

FORMATION « SENSIBILISER AUTREMENT »

Objectifs de la formation

Définir votre programme de sensibilisation à la cybersécurité permettant de changer de manière efficiente le comportement des collaborateurs de votre organisation face aux menaces cyber :

1. Identifier les **cibles** et les **messages clés** pour l'entreprise
2. Comprendre les impacts des **différentes typologies d'actions** de sensibilisation
3. Formaliser des messages percutants grâce aux **neurosciences cognitives**
4. Sécuriser le succès des campagnes par la **communication**
5. **Mesurer** l'efficacité des actions

Une formation sur 1 an en différentes étapes



Cible

Toute personne en charge de la sensibilisation à la cybersécurité dans une entreprise : RSSI, DPO, experts cyber, consultants, chefs d'entreprises, membre des ressources humaines, ...

Méthodes mobilisées

- Capsules d'e-learning
- Ateliers de réflexion et d'échange
- Quiz, vidéos, jeux
- Mise en situation par la création d'un programme fictif
- Ateliers de Codéveloppement pour partager sur ses problématiques et retours d'expérience

Ressources pédagogiques

- Accès illimité au contenu en ligne et à ses mises à jour
- Bilan de tous les travaux et échanges collectifs

4,9



Note de Satisfaction
Moyenne sur 2024
(sur 5)



Modalité d'évaluation

- Quiz durant la phase de master class
- Exercice en groupe

Durée de la formation : 36 heures

- 5 rendez-vous d'1h = 5h
- Master class en ligne = 7h
- Formation présentielle à Paris = 24h

Prochaines dates des sessions présentielles

- Du 22 au 24 janvier 2025 à Paris
- Du 18 au 20 juin 2025 à Paris

Tarif

4900€HT (Repas compris)

Prérequis

Aucun

Accessibilité

La formation est ouverte à tous. Si vous avez des besoins spécifiques, notamment liés à une situation de handicap, vous pouvez m'en informer par mail pour que j'adapte la formation à vos besoins.

Pour toute demande ou inscription, contactez-moi par email timoleon@jesensibilise.com ou par téléphone 06.35.37.60.25

Timoléon TILMANT – Référent pédagogique et formateur