

### INFORMATIONS

Référence : AP-IM701  
 Prix de la formation : 3000 € HT par personne  
 Durée : 4 jours  
 Pausons café et déjeuners offerts  
 Cours pratique en présentiel ou en classe à distance  
 EQUILIBRE THÉORIE / PRATIQUE : Formation orientée sur la pratique 70% de pratique et 30% de théorie  
 VÉRIFICATION DES CONNAISSANCES : QCM de 10 questions à réaliser en amont de la formation.  
 Délai d'accès : 1 mois de délai à compter de la réception de la demande de formation

**AVIS GÉNÉRAL**

★★★★★ 4.7/5

### HANDICAP

Les locaux dans lesquels ont lieu les formations sont tous par @for51c et chacun des locaux possède les conditions d'accès et d'accueil adaptées à l'évaluation de handicap. La prestation faite s'adapte à la situation de handicap.

### DESCRIPTION

Avec la collecte croissante de données personnelles et leur traitement, les organisations sont confrontées à des préoccupations de confidentialité liées aux données à caractère personnel. Cette formation vous fournira l'expertise nécessaire pour aider une organisation à établir, mettre en œuvre, entretenir et améliorer continuellement un système de management de la protection de la vie privée basé sur la norme ISO/IEC 27701. En outre, cette formation vous préparera à la certification ISO 27701 Lead Implementer.

### OBJECTIFS

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- Définir l'objectif et les avantages d'un système de management de la vie privée
- Savoir mettre en œuvre un système de management basé sur la norme ISO 27701
- Savoir mener une analyse d'impact sur la protection des données.
- Connaître les principaux concepts de gouvernance et ses principaux enjeux et implication en matière de sécurité de l'information.
- Utiliser la norme ISO 27701 comme cadre pour l'amélioration continue.
- Obtenir la note de passage requise à l'issue de l'examen.

### PUBLIC CONCERNÉ

Ce stage pratique s'adresse à : DPO, RSSI, Correspondant sécurité, Technicien réseau et système...

### PRÉREQUIS

- Connaissances des bases des réseaux
- Connaissances des bases systèmes Linux et Windows
- Connaissances des bases de la SSI
- Quelques connaissances en développement peuvent être un plus

### SOLUTION DE FINANCEMENT

Pour trouver la meilleure solution de financement adaptée à votre situation : contactez votre conseiller formation.

Il vous aidera à choisir parmi les solutions suivantes :

- Le plan de développement des compétences de votre entreprise : rapprochez-vous de votre service RH.
- Le dispositif PNE-Formation.
- L'OPCO (opérateurs de compétences) de votre entreprise.
- Pôle Emploi sous réserve de l'acceptation de votre dossier par votre conseiller Pôle Emploi.

### HORAIRES

En présentiel, les cours ont lieu de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30. Les participants sont accueillis à partir de 8h45. Les pauses et déjeuners sont offerts. En classe à distance, la formation démarre à partir de 9h. Pour les stages pratiques sur 4 ou 5 jours, quelque soit la modularité, les sessions se terminent à 19h30 le dernier jour.

[S'inscrire à la formation](#)  
[Télécharger au format PDF](#)

### PROGRAMME DE LA FORMATION

#### 1 - INTRODUCTION, PRINCIPES FONDAMENTAUX DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

- Les bases de la cybersécurité
- Le rôle du Lead SMVP
- Les outils du Lead SMVP
- Les normes ISO
- Comment lire une norme ISO
- Définition du SMVP
- Structure des normes et le PDCA
- Les exigences de l'ISO 27701
- Le contenu des annexes A et B de l'ISO 27701
- Les livrables attendus

**EXERCICE PRATIQUE EN GROUPE :**

Les stagiaires devront reprendre la norme et en extraire les exigences en indiquant les livrables et les responsables associés pour chaque exigence.

#### 2 - PRÉPARATION ET PLANIFICATION DU PROJET SMVP

- Le lancement du projet SMVP
- Compréhension de l'organisme
  - Rédaction du plan projet
  - Enjeux interne et externes
  - Présentation d'outils
  - Cartographie de l'existant
  - Cartographie des flux
  - Revue des processus
  - Analyse des écarts
  - Définition du domaine d'application
- Matrice des compétences
  - RSSI
  - DPO
  - Responsable du traitement des données personnelles
  - Sous-traitant du traitement des données personnelles
  - Répartition des rôles
- Leadership et management
  - Business Case
  - Présentation du projet à la Direction
  - Avantages juridique, économiques et internes du SMVP
  - Budgétisation
- Politique de sécurité de l'information et politique de protection des données
  - Introduction
  - Domaine d'application
  - Objectifs
  - Principes
  - Rôles et responsabilités
  - Principaux éléments attendus
  - Politiques connexes
  - Diffusion de la politique
- L'analyse de risque
  - La méthodologie d'appréciation du risque
  - L'identification des risques
  - L'appréciation du risque
  - L'évaluation du risque
  - Le traitement du risque
  - Le risque résiduel et acceptation du risque
  - Plan de traitement des risques
- L'analyse d'impact sur la protection des données
  - Compréhension du contexte
  - Mesures mis en œuvre pour le respect des 6 principes du RGPD
  - Mesures mis en œuvre pour le respect des droits des personnes concernées
  - L'appréciation des risques sur la vie privée
  - L'évaluation des risques sur la vie privée
  - Le traitement du risque sur la vie privée
  - Le suivi et la communication des risques
- Déclaration d'applicabilité

#### 3 - MISE EN PLACE DU SMVP

- La mise en place d'un processus de gestion documentaire
  - La création de modèle
  - Le contenu type d'un document
  - La classification
  - La gestion des enregistrements
  - Le cycle de vie documentaire
- Plan de formation et de sensibilisation
  - Définition de la compétence, de la formation et de la sensibilisation
  - Conception et planification de la sensibilisation
  - Support de sensibilisation
  - Programme de formation
  - La matrice de compétence
  - Résultats des campagnes de sensibilisation et de formation
- Gestion des incidents et des violations de données personnelles
  - La politique de gestion des incidents
  - Les processus de remontée des incidents
  - Les CERT
  - Les mesures de réponses à incidents
  - L'analyse forensique
  - Sauvegarde et stockage des incidents de sécurité
  - Revue et interprétation des incidents de sécurité
- Autres mesures à mettre en œuvre
  - La gestion des actifs
  - La gestion des identités et des accès
  - La gestion du chiffrement
  - La protection des réseaux
  - Les relations avec les fournisseurs
  - La sécurité du développement
  - La continuité d'activité
  - Le choix des indicateurs

#### 4 - SURVEILLANCE, REVUE ET AMÉLIORATION CONTINUE DU SMVP :

- Le suivi et la mesure des performances
  - L'ISO 27004
  - Indicateur de performance
  - Indicateur d'efficacité
  - Interprétation du tableau de bord
- L'audit interne
  - Audit interne (1ère partie) / externe (2nde et tierce partie)
  - Les objectifs de l'audit interne
  - Nomination d'un responsable d'audit
  - Déroulé d'un audit interne (pont avec la 19011)
  - Relevé de non-conformités (majeure et mineure)
  - Suivi des non-conformités
- Revue de direction
  - Périodicité de la revue de direction
  - Exemple d'ordre du jour
  - Plan d'action pour le traitement des non-conformités
  - Opportunités d'amélioration continue
  - Rapport de revue de direction
- Le traitement des non-conformités
- L'amélioration continue

### AVIS CLIENTS