

ÉLABORER UN PLAN DE SECOURS INFORMATIQUE (PSI)

CODE STAGE : P-PSI

OBJECTIFS

Comprendre comment concevoir et suivre une démarche appropriée de conception d'un plan de secours informatique dans le cadre de la mise en oeuvre d'un Plan de Continuité

Activités

Acquérir une démarche méthodologique simple et efficace

Savoir réaliser l'étude technique et fonctionnelle qui mènera à la mise en oeuvre du PSI

DURÉE

2 jours

PUBLIC

Directeur du système d'information

Responsable sécurité des systèmes d'information

Responsable PCA

Responsable des risques

Responsable de l'organisation

PRÉ-REQUIS

Aucun

PROGRAMME

INTRODUCTION

Objectifs de la formation

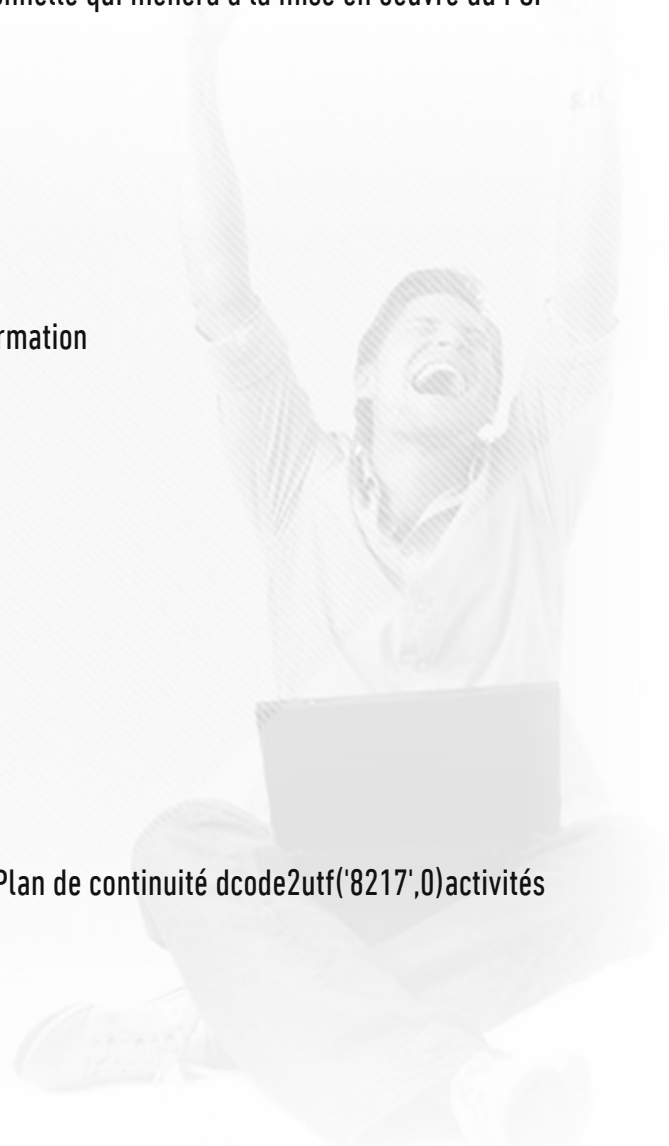
La place du plan de secours informatique dans le cadre du Plan de continuité d'activités

L'ORGANISATION

Le comité de crise

La cellule de coordination

Les équipes d'intervention



Les services utilisateurs

LES DOCUMENTATIONS

De communication

De mise en oeuvre

De gestion

De contrôle

LES SOLUTIONS DE SECOURS INFORMATIQUES

Typologies et moyens de secours

Types de mise en oeuvre

Préparation

LES SOLUTIONS DE SECOURS INFORMATIQUES

Typologies et moyens de secours

Types de mise en oeuvre

Préparation

LES SOLUTIONS DE SECOURS DE LA TÉLÉPHONIE

Le raccordement au réseau

Les moyens téléphoniques de secours

Le routage

LE SAUVETAGE DES LOCAUX ET ÉQUIPEMENTS

LES SAUVEGARDES ET RESTAURATIONS

Les types de sauvegarde (physiques, logiques, complètes, incrémentales, applicatives, journalisations)

Les techniques de duplication, de sauvegarde et de restauration

Les architectures

LE SECOURS DES IMPRESSIONS

LE SECOURS DES ACCÈS AU RÉSEAU INTERNET

Le raccordement

Le reroutage

LE CONTRAT DE SECOURS



Objet

Nature détaillée des prestations

Procédure de déclenchement

Conditions de fonctionnement

Logistique

Tests et répétitions

Gestions de priorités

Engagements et responsabilités

Aspects financiers

Évolutions

