



FORMATIONS COURTES

EXPERTISE

DIST.

Ref. : 8920180

Durée :
1 jour - 7 heures

Tarif :
Salarié - Entreprise : 1150
€ HT

Repas inclus

CYBERSÉCURITÉ

Réagir aux failles de sécurité et les anticiper

Qu'elles proviennent d'une erreur, d'une négligence ou de procédés illicites, les failles de sécurité représentent aujourd'hui l'une des préoccupations majeures des organismes privés ou publics. Piratage des systèmes de traitement automatisé de données, vol de données personnelles, perte d'informations confidentielles et stratégiques, les enjeux sont importants et lourds de conséquences sur le plan financier.

OBJECTIFS

Identifier les différentes formes de cyberattaques
Mettre en œuvre les actions suite à une attaque informatique
Mettre en place les mesures pour prévenir les attaques informatiques

EVALUATION

Les compétences visées par cette formation font l'objet d'une évaluation.

POUR QUI ?

Juristes et responsables juridiques
Responsables informatiques, compliance et sécurité

PRÉREQUIS

Avoir des connaissances sur les aspects juridiques du digital

COMPÉTENCES ACQUISES

Anticiper et réagir face à une cyberattaque

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

E-quiz amont
Présentiel
E-quiz aval

PROGRAMME

Cybercriminalité

Recenser les différentes atteintes possibles du système de traitement automatisé de données (STAD)

Identifier les conditions préalables

- La notion de STAD
- Le " maître du système "
- La question de la protection du STAD

Cerner les infractions d'atteinte à un système de traitement automatisé de données

- L'accès frauduleux
 - Le maintien frauduleux
 - L'atteinte à l'intégrité du système
 - L'atteinte à l'intégrité des données
 - L'association de malfaiteurs informatiques
 - La détention d'un programme informatique conçu pour commettre une atteinte à un STAD
 - La tentative
 - Les peines complémentaires encourues
 - Les atteintes aux STAD vues par les législations européennes
- ##### **Intégrer l'infraction spécifique de vol d'informations**
- Le cadre légal
 - La problématique du vol d'informations
 - Les aménagements jurisprudentiels
 - De nouvelles armes juridiques



Étude de cas : analyse de cyberattaques fréquemment rencontrées

Réagir face à une cyberattaque

Déposer une plainte auprès du procureur de la République

Exercice d'application : rédaction du plan détaillé de la plainte

Notifier la violation de données personnelles à la Commission nationale de l'informatique et des libertés

Gérer la communication

- Mettre en place un plan média : communiqué de presse, bandeau sur le site internet, communication sur les médias sociaux, Facebook et Twitter, script de réponse aux questions des journalistes
- Préparer un communiqué destiné aux clients

Exercice d'application : rédaction d'un communiqué aux clients dont les données personnelles ont été volées

Gérer l'aspect assurantiel

Prévenir le risque de cyberattaque par la mise en place d'actions préventives

Sécuriser les systèmes d'information contre les risques externes

Sécuriser des systèmes d'information contre les risques internes

- Mettre en place une charte informatique destinée aux salariés, administrateurs et prestataires externes
- Mettre en place une charte d'utilisation du réseau Wi-Fi

INTERVENANTS

Virginie BENSOUSSAN-BRULE

avocat

Alain Bensoussan Selas

Yaël COHEN-HADRIA

Associée

EY AVOCATS

REGIS LE GUENNEC

IPCYB

RENAN DARCEL

PATTERSON SOFT SAS

REMY BERSELLI

PATTERSON SOFT SAS

Mathis HAMMEL

SAS MATHIS HAMMEL

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Équipe pédagogique :

Un consultant expert de la thématique et une équipe pédagogique en support du stagiaire pour toute question en lien avec son parcours de formation.

Techniques pédagogiques :

Alternance de théorie, de démonstrations par l'exemple et de mise en pratique grâce à de nombreux exercices individuels ou collectifs. Exercices, études de cas et cas pratiques rythment cette formation.

Ressources pédagogiques :

Un support de formation présentant l'essentiel des points vus durant la formation et proposant des éléments d'approfondissement est téléchargeable sur notre plateforme.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap





LIEUX ET DATES

À distance
14 juin 2023

Paris
22 nov. 2023