



Formation Cybersécurité : TPE

➤ Objectifs

À la fin de la formation, le participant devra être en mesure d'initier au sein leur TPE ou de leur commerce les mesures élémentaires de protection matière de cybersécurité visant à préserver et protéger leur activité et les données de leurs clients :

- Avoir une compréhension globale de la cybersécurité
- Savoir protéger les équipements d'une TPE
- Mieux comprendre comment choisir ses outils informatiques

➤ **Personnes concernées** : Tous publics (commerçant, artisan, dirigeant... etc.)

➤ **Prérequis** : Aucun

➤ Programme

MODULE 1 : État de la menace cyber et principes fondamentaux

1. Introduction

- Définition
- Écosystème et acteurs malveillants
- Actualité en matière d'attaques informatiques en TPE/PME
- Acteurs nationaux de la lutte contre la cybercriminalité

2. Concepts fondamentaux

- Confidentialité, intégrité et disponibilité
- Les actifs, les vulnérabilités et les menaces

3. Le cas du secteur d'activité

- Statistiques de la cybercriminalité

5. Les différents types de risques

- Vol, destruction
- Virus, chevaux de Troie et rançongiciels
- Défiguration de site internet et déni de service
- Piratage de compte
- Usurpation d'identité et fraude au président
- Le phishing //l'hameçonnage
- Fraude interne

6. Les bonnes pratiques en matière de sécurisation

- L'identification de son périmètre numérique (cloud, VPN,...)
- Les bons comportements à adopter
- La sécurisation de son réseau
- La sécurité grâce aux contrats
- Le cycle de vie des supports de l'information
- La sécurisation de son poste utilisateur
- La sécurisation des supports amovibles (clés USB,...)

MODULE 2 : Passer à l'action et se protéger

1. Introduction

- Tour d'horizon du périmètre à sécuriser

2. Mise en pratique de la théorie

- Renforcer son authentification
 - Conception des mots de passe, et génération automatique à l'aide d'outils gratuits
 - Stockage simple et sécurisé de ses mots de passe à l'aide d'outils gratuits
 - Authentification à multiple facteurs : où et comment l'activer ?
 - Vérifier si son compte a été compromis
- Renforcer sa vie privée
 - Se prémunir des contenus indésirables des sites internet visités (configuration des cookies, éléments tiers,...)
- Sécuriser ses emails
 - Comment vérifier l'expéditeur réel d'un email ?
 - Activer des outils, souvent gratuits, pour éviter de recevoir du SPAM
- Échanger en toute sécurité
 - Apprendre à faire un fichier chiffré, protégé, avec des outils gratuits
- Protéger ses données
 - Apprendre à faire une sauvegarde, sans surcote
 - Protéger le disque dur de son ordinateur
 - Mettre un mot de passe à sa clé USB pour éviter la fuite de données en cas de perte

➤ Modalités de la formation

Nombre de participants	Limité à 10 personnes
Intervenant	Consultant formateur, expert dans le domaine en cybersécurité : Société ONYL Rocks
Méthode et outils pédagogiques	Tous les points abordés sont illustrés par des cas fictifs, travaux pratiques (TP), démonstration en live
Evaluation	Evaluation formative tout au long de la journée.
Durée	1 jour, 7 heures (9h-12h et 13h à 17h)
Lieux et accessibilité	A distance via Teams
Tarif	Coût de la formation unitaire : 600 € HT à 720 € TTC par participant
Inscription	https://edrh.fr/formation/organisme/ci-nice-cote-dazur-9306P001706/formation-cybersecurite-tpe-B8OhmVIZxgME
Numéro d'agrément formation	9306P001706

Renseignements & inscriptions

Marjorie BILLAUD Responsable– Transition Numérique & Intelligence Economique

Tél. : 04 93 13 75 08 - Mob. : 06 75 59 95 29

marjorie.billaud@cote-azur.cci.fr