

# RÉFÉRENT

## CYBERSÉCURITÉ

### EN TPE / PME

DÉTERMINER LES PROBLÉMATIQUES ET MESURER LE NIVEAU DE CYBERSÉCURITÉ DE SON ENTREPRISE AFIN D'ÉTABLIR DES PLANS D'ACTION CONCRETS



SOLUCCIO



#### CCI BORDEAUX GIRONDE

Présentiel



35h de formation



**2500 €** net de TVA

Possibilité de prise en charge CPF-OPCO



#### OBJECTIFS

- 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



#### PUBLIC

Dirigeants, cadres, responsables informatiques, mais aussi tout public en recherche de double compétence ou en reconversion.



**CCI BORDEAUX  
GIRONDE**

#### CONTACT

Virginie SIOULONE

05.56.79.44.80

[competences@bordeauxgironde.cci.fr](mailto:competences@bordeauxgironde.cci.fr)

[BORDEAUXGIRONDE.CCI.FR](http://BORDEAUXGIRONDE.CCI.FR)



# PROGRAMME

## IDENTIFIER LA PROBLÉMATIQUE DE CYBERSÉCURITÉ PROPRE À L'ENTREPRISE ET TENANT COMPTE DE SON ENVIRONNEMENT JURIDIQUE ET TECHNOLOGIQUE

- 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

- 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 les méthodes d'analyse de risque
- 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

- 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

## PRÉREQUIS

- Justifier d'un titre ou diplôme de niveau 5
- Disposer des connaissances de base concernant l'informatique

## MODALITE ET DELAI D'ACCES

- Entretien préalable
- La demande doit être faite, au minimum 48 heures avant le démarrage de la formation , 11 jours ouvrés pour un financement CPF sous réserve d'accord de financement et de place disponible

## METHODES ET OUTILS PEDAGOGIQUES

- Alternance de cas pratiques et de cours théoriques
- Interactions collectives, séances de questions / réponses
- Partages d'expériences
- Exercices de mise en application individualisés et personnalisés / Support pédagogique

## INTERVENANTS

Des experts techniques : consultants cybersécurité & cyberdéfense.

## ACCUEIL ET ACCES DES PUBLICS EN SITUATION DE HANDICAP

Contactez notre Référent Handicap  
Pascale BENOTTEAU  
[pbenotteau@bordeaux.cci.fr](mailto:pbenotteau@bordeaux.cci.fr)

## MODALITES D'EVALUATION ET DE CERTIFICATION

Etude de cas : présentation écrite d'un plan d'amélioration pour la mise en place d'une démarche de prévention des risques liés à la cybersécurité au sein de l'entreprise.  
[RS5568 - Référent cybersécurité en TPE/PME - France Compétences \(francecompetences.fr\)](#)

Mise à jour : 23/03/2023