

# Information Security Foundation based on ISO IEC 27001

**Prix :** 1 950€ HT

**Durée :** 2 jours

**Code de Référence :** SECUISF

Cette formation, d'une durée de deux jours, vous permettra de comprendre le processus de mise en œuvre du système de gestion de la sécurité de l'information.

## Objectifs de la formation

- Information et sécurité : les concepts, la valeur de l'information et l'importance de la fiabilité
- Menaces et risques : les concepts de menace et de risque, et la relation entre les menaces et la fiabilité
- Approche et organisation : la politique de sécurité et la configuration de la sécurité de l'information incluant les composants de l'organisation de la sécurité et de la gestion des incidents (de sécurité)
- Mesures : l'importance des mesures de sécurité, notamment physiques, techniques et organisationnelles
- Lois et réglementations : leur importance et leur impact

## Public

Cette formation s'adresse aux :

- Entrepreneurs indépendants qui doivent disposer de connaissances élémentaires en matière de sécurité de l'information
- Nouveaux professionnels de la sécurité de l'information
- Tout membre de l'organisation chargé du traitement de l'information

## Prérequis

Cette formation ne nécessite pas de prérequis.

## Certification

Cette formation prépare et inclut un voucher pour la certification ISO IEC 27001 Foundation.

## Programme de la formation

### Information et sécurité

- Le concept d'information : Expliquer la différence entre une donnée et une information

- Valeur de l'information : Décrire la valeur des données/de l'information pour les organisations
- Critères de fiabilité : Nommer les critères de fiabilité de l'information

## **Menaces et risques**

- Menaces et risques : Expliquer les concepts de menace, de risque et d'analyse des risques
- Relations entre les menaces, les risques et la fiabilité de l'information : Reconnaître des exemples de divers types de menaces

## **Approche et organisation**

- Politique de sécurité et organisation de la sécurité: Donner un aperçu des objectifs et du contenu d'une politique de sécurité
- Composantes : Expliquer l'importance d'un code de conduite
- Gestion des incidents : Résumer la manière dont les incidents de sécurité sont signalés et indiquer les informations requises

## **Mesures**

- Importance des mesures : Décrire diverses façons de structurer ou d'organiser des mesures de sécurité
- Mesures de sécurité physiques : Donner des exemples de mesures de sécurité physiques
- Mesures techniques : Donner des exemples de mesures de sécurité techniques

## **Lois et réglementations**

- Lois et réglementations : Expliquer pourquoi les lois et réglementations sont importantes pour la fiabilité de l'information

## **Méthodes pédagogiques**

La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques et de réflexions.

Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage.

## **Méthodes d'évaluation des acquis**

Afin d'évaluer l'acquisition de vos connaissances et compétences, il vous sera envoyé un formulaire d'auto-évaluation, qui sera à compléter en amont et à l'issue de la formation.

Un certificat de réalisation de fin de formation est remis au stagiaire lui permettant de faire valoir le suivi de la formation.