FICHE FORMATION





AUTHENTIFICATION MULTIFACTEUR ET SÉCURITÉ DES ACCÈS

Formation visant à sensibiliser les participants aux bonnes pratiques d'authentification et à la sécurisation des accès



1h



e-learning



Agents, courtiers, IOBSP et leurs collaborateurs.



Cybersécurité

Informations générales

- Prérequis : Sans objet
- Niveau: Intermédiaire
- Délais d'accès : Dès l'inscription
- Modalités d'accès : Après inscription, un mail de CGPA Campus vous invitera à rejoindre la plateforme. Le lien restera valable 2 mois.
- Durée d'accès : Les apprenants peuvent revoir la formation en ligne autant de fois que souhaité durant sa période d'accès.
- Domaine : Informatique
- Sous-domaine : Cybersécurité
- Spécialité : Sécurité informatique
- Accès PSH: N/A
- Tarif: offert aux sociétaires CGPA

Objectifs de formation

- Comprendre les principes de la sécurité des accès et de l'authentification.
- Identifier les différents facteurs d'authentification (connaissance, possession, biométrie).
- Découvrir les technologies et mécanismes d'accès sécurisé (MFA, VPN, SSO, SASE, Zero Trust).
- Reconnaître les menaces courantes (phishing, SIM swap, fatigue MFA).
- Appliquer les bonnes pratiques pour renforcer la sécurité des accès.
- Mettre en œuvre concrètement une solution MFA et sensibiliser les utilisateurs.
- Consolider les acquis à travers un quiz final et une fiche récapitulative.

Critères de réussite

Une attestation est délivrée dès 70 % de bonnes réponses, téléchargeable immédiatement dans « Mes cours ». Les Apprenants seront invités à remplir un questionnaire de satisfaction permettant d'évaluer l'e-learning suivi et la fiche récapitulative sera disponible et téléchargeable sur la plateforme de formation.

Séquençage pédagogique

Nombre de parties : 9

Introduction à la sécurité des accès

Les fondamentaux de l'authentification multifacteur (MFA) Typologies et mécanismes d'accès sécurisé

Risques, attaques et contournements

Bonnes pratiques pour renforcer la sécurité Mise en pratique et recommandations opérationnelles

Conclusion et ressources

Quiz final

Synthèse & fiche récapitulative

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques interactifs.
- Études de cas et exemples concrets.
- Activités interactives : QCM, vrai/faux, mise en situation.
- Fiche récapitulative téléchargeable.

Modalités d'évaluation

Quiz évaluation.

FICHE FORMATION





AUTHENTIFICATION MULTIFACTEUR ET SÉCURITÉ DES ACCÈS

Formation visant à sensibiliser les participants aux bonnes pratiques d'authentification et à la sécurisation des accès

Séquençage du module

Seq.1: Introduction à la sécurité des accès

Seq.2: Les fondamentaux de l'authentification multifacteur (MFA)

Seq.3: Typologies et mécanismes d'accès sécurisé

Seq.4: Risques, attaques et contournements

Seq.5: Bonnes pratiques pour renforcer la sécurité

Seq.6: Mise en pratique et recommandations opérationnelles

Seq.7: Conclusion et ressources

Seq.8: Quiz final

Seq.9: Fiche récapitulative (PDF téléchargeable)

Outils

- Plateforme LMS
- Support de cours
- Questionnaire d'évaluation QCM

Date

1er novembre 2025