

# Coordination de la SSI

## INTÉGRER LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION DANS LES PROJETS

### Objectifs

- Intégrer la sécurité dans le cycle de vie du projet
- Impliquer les directions
- Établir le socle documentaire structurant
- Suivre la prise en compte de la SSI
- Mettre en place des moyens de recette

### Publics

- RSSI
- Risk Manager
- DSI
- Chef de projet (technique et / ou fonctionnel)
- Directeur de programme

### Pré-requis

- Connaissances générales de la sécurité des systèmes d'information
- Connaissances générales des systèmes d'information

### Formation(s) complémentaire(s)

- Le Maintien en Condition Opérationnelle des dispositifs de continuité
- Maîtriser le cadre réglementaire pour gérer les risques liés aux données personnelles

**DURÉE** : 1 JOUR

**PRIX** : 990€ HT

**DATES** : 4 MARS / 3 JUIN / 9 SEPTEMBRE / 9 NOVEMBRE

## Programme

### Prise en compte en amont du projet

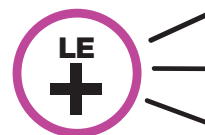
- Le cahier des charges (interne et / ou externe)
- Identification des risques et enjeux
- Identification des exigences métiers, légales, réglementaires et / ou normatives
- Notions d'analyse de risques du système d'information
- Acceptation des risques par les acteurs « métier »
- Identification des contraintes (techniques, organisationnelles, financières et temporelles)
- Sélection des mesures de sécurité à implémenter

### Prise en compte pendant le projet

- Notions d'espace de confiance pour un projet
- Intégration à la démarche et aux livrables du projet
- Indicateurs « sécurité » dans les tableaux de bord du projet
- Plan d'Assurance Sécurité ou Dossier de Sécurité
- Communication avec l'équipe projet
- Recette et mise en production

### Prise en compte en aval du projet

- Les audits récurrents de sécurité
- Suivi de la sécurité pendant le Maintien en Condition Opérationnelle (MCO)



Coaching gestion des risques IT