



Formation Experts-Comptables

Sur le thème :

Cybersécurité : sensibiliser les clients, détecter les failles et chiffrer les impacts

Animée par C. CREACHCADEC
La participation à la formation est de :
384 € TTC Tarif INTRA
516 € TTC Tarif SUP'EXPERTISE

Le jeudi 14 novembre 2024
de 9h00 à 17h30
Chez **TERRA GESTION**
259 Rue Pierre et Marie Curie – Parc d'activités
77000 VAUX-LE-PENIL

PRÉAMBULE

Dans le cadre de son devoir de conseil, l'expert-comptable alerte ses clients face aux risques cyber en identifiant les menaces et vulnérabilités.

Grâce à une méthodologie pratique, il les accompagne dans la mise en place d'un système de management de la sécurité informatique.

La même démarche peut également être mise en place au sein du cabinet participant.

QUESTIONS TRAITÉES

- Appréhender les nouvelles typologies d'attaques (techniques, exemples concrets, quiz)
- Mesurer toutes les conséquences d'une attaque pour le client et en mesurer les impacts (cas pratique)
- Comment sensibiliser ses clients (chefs d'entreprise et leurs salariés) : techniques de sensibilisation et aspects psychologiques
- Établir une cartographie des risques et les mettre en relation avec les impacts précités (cas de synthèse)
- Identifier les préconisations correctrices et préparer un livrable au client (cas de synthèse)

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Approche pédagogique :

- Cas pratiques et corrigés
- Échanges d'expérience
- Exposé
- Fiches techniques

Cybersécurité : sensibiliser les clients, détecter les failles et chiffrer les impacts

MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Qualification des formateurs :

Les formateurs sont des professionnels sélectionnés pour leur maîtrise du sujet enseigné et leur expérience pratique afin de proposer une approche pragmatique et concrète des sujets traités.

Moyens d'évaluation de l'atteinte des objectifs :

Questionnaire de validation des acquis.

Moyens de suivi de l'exécution de l'action :

Feuille de présence signée par les participants ou rapport de connexion si classe virtuelle.

Moyens matériels :

Salles de formation disposant des matériels pédagogiques et techniques nécessaires (paperboard, vidéoprojecteur, visioconférence, etc.) au bon déroulement de la formation.

Informations Particulières

Nous recommandons aux participants de connaître les fondamentaux de la cybersécurité.

IMPORTANT : Nous recommandons aux participants d'avoir réalisé l'autodiagnostic Cybersécurité du CNOEC (apporter les résultats le jour de la formation).