



LA SECURITE SUR INTERNET

Objectifs pédagogiques

Maîtriser l'Internet, la sécurité sur internet, les fichiers en provenance d'internet, la navigation internet, la messagerie électronique, l'envers du décor d'une connexion internet

Public	DSI, Maîtrise d'ouvrage, Directeur de projet, chef de projet et toute personne impliquée dans le domaine de la cybersécurité.
Prérequis	Bonne connaissance de la cybersécurité.
Compétences visées à l'issue de la formation	<ul style="list-style-type: none">■ Connaître les fondamentaux de l'internet■ Connaître la lutte contre la fraude■ Connaître le fonctionnement de la messagerie électronique
Déroulement de la formation	Cours théorique en présentiel.
Modalités pédagogiques	<p>Centrées sur l'acquisition de compétences opérationnelles et dans un objectif d'emploi, les modalités pédagogiques s'appuient sur un dispositif de cours en présentiel.</p> <p>Pendant toute leur formation, les apprenants ont accès à des cours en centre et à une plateforme pédagogique en ligne leur permettant d'accéder à des ressources complémentaires.</p> <p>Les modalités pédagogiques précises de chaque formation sont communiquées aux futurs apprenants au cours de leur entretien de recrutement avec le responsable de formation.</p>
Durée	4 jours (32 heures)
Horaires	9h00 - 17h00 Pause : 11h / 15h Déjeuner : 12h30 - 13h30
Dates et lieu	Dates : voir planning de formation cyber sécurité Lieu : Toulouse
Délai d'accès	<p>Le délai d'accès à une formation monétique GLS2i Software est compris entre 2 et 3 semaines, selon le calendrier de la formation et le dispositif de financement mobilisé.</p> <p>Anticipez dès maintenant votre projet de formation.</p>
Tarifs	<p>En inter : 1800 € HT (déjeuners inclus)</p> <p>En intra : demandeur un devis</p>
Méthodes et matériels mobilisés	Un ordinateur portable sera exigé.
Méthodes d'évaluation	Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mise en situation, travaux pratiques...



O.F. Déclaration d'activité N° 76311168831
la préfecture de la région Occitanie
Mise à jour le 03/03/2024

LA SECURITE SUR INTERNET

Accessibilité	La formation est accessible aux personnes à mobilité réduite.
Formateurs	Les formateurs disposent de compétences pédagogiques, fonctionnelles et techniques dans le domaine de la nouvelle technologie et la cybersécurité .
Support	le support de cours « La sécurité sur internet » au format PDF sera remis à chaque participant en début de la formation.



Programme de la formation

- Comprendre les concepts :
 - Fonctionnement d'internet
 - Cyber-malveillance
 - Attaques informatiques mettant l'accent sur les vulnérabilités humain (ingénierie sociale)
 - La lutte contre les attaques
 - Les réseaux sociaux (avantages et limites)
 - Les fichiers en provenance d'internet
 - La navigation web

- Comprendre la gestion de la fraude : 3D-SECURE
 - Principes de lutte contre la fraude
 - Acteurs
 - Schéma de base de l'authentification du porteur (ACS)
 - Référentiel 3D-SECURE

- Comprendre autres modes de sécurisation du paiement en ligne
 - A authentification forte (A2F, Envoi SMS, ...)
 - Norme PCI-PTS.

- La messagerie électronique
 - Les protocoles de la messagerie
 - Le panorama des menaces
 - Les bonnes pratiques de messagerie
 - Les clients de la messagerie

- Conclusion et débriefing



O.F. Déclaration d'activité N° 76311168831
la préfecture de la région Occitanie
Mise à jour le 03/03/2024

LA SECURITE SUR INTERNET

Notes