



LES CONCEPTS FONDAMENTAUX DE LA CYBERSECURITE

Objectifs pédagogiques

Connaître la cybersécurité - acquérir la connaissance des concepts de base, des enjeux actuels et futurs de la sécurité

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">■ Comprendre les principes et les concepts généraux de la cybersécurité■ Connaître les composants du SI et leurs points faibles■ Connaître l'évolution de la cybersécurité dans le monde
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	5 jours (35 heures)
Horaires	9h00 - 17h00 Pause : 11h / 15h Déjeuner : 12h30 - 13h30
Dates et lieu	Dates : voir le 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 : 1500 € HT (déjeuners inclus)</p> <p>En intra : demandez 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

LES CONCEPTS FONDAMENTAUX DE LA CYBERSECURITE

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 « Les concepts fondamentaux de la cybersécurité » au format PDF sera remis à chaque participant en début de la formation.



LES CONCEPTS FONDAMENTAUX DE LA CYBERSECURITE

Programme de la formation

- Connaître les grands principes de la sécurité
- Connaître les référentiels de normes de la sécurité.
- Les composants du SI
- Les points faibles du SI
- Les enjeux d'une politique de sécurité des SI
- La gestion des privilèges et des moyens d'authentification
- La sensibilisation des utilisateurs
- L'explosion des incidents de cybersécurité
- Tous les emails rendus publics (Sony)
- Les données personnelles dans la nature (Equifax)
- Des hôpitaux paralysés par un ransomware (WannaCry)
- Les moyens d'attaque
- Les métiers de la cybersécurité
- Conclusion et débriefing



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

LES CONCEPTS FONDAMENTAUX DE LA CYBERSECURITE

Notes