

Durée

3 jours - 21 heures

Prix inter

2250 €HT

Prochaine date

8 au 10 octobre 2018

5 au 7 décembre 2018

Examen de certification

inclus

Méthodes

pédagogiques

12 participants maximum.

Alternance d'apports théoriques et pratiques.

Support de cours et documents d'application remis pendant le stage.

Corrections d'exercices.

Préparation à l'examen de certification.

Attention

cette formation

nécessite du travail

personnel

hors-session.

Validations

des acquis

L'examen de certification a lieu le dernier jour du stage.

Formateurs

Formateurs experts dans la gestion des risques SI et dans la méthode EBIOS.

EBIOS (Etude des Besoins et Identification des Objectifs de Sécurité) s'est imposée comme la méthodologie phare en France pour apprécier et gérer les risques relatifs à la sécurité des systèmes d'information (SSI) dans les organisations. Créée en 1995 par l'ANSSI et régulièrement mise à jour, la méthode EBIOS permet d'élaborer et d'assurer le suivi de plans d'actions pour la gestion des risques SSI.

Compétences visées

- Appliquer la Méthode EBIOS à un SI
- Piloter la gestion des risques du SI

Objectifs pédagogiques

- Définir la méthode EBIOS
- Concevoir un processus de gestion des risques
- Piloter et réaliser une appréciation des risques EBIOS

Public

RSSI, DPO, DSI, administrateurs réseaux, chefs de projet, consultant, directeur

Prérequis

Une connaissance de systèmes d'information et des notions de base en sécurité SI sont recommandées.

Programme

Introduction

- Définir la méthode EBIOS
- Identifier la naissance de la méthode
- Lister les évolutions de la méthode EBIOS
- Définir les notions fondamentales de la méthode EBIOS 2010

Identifier un risque

- Faire l'estimation des risques
- Identifier la vraisemblance et la gravité d'un risque
- Évaluer des risques et concevoir des mesures
- Définir le risque résiduel

Mettre en œuvre la méthode EBIOS

- Mettre en place des scénarios de menace prenant compte le contexte des traitements
- Surveiller et réexaminer les risques
- Identifier des mesures de sécurité relatives aux risques
- Communiquer autour des risques

Se préparer à l'homologation de sécurité

- Définir sa stratégie d'homologation
- Créer des fiches d'expression rationnelle des objectifs de sécurité (FEROS)
- Rédiger un plan de sécurité (PDS) résumant les mesures de sécurité envisagées
- Concevoir un plan d'action avec des responsables désignés de ses actions
- Présenter un tableau de risques résiduels
- Mettre en place les procédures d'exploitation de sécurité (PES)

Atelier

- Étude de cas pratique de la méthode EBIOS de A à Z

Examen de certification EBIOS Risk Manager