

## Management de la continuité (PCA/PRA)

Référence : **SECPCA**

Durée : **2 jours (14 heures)**

Certification : **Aucune**

### Connaissances préalables

- Bonne compréhension des systèmes d'information sur le plan organisationnel

### Profil des stagiaires

- RSSI, DSI, managers concernés par la conception et la mise en œuvre d'un PCA/PRA

### Objectifs

- Concept de SMCA
- La norme ISO 22301
- Le PCA dans la gestion des risques
- Comment mettre en œuvre un PCA
- Le PCA dans la gestion de crise
- Gouvernance du PCA

### Certification préparée

- Aucune

### Méthodes pédagogiques

- Mise à disposition d'un poste de travail par participant
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques et de réflexions

### Formateur

- Consultant-Formateur expert Management de la sécurité

### Méthodes d'évaluation des acquis

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation des compétences acquises envoyée au stagiaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

## Contenu du cours

### 1. Concept de SMCA

- Présentation de la norme ISO 22301
- Systèmes de management, continuité d'activité et approche processus
- Pourquoi un SMCA (Système de Management de la Continuité d'Activité) ?
- Pourquoi certifier son SMCA par un organisme indépendant ?
- SMCA et PDCA (Plan-Do-Check-Act). Que met-on dans le PDCA ?

### 2. La norme ISO 22301

- Présentation des clauses 4 à 10 de l'ISO 22301
- Clause 4 (Contexte de l'organisme) : organisation, exigences légales, périmètre
- Clause 5 (Leadership) : engagement de la direction, politique de continuité, rôles et responsabilités
- Clause 6 (Planification) : actions face aux risques, objectifs de continuité et plan
- Clause 7 (Support) : ressources, sensibilisation, communication et informations documentées
- Clause 8 (Gestion des opérations) : analyse de risque et des impacts (BIA), protection, plans de continuité
- Clause 9 (Evaluation de performance) : mesure, analyse, audit, revue direction
- Clause 10 (Amélioration) : gestion des non-conformités et actions correctives

### 3. Le PCA dans la gestion des risques

- Un PCA en théorie - définition et normes
- Comment s'y retrouver dans les termes PCA – PRA – DRP – BCP – PSI – PCU - etc.
- Comment aborder un PCA
- Le PCA en pratique
- Détails
- Les phases de mise en œuvre de la continuité et structure d'un PCA
- État des lieux et initialisation d'un PCA
- Étapes – acteurs
- BIA – analyse des risques

### 4. Comment mettre en œuvre un PCA

- Comment bâtir la stratégie de continuité
- Besoins – scénarios – axes de solution - stratégie – décision

### 5. Le PCA dans la gestion de crise

- Gestion des tests et Maintien en Conditions Opérationnelles (MCO)
- Formation – tests – exercices
- Points d'attention du MCO

### 6. Gouvernance du PCA

- Compétences du RPCA
- Tableaux de bord
- Communication interne / externe
- Conclusion

Notre référent handicap se tient à votre disposition au [01.71.19.70.30](tel:0171197030) ou par mail à [referent.handicap@edugroupe.com](mailto:referent.handicap@edugroupe.com) pour recueillir vos éventuels besoins d'aménagements, afin de vous offrir la meilleure expérience possible.