

FORMATION

RÉFÉRENT • CYBERSÉCURITÉ

Formation courte. Certifiante

Objectifs et Compétences visées

À la fin de la formation, le participant sera en mesure d'initier et de pérenniser au sein de la TPE/PME la démarche de prévention en matière de cybersécurité visant à préserver et protéger son patrimoine immatériel d'actes d'hostilité, dans le respect de la réglementation :

- Identifier et prendre en compte les problématiques de cybersécurité de l'entreprise en lien avec l'environnement juridique et technologique
- Evaluer les usages et le niveau de sécurité de l'entreprise
- Elaborer, mettre en œuvre et animer une démarche de prévention et d'amélioration des pratiques de cybersécurité au sein de l'entreprise

Les plus de la formation

Cette formation a obtenu la labellisation SecNumeduFC de formation continue en cybersécurité par l'ANSSI.

En suivant la totalité des enseignements, vous pourrez passer la certification "Réfèrent cybersécurité en TPE/PME" (N° de fiche répertoire spécifique RS5568).

Partenaires de la formation

La [CCI formation Bretagne](https://www.cci-breizh.com) est notre partenaire pour la certification.

Equipe pédagogique

- **Julien Lolive**, Responsable pédagogique, docteur en cybersécurité
- **Philippe Quémerais**, Ingénieur, responsable formation continue et relations entreprises
- **Expert**, Gendarmerie en investigation criminelle

CONTACTS

**ENSSAT - Service Formation
Continue et Alternance (SFCA)**
Rue Edouard Branly
22300 LANNION
02 96 46 93 15

Chargée de mission
Azziza CHERFI
azziza.cherfi@univ-rennes.fr
06 64 74 64 93

Gestionnaire de formation
Amanda PORTANT
sfca-lannion@univ-rennes.fr
02 96 46 93 86

Responsable pédagogique
Julien LOLIVE
Docteur en cybersécurité
Ingénieur enseignant

Philippe QUÉMERAS
07 87 70 70 72
responsable.formation-
continue@enssat.fr



Identifier la problématique de cybersécurité propre à l'entreprise et tenant compte de son environnement juridique et technologique	Durée : 7h
Objectif : <ul style="list-style-type: none"> - Décrire l'organisation les enjeux et les objectifs de la cybersécurité - Identifier les aspects juridiques de la réglementation - Identifier les obligations et responsabilités du chef d'entreprise sur son SI - Gérer les risques juridiques 	
Evaluer le niveau de sécurité de son entreprise	Durée : 14h
Objectif : <ul style="list-style-type: none"> - Connaître le système d'information et ses utilisateurs - Identifier le patrimoine informationnel de son système d'information - Maitriser le réseau de partage de documents - Mettre à niveau les logiciels - Authentifier l'utilisateur - Sécuriser les réseaux internes - Sécuriser le nomadisme - Utiliser une méthode d'analyse de risques - Détecter puis traiter les incidents - Connaître les responsabilités juridiques liées à la gestion d'un SI - Construire une méthodologie de résilience de l'entreprise - Traiter et recycler le matériel informatique en fin de vie 	
Mettre en œuvre la cybersécurité : construire son plan d'action	Durée : 11h
Objectif : <ul style="list-style-type: none"> - Construire une veille documentaire d'information et de recommandation - Lister les métiers directement impactés par la cybersécurité - Lister les différents métiers de prestation informatique - Construire une méthodologie pédagogique pour responsabiliser et diffuser les connaissances et les bonnes pratiques - Construire une méthodologie d'évaluation du niveau de sécurité - Actualiser le savoir du référent cyber sécurité - Classer les formes d'externalisation - Choisir les prestataires de service 	

Organisation pédagogique

Durée : 35h sur 5 jours (32h de formation et 3h de certification)

Lieu de la formation : Lannion, ENSSAT

Du 25 au 29 novembre 2024

Modalités de validation

Les personnes suivant la totalité des 5 jours de formation pourront passer la certification « Référent cybersécurité en TPE/PME » (n° fiche répertoire spécifique : RS3818) et mobiliser leur compte personnel de formation pour le financement.

En fin de formation, un questionnaire de satisfaction anonyme sera à compléter par chaque participant.



Prérequis

Connaissance de base en informatique. Connaissance de base des réseaux informatiques.

Modalités d'inscription

Possibilité de suivre l'ensemble de la formation sur plusieurs sessions.

Cette formation est accessible tout ou partie en distanciel

Accès sur dossier et entretien.

Nombre de places : 12

Prix de la formation

2 500 € (400 € jour soit 2 000 € pour les 5 jours + 500 € pour la certification)

REFERENTIEL

Type de diplôme :
Modalités
d'enseignement
CPF

Formation certifiante
Présentiel
Distanciel
Cette formation est éligible au Compte Personnel de Formation

N° RNCP : RS5568

