

FORMATION COURTE



INFORMATIQUE,  
SÉCURITÉ, SI

## DÉPLOYER UNE DÉMARCHE DE MANAGEMENT DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION



**Dates :** consulter le calendrier

**Durée :** 3 jours ; 21 heures

**Lieu :** Paris

**Tarif :** consulter le dépliant « Tarifs »

**Prérequis :** aucun

**Référence produit :** MSI01

### LES POINTS FORTS

► Pédagogie tournée vers la pratique, des retours d'expérience, pièges, risques et réussites ; présentation des bonnes pratiques ; échanges et débats entre participants

► Un temps réservé aux questions propres aux spécificités des activités de l'organisation



[www.utc.fr](http://www.utc.fr)  
→ Formation  
continue et VAE

EN  
SAVOIR  
+

**Le management de sécurité de l'information se fonde sur une très bonne connaissance des métiers de l'entreprise, des méthodologie et outils en sécurité de l'information, de la réglementation et des normes applicables.**

## OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux de la sécurité de l'information et les principales notions en sécurité des systèmes d'information (SSI) ;
- Connaître les principales réglementations et mesures de sécurité (techniques, organisationnelles) ;
- Comprendre le lien entre la SSI et le RGPD (règlement européen sur la protection des données) ;
- Faire prendre conscience de l'importance d'une gouvernance de la sécurité de l'information et des rôles et responsabilités à mettre en œuvre ;
- Identifier les principales thématiques en sécurité de l'information à développer.

## PUBLIC

Toute personne pouvant être impliquée dans des processus de maîtrise de la sécurité de l'information : DG, DSI, RSSI, RSI, DPO, juriste, qualificateur.

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Études de cas réels ; alternance des présentations et des échanges entre participants sur leurs propres expériences.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation effectuée à l'occasion des mises en situation et des études de cas.

## PROGRAMME

### Comprendre le contexte SSI

- Identifier la sécurité de l'information comme une source de valeur ;
- Comprendre la cybercriminalité et les incidents SSI ;
- Définir le rôle du RSSI ;
- Identifier les aspects légaux et normes en SSI ;
- Déterminer les liens entre le RGPD et la SSI.

### Définir les méthodes et outils

- Mettre en œuvre un système de management de la sécurité de l'information (SMSI) ;
- Définir la politique de sécurité du système d'information ;
- Identifier les chartes (utilisateurs, administrateurs du SI, prestataires) ;
- Mettre en œuvre un management des risques ;
- Identifier les démarches d'audits ;
- Comprendre le contrôle d'accès et la politique d'habilitation ;
- Identifier des mesures de sécurité techniques.

### Identifier et communiquer la feuille de route

- Mettre en œuvre une démarche de continuité d'activité (PCA/PRA) ;
- Définir la gestion des incidents de sécurité ;
- Identifier les indicateurs et tableaux de bord de sécurité ;
- Disposer d'une démarche d'homologation de sécurité des projets ;
- Sensibiliser les directions, les métiers, et définir des actions de communication ;
- Identifier la feuille de route SSI.

## INTERVENANTS

Nos intervenants sont issus des secteurs économiques publics, privés, académiques et professionnels. Ils comptent généralement plus de 10 ans d'expérience professionnelle dans leur domaine d'expertise.

