

**SAS IFOR**

139 Rue du Faubourg Saint Honoré

75008 PARIS

T. 01 42 56 49 67

F. 01 42 25 52 61

[www.ifec.fr](http://www.ifec.fr)

# Le risque de cybercriminalité dans l'entreprise : la mission d'accompagnement de l'expert-comptable dans la mise en place d'une stratégie préventive

**PUBLIC**

Experts-comptables, Commissaire aux comptes et collaborateurs confirmés

**DUREE**

1 jour(s) - 6 h

Nb minimum de participants : 8

**PRE REQUIS**

AUCUN

**OBJECTIFS FORMATION**

Depuis la crise sanitaire au cours de laquelle le recours au télétravail et au "nomadisme numérique" s'est développé dans l'entreprise sans repenser l'architecture du système d'information, le degré de vulnérabilité de ce dernier s'est considérablement accru. La notion de risque de cybercriminalité doit être aujourd'hui pleinement intégrée dans la stratégie de l'entreprise qu'elle soit une PME ou une grande entreprise. Les procédures et la sensibilisation des dirigeants et des salariés utilisateurs doivent être complètement repensés.

Aujourd'hui, le dirigeant se dit souvent être conscient des risques encourus par son entreprise en matière de risque "cyber" mais dans la pratique, cela ne se traduit pas par la mise en oeuvre d'actions destinées à assurer la sécurité faute de temps ou de budget. Les dépenses de sécurité informatique d'une entreprise représentent en moyenne 5 % des dépenses de technologie de l'information ce qui conforte l'idée qu'une entreprise est actuellement mal protégée contre ce risque.

Dans ce contexte inquiétant, comment l'expert-comptable peut-il accompagner les dirigeants de PME dans la sécurisation de ses données et de son système d'information dans un contexte de nomadisme numérique de plus en plus utilisé ?

Cette formation est destinée au professionnels de l'expertise comptable qui souhaitent acquérir les connaissances nécessaires et une démarche méthodologique pour proposer à leurs clients TPE / PME une mission d'accompagnement dans la mise en oeuvre de procédures préventives tendant à sécuriser leur systèmes d'information dans un contexte de nomadisme numérique.

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Prendre conscience des risques "cyber" liés au phénomène de nomadisme informatique dans l'entreprise et identifier les besoins en sécurité informatique

Sensibiliser les dirigeants sur ces risques afin qu'ils soient en mesure d'anticiper les cybermenaces et mettre en place une stratégie préventive

Proposer une démarche méthodologique comprenant les méthodes de diagnostics de l'informatique en place et des outils adaptés afin de réaliser une mission de sécurisation des postes de travail "nomades" ainsi qu'une sensibilisation des utilisateurs (dirigeants et salariés)

Bénéfices participants :

Savoir identifier les besoins en sécurité informatique de ses clients

Connaître les risques liés au nomadisme numérique dans l'entreprise

Acquérir une démarche méthodologique pour réaliser une mission de sécurisation des postes de travail nomades

Savoir mettre en place une stratégie de sécurisation à l'aide d'outils opérationnels adaptés et de méthodes de diagnostics du système d'information en place

Etre en mesure d'accompagner le dirigeant dans la conduite du changement et la mise en place de la stratégie de sécurité numérique

## CONTENU PEDAGOGIQUE

L'origine des menaces propres au nomadisme numérique et les conséquences sur l'entreprise

Le cadre de la mission de conseil en système d'information

La sécurisation du système d'information nomade : démarche méthodologique de la mission adaptée aux PME

L'élaboration d'un compte rendu des diagnostics sur les risques "cyber"

La mise en place d'une stratégie de sécurisation

Le développement des missions complémentaires pour l'expert-comptable

## MOYENS & METHODES PEDAGOGIQUE

Diaporama

Supports opérationnels

Documentation technique

Quiz d'évaluation des connaissances

Modalités de la classe virtuelle

• Assistance technique et pédagogique: L'assistance technique est assurée par d'une équipe dédiée au sein de notre organisme. Un membre de cette équipe reste connecté tout au long des séances afin de pouvoir intervenir en cas de difficultés techniques.

• Les participants peuvent joindre notre équipe par mail ou téléphone.

• Le formateur assure l'assistance pédagogique pendant la classe virtuelle.

• La classe virtuelle, animée par 1 formateur expert du domaine et de l'animation de classe virtuelle. Un premier temps est consacré à des apports d'expertise sur le contenu. Un second temps le formateur assure l'assistance pédagogique en mode synchrone à la demande de chacun des participants. Le formateur apporte des expertises complémentaires utiles.

• Le formateur évalue la bonne compréhension et l'assimilation des participants grâce aux activités

• interactives et des quiz, sur la base du référentiel des compétences à développer.

• Un certificat de réalisation de la formation est adressé aux participants à l'issue de la formation ainsi qu'un relevé des temps de connexion

## EVALUATION DE LA FORMATION / SANCTION DE LA FORMATION

. Délivrance d'une attestation individuelle de formation.

## DEROULEMENT

Horaires : 9 h - 17 h

Déjeuner : le déjeuner est libre, le créneau de celui-ci est défini par l'animateur

Nombre minimum de participants : 8

Nombre maximum de participants : 18

### FORMATEUR

**Guy ZERAH**

Expert-comptable / Commissaire aux comptes

Concepteur et animateur

### TARIFS HT:

Adhérent IFEC : 400 €

Adhérent IFEC + CJEK : 300 €

Adhérent IFEC + ANECS : 300 €

Adhérent IFEC + Stagiaire : 300 €

Adhérent IFEC +Inscrits à l'ordre < Sans :  
300 €

Non Adhérent IFEC : 500 €