

LES PLUS DE
DE LA FORMATION

- + L'évaluation du risque pénal.
- + L'élaboration d'un programme de travail.

**1 JOUR/7h**

8h45 - 17h30



Présentielle



Paris intra-muros



Adhérents IFACI :
735 € HT
Non adhérents :
875 € HT



Déjeuner(s) inclus



7



16 participants



Environment

**2 DATES**

- 12/05
- 09/12

Code formation : **22CYB****Inscription inter : formation@ifaci.com**

Information :
01 40 08 (48 08 / 47 85 / 48 13)
www.ifaci.com

Déclinaison de cette formation
en INTRA selon vos spécificités :
contactez-nous au **01 40 08**
(48 05 ou 48 06) ou intra@ifaci.com

MAÎTRISER LE RISQUE CYBER

LES ORGANISATIONS MODERNES SONT EXPOSÉES À DE NOMBREUX RISQUES LIÉS À LA CONNECTIVITÉ DES SYSTÈMES OU DES PERSONNES. CETTE FORMATION VOUS PERMETTRA DE COMPRENDRE LES CYBER-RISQUES OU MENACES, DE LES ÉVALUER ET DE CONNAÎTRE DE BONNES PRATIQUES DE MAÎTRISE.

PARTICIPANTS

Auditeurs internes, contrôleurs internes, responsables sécurité des systèmes d'information (RSSI), responsables du plan de continuité d'activités (RPCA), auditeurs IT.

Accessibilité - cf. page 16

PRÉREQUIS

Aucun.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▲ **Connaître** les cyber menaces et les risques juridiques associés.
- ▲ **Comprendre** la démarche d'identification, d'évaluation et de maîtrise du risque cyber.
- ▲ **Partager** les bonnes pratiques de maîtrise du risque cyber.

CONTENU

- ▲ **Typologie des cyber attaques et caractérisation des cyber escrocs :**
 - Le risque pénal
 - Les points clés de l'identification et de l'évaluation du risque cyber
 - Les moyens de maîtrise du risque cyber

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Visuels de présentation - Fiches techniques - Exercices - Alternance de mises en application, de retours d'expérience et d'exposés.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Les acquis de la formation ne font pas l'objet d'une évaluation formalisée des connaissances. Il est demandé aux participants d'évaluer la qualité de la formation sous forme d'un questionnaire de satisfaction à l'issue de la formation.

INTERVENANT

Un professionnel de l'audit interne et de la sécurité des systèmes d'information, certifié CIA, CISA.