Introduction à la Cybersecurité - module E-Learning 1H30



Cybersécurité 24/10/2025

RÉSUMÉ

La sensibilisation des individus à la sécurité du numérique représente un enjeu majeur. En proposant ce parcours, nous donnons à chacun la possibilité de s'initier à la sécurité du numérique et d'approfondir ses connaissances afin d'agir efficacement sur la sécurité informatique du quotidien.

La sécurité du numérique est l'affaire de tous!

PUBLIC ET PRÉREQUIS

Navigation sur PC et Internet

LES OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Découvrir les bases de la cybersécurité
- Gérer les mots de passe
- D'appliquer les bonnes pratiques de la navigation, des périphériques de stockage et de la messagerie

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Formation en distanciel avec apports théoriques.

Accès aux supports pédagogiques par notre plateforme de formation elearning et mise à disposition d'un forum pour l'assistance pédagogique. Réponse aux questions sur la plateforme dans les 24 heures ouvrées de 9h00 à 17h.

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Modalités d'évaluation des formations qualifiantes : Les connaissances et/ou capacités professionnelles de l'apprenant sont évaluées en cours et/ou en fin de formation par différents moyens : mises en situation, études de cas, QCM, ...

MODALITÉS D'ACCÈS

Délais d'accès de 6 mois maximum après confirmation via le bulletin d'inscription, sous réserve d'un nombre suffisant d'inscrits et dans la limite des places disponibles et sous réserve d'étude du dossier d'admissibilité CENTRES DE FORMATION

Saint-Nazaire, Laval, La Roche-sur-Yon, Cholet, Angers, Le Mans, Nantes

DURÉE DE LA FORMATION

0.5 jour / 1.5 heure

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Fab'Academy

- + de 1400 Jeunes formés en apprentissage chaque année
- + de 5300 salariés accompagnés en formation continue
- + de 1720 entreprises nous font confiance (TPE, PME, groupes industriels)
- Diplômes reconnus par l'Etat
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, parcours individualisés...)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain
- 7 implantations en Pays de la Loire avec des campus neufs et modernes
- 24000m² de plateaux techniques et performants (outils numériques, cellules robotisées...)

Modalités d'accès techniques : disposer d'un ordinateur, d'une tablette, équipé d'un accès internet et privilégier le navigateur Chrome

CONTENU DE LA FORMATION

Qu'est-ce que la Cybersécurité

- Le Cyberespace
- Les menaces
- Les mots de passe
- Le moteur de recherche
- La messagerie
- Les risques au branchement
- Les bonnes pratiques

VALIDATION ET CERTIFICATION

Attestation de fin de formation

DATE DE MISE À JOUR

29/11/2022

VERSION DOCUMENTAIRE

V1