

## Formation certifiante ISO/IEC 27005 Risk Manager

Maîtrisez les principes et les concepts fondamentaux de l'appréciation des risques et de la gestion optimale des risques liés à la sécurité de l'information conformément à la norme ISO/IEC 27005.

### Pourquoi devriez-vous y participer ?



La formation « ISO/IEC 27005 Risk Manager » vous permettra de développer les compétences nécessaires pour maîtriser les processus liés à tous les actifs pertinents pour la sécurité de l'information en utilisant la norme ISO/IEC 27005 comme cadre de référence.



Au cours de cette formation, nous présenterons également d'autres méthodes d'appréciation des risques telles qu'OCTAVE, EBIOS, MEHARI et la méthodologie harmonisée EMR. Cette formation s'inscrit parfaitement dans le processus de mise en œuvre du cadre SMSI selon la norme ISO/IEC 27001.



Après avoir compris l'ensemble des concepts relatifs à la gestion des risques de la sécurité d'information conformément à la norme ISO/IEC 27005 et réussi l'examen, vous pourrez demander la certification « ISO/IEC 27005 Risk Manager ».



Détenir une certification PECB vous permettra de démontrer que vous disposez des connaissances et des compétences nécessaires pour réaliser une appréciation optimale des risques de la sécurité de l'information et pour gérer les risques de la sécurité de l'information dans les délais.

## À qui s'adresse la formation ?

- Responsables de la sécurité d'information
- Membres d'une équipe de sécurité de l'information
- Tout individu responsable de la sécurité d'information, de la conformité et du risque dans une organisation
- Tout individu mettant en œuvre ISO/IEC 27001, désirant se conformer à la norme ISO/IEC 27001 ou impliqué dans un programme de gestion des risques
- Consultants des TI
- Professionnels des TI
- Agents de la sécurité de l'information
- Agents de la protection des données personnelles

## Objectifs de la formation :

### Cette formation vous permet de :

- ✓ Comprendre la relation entre la gestion des risques de la sécurité de l'information et les mesures de sécurité ;
- ✓ Comprendre les concepts, approches, méthodes et techniques permettant un processus de gestion des risques efficace et conforme à ISO/IEC 27005 ;
- ✓ Savoir interpréter les exigences de la norme ISO/IEC 27001 dans le cadre de la gestion des risques de la sécurité de l'information ;
- ✓ Acquérir les compétences pour conseiller efficacement les organisations sur les meilleures pratiques en matière de gestion des risques liés à la sécurité de l'information.





## Jour 1 | Introduction au programme de gestion des risques conforme à ISO/IEC 27005

- Objectifs et structure de la formation
- Normes et cadres réglementaires
- Concepts et définitions du risque
- Programme de gestion des risques
- Établissement du contexte

## Jour 2 | Mise en œuvre d'un processus de gestion des risques conforme à ISO/IEC 27005

- Identification des risques
- Analyse et évaluation des risques
- Appréciation du risque avec une méthode quantitative
- Traitement des risques
- Acceptation des risques et gestion des risques résiduels
- Communication relative aux risques
- Surveillance et réexamen des risques

## Jour 3 | Aperçu des autres méthodes d'appréciation des risques liés à la sécurité de l'information et examen de certification

- Méthode OCTAVE
- Méthode MEHARI
- Méthode EBIOS
- Méthodologie harmonisée d'EMR
- Clôture de la formation



**Examen:**



**L'examen couvre les domaines de compétences suivants :**

**Domaine 1** | Principes et concepts fondamentaux relatifs à la gestion des risques liés à la sécurité de l'information

**Domaine 2** | Mettre en œuvre un programme de gestion des risques liés à la sécurité de l'information

**Domaine 3** | Processus et cadre de gestion des risques liés à la sécurité de l'information conformes à la norme ISO/IEC 27005

**Domaine 4** | Autres méthodes d'appréciation des risques de la sécurité de l'information