



SECURITE INFORMATIQUE

La cybersécurité dans les entreprises



PREREQUIS

- Niveau informatique intermédiaire
- Individuel – Mini groupe - Groupe



PUBLIC VISE

- Dirigeants, salariés, demandeurs d'emploi , particuliers



HEURES

- 14 Heures



NATURE DE LA FORMATION

- Présentiel – Distance – Mixte



LIEU

- A définir



VALEUR AJOUTEE DE LA FORMATION

- Rendre autonome dans la sécurité informatique
- Minimiser les risques de cyber-attaque
- Retrouver de la confiance en soi et de la motivation



OBJECTIFS PEDAGOGIQUE

- Comprendre l'importance de la sécurité informatique
- Connaître et reconnaître les principales auxquelles vous êtes exposés
- Les bonnes pratiques à mettre en œuvre pour se protéger
- Connaître les bons outils de protection à disposition
- Savoir réagir efficacement en cas d'incidents
- Gérer la sécurité en entreprise et les priorités



CONTENU DE LA FORMATION

Comprendre l'importance de la sécurité informatique

- Que ce qu'un pilote SSI et quelle est sa fonction ?
- En quoi le SSI est-il essentiel aujourd'hui ?
- Fiche Individuelle personnelle à remplir afin de voir l'état de son SSI.

Panorama des menaces principales auxquelles vous êtes exposés

- Les différentes familles de virus et malwares
- Les attaques par DoS, failles systèmes

Bonnes pratiques à mettre en œuvre pour se protéger

- Comprendre le fonctionnement d'un antivirus
- Comprendre le fonctionnement d'un pare-feu (Firewall)
- Savoir rechercher de l'information sur internet sans danger
- Savoir surfer de manière anonyme et/ou crypté.
- Savoir reconnaître les e-mails frauduleux/Phishing
- Savoir crypter ses données et celles que l'on envoie.
- Faire des sauvegardes en « interne », « externe » et dans le « cloud »

Connaitre les bons outils à disposition

- Ce qu'il est absolument nécessaire de mettre en place en termes de matériel & logiciels.
- Le facteur humain
- Proposition de solutions pour ordinateur et tablette/smartphone

Réagir efficacement en cas d'incidents

- Quelles procédures et leurs chronologies mettre en place en cas d'incidents pour minimiser son impact et revenir à la normale.

Gérer son projet et ses priorités

- Chacun doit être en mesure de savoir ce dont il a besoin et pouvoir valider son projet en matière de « cybersécurité »



CERTIFICATIONS

Pas de certifications – Attestation de fin de formation



SUIVI DE L'EXECUTION

L'équipe pédagogique : Constituée de formateurs indépendants et formés au SST, 1 référent handicap, 1 référent entreprise. 1 référent formation

Suivi de l'exécution et évaluation des résultats

- Feuilles de présence
- Bilan Final
- Questions orales ou écrites (QCM)
- Mises en situation, exercices, jeux
- Tests à difficulté progressive récapitulant la totalité des points abordés
- Formulaires d'évaluation de la formation
- Evaluation sous forme de quizz, QCM, ou jeu

Moyens pédagogiques

- Cours collectif/Individuel
- Documents supports de formation projetés
- Vidéos pour compréhension orale
- Mise en situation, Jeux de rôle
- Quizz en fin de journée
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation
- Ateliers guidés

Matériel pédagogique :

- 1 salle dédiée à la formation,
- 1 PC par personne,
- 1 imprimante multifonction,
- Vidéo projecteur,
- Paper Board

ACCESSIBILITE

Redlinn s'engage à mettre en œuvre, dans la mesure du possible et lorsque cela s'avère être en adéquation avec les objectifs de l'individu et de la formation, les moyens nécessaires permettant de compenser une situation de handicap et favoriser le suivi dans les meilleures conditions de la formation

€ TARIF

- Nous consulter pour connaître les modalités de financement de nos formations (OPCO, AIF, CPF, personnel...)
- Tarif incluant l'ensemble des coûts pédagogiques



MOBILITE

- Bus – Parking – Gare

Jean-Jacques ROUGELIN

Directeur

jjrougelin@redlinn.com

+33 6 85 12 32 51

Stéphanie ROUGELIN

Responsable Administrative

srougelin@redlinn.com

+33 6 80 56 34 74

contact@redlinn.com