

Formation Elaborer un plan de continuité et de reprise après sinistre

Formation Informatique / Réseaux et Sécurité / Sécurité



La continuité des activités est plus que jamais au coeur de la préoccupation des entreprises et des instances de réglementation. Bien au-delà de la dimension informatique à laquelle il est trop souvent confiné, un Plan de continuité des activités (PCA) est avant tout centré sur les métiers, et vise à assurer la robustesse de l'entreprise face à tout type de risque opérationnel. Ce séminaire donne les clés pour prendre en compte toutes les dimensions de la continuité des activités, puis concevoir et mettre en oeuvre son PCA.

OBJECTIFS

- Évaluer les risques et enjeux de la reprise après sinistre et de la continuité de service
- Élaborer les plans répondant aux besoins de l'entreprise dans ce domaine
- Connaître les méthodes et outils pour choisir le type de site de reprise et réussir les projets
- Sélectionner les technologies, architectures et solutions les plus pertinentes
- Connaître les meilleures pratiques et bâtir un budget réaliste

PUBLIC

DSI, RSSI, responsable en charge du plan de continuité, architecte en charge du choix des solutions de reprise Pré-requis

PRE-REQUIS

Il n'y a pas de Pré-requis pour suivre cette formation Formation Elaborer un plan de continuité et de reprise après sinistre.

PROGRAMME

INTRODUCTION

- Définition / Terminologie
- Présentation de la norme BS25999
- Les phases d'un projet de Continuité d'activité
- La gouvernance de la continuité d'activité – rôles et responsabilités

DÉFINITION DES BESOINS DE CONTINUITÉ

- Classification des activités de l'entreprise
- Appréciation des risques (normes et méthodes applicables, la cartographie des risques, ...)
- Analyse des enjeux métiers (BIA)
- Définition des exigences de continuité (DMIA, PDMA)
- Prise en compte des contraintes métiers

DÉFINITION DE LA STRATÉGIE GÉNÉRALE DE CONTINUITÉ

- La stratégie de traitement des scénarios de sinistre, les solutions de contournement
- Les priorités de reprise des processus vitaux
- Les moyens et les ressources nécessaires

DÉFINITION DU PLAN DE CONTINUITÉ DES OPÉRATIONS

- Le rôle du Relai PCO
- La formalisation des procédures de secours

DÉFINITION DU PLAN DE REPLI UTILISATEUR (PRU)

- Les caractéristiques du site de repli
- Les procédures à prévoir

DÉFINITION DU PLAN DE GESTION DE CRISE (PGC)

- Les cellules de crise à prévoir (CCD / CCO)
- Rôles et responsabilité avant, pendant et après la crise
- Les procédures de gestion de crise à prévoir
- La communication de crise – précaution à prendre

DÉFINITION DU PLAN DE SECOURS INFORMATIQUE (PSI)

- La prise en compte des enjeux métiers
- Les dispositifs de secours au niveau du réseau
- Le Datacenter de secours – emplacement, distance, caractéristiques techniques, cas de l'externalisation
- Les solutions de haute disponibilité
- Les sauvegardes / restauration
- Les procédures à prévoir (lien avec ITIL et COBIT)
- Les rôles et responsabilité pendant la crise

LA FORMATION DES UTILISATEURS AU PCA



A retenir

Durée : **3 jours** soit 21h.
Réf. **SEM19**

☎ 01 42 93 52 72

Dates des sessions

Cette formation est également proposée en formule **INTRA-ENTREPRISE.**



Inclus dans cette formation



Coaching Après-COURS

Pendant 30 jours, votre formateur sera disponible pour vous aider. CERTyou s'engage dans la réalisation de vos objectifs.

100%
SATISFACTION
GARANTIE

Votre garantie 100% SATISFACTION

Notre engagement 100% satisfaction vous garantit la plus grande qualité de formation.

- Le plan de formation des acteurs du PCA
- La formation des cellules de crise
- La formation des RPCO et des utilisateurs

LES TESTS DU PCA

- Les documents à prévoir (Protocole de tests, fiche de suivi, ...)
- L'organisation et la préparation des tests
- LE MAINTIEN EN CONDITION OPÉRATIONNELLE (MCO)
- Les outils du MCO
- L'organisation et les procédures de maintenance

Horaires, Planning et Déroulement de cette formation

Horaires

- Formation de 9h00 (9h30 le premier jour) à 17h30.
- Deux pauses de 15 minutes le matin et l'après-midi.
- 1 heure de pause déjeuner

DEROULEMENT

- Les horaires de fin de journée sont adaptés en fonction des horaires des trains ou des avions des différents participants.
- Une attestation de suivi de formation vous sera remise en fin de formation.
- Cette formation est organisée pour un maximum de 14 participants.

PROCHAINES FORMATIONS

[Réussir la Certification Gestion de Projet PMP du PMI](#)

[Réussir la Certification PRINCE2 Foundation](#)

[Réussir les Certifications PRINCE2 Foundation et PRINCE2 Practitioner](#)

[Réussir la Certification ITIL Foundation](#)

[Réussir la Certification Agile certifié SCRUM Master](#)

[Réussir les Certifications TOGAF Certified et TOGAF Foundation](#)

Retrouvez cette formation sur notre site :

[Formation Elaborer un plan de continuité et de reprise après sinistre](#)