



Nature de la formation :
Présentiel – Distance - Mixte

Lieu : A définir

Accessibilité : 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

Mobilité : Bus – Parking – Gare

Tarif :

- Possibilité de financement de toutes nos formations certifiantes par le CPF
- Nous consulter pour connaître les autres modalités de financement de nos formations (OPCO, AIF, personnel...)
- Tarif incluant l'ensemble des coûts pédagogiques
- Tarif Individuel nous consulter
- Tarif de mini groupe (4 à 8 stagiaires) nous consulter
- Tarif de groupe (10 à 12 stagiaires) nous consulter



SECURITE INFORMATIQUE

La cybersécurité dans les entreprises

14 heures



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



PREREQUIS :

- Niveau informatique intermédiaire
- Individuel – Mini groupe - Groupe
- 100% Présentiel



PUBLIC VISE

- Dirigeants, salariés, demandeurs d'emploi, particuliers



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



Nous contacter pour toute
information complémentaire :

Stéphanie ROUGELIN
Responsable Administrative et
Référente entreprise
06 80 56 34 74

Jean-Jacques ROUGELIN
Fondateur Président Directeur
06 85 12 32 51

contact@redlinn.com



- 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 :

PIX (prochainement)

Résultats attendus à l'issue de la formation : texte

Modalités d'obtention : Certification PIX.

Détails sur la certification : La certification PIX Texte

Durée de validité : 2 ans



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

- Fil rouge pédagogique
- Livret de suivi du stagiaire



Nous contacter pour toute
information complémentaire :

Stéphanie ROUGELIN

Responsable Administrative et
Référente entreprise
06 80 56 34 74

Jean-Jacques ROUGELIN

Fondateur Président Directeur
06 85 12 32 51

contact@redlinn.com



www.redlinn.com



- Feuilles de présence
- Bilan Intermédiaire
- Bilan Final
- Entretiens individuels
- 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