement (Cloud etc.) et PRA informatique, PCA et informatique (repli utilisateur-télétravail...), cyber sécurité et cybercontinuité.

Cas pratiques et ateliers PCA Amélioration continue



Les différentes méthodologies présentées ci-dessus seront mises en pratique à travers des cas concrets. L'objectif est de donner aux auditeurs la possibilité d'acquérir des réflexes pratiques devant diverses situations et à améliorer le PCA existant dans le cadre de l'amélioration continue.

Labellisation

Audit des Plans de Continuité d'Activité (PCA) Le cas des Opérateurs d'Importance Vitale (OIV)

L'objectif de ce module est tout d'abord d'apporter un éclairage sur les différents systèmes de labellisation des organisations, certifications (entreprises, personnes) en terme de continuité d'activité. La question de l'audit du PCA est aussi abordée. Le cas particulier des Opérateurs d'Importance Vitale (OIV) sera ensuite abordé (démarche nationale de résilience, le guide PCA, la normalisation en matière de sécurité, la sécurité privée - les OIV et la sécurité privée...).

LES ACQUIS À L'ISSUE DE LA FORMATION

- connaître la fonction d'un Responsable de Plan de Continuité d'Activité (RPCA) et son cadre juridique et normatif

- maîtriser les outils méthodologiques conformément au standard de référence relative à la gestion de la continuité d'activité (ISO 22301)

- maîtriser les enjeux liés à la mise en place des plans de continuité d'activité selon les principaux macro-scénarios de risque

- travail en équipe ateliers PCA cas pratique

- labellisation, certification, audit PCA cas particulier des Opérateurs d'Importance Vitale (OIV)
- démarche nationale de résilience

