

# Télétravail ou nomadisme : travaillez en tout sécurité

Référence : **SECCYBERTTB**

Durée : **1 jour**

Certification : **Aucune**

## CONNAISSANCES PREALABLES

- Connaître et comprendre le guide d'hygiène sécurité de l'ANSSI est un plus.

## PROFIL DES STAGIAIRES

- Toute personne désireuse de mettre en place des mesure de sécurité informatique pour le télétravail et le nomadisme.

## OBJECTIFS

- Comprendre les mesures de sécurité informatique. • Mettre en œuvre les mesures de sécurité informatique pour les utilisateurs nomades et les télétravailleurs.

## CERTIFICATION PREPAREE

Aucune

## METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

## FORMATEUR

Consultant-Formateur expert Sécurité User

## METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

## CONTENU DU COURS

### Principaux risques et cybermenaces liés au télétravail et nomadisme

- Tous lieux de travail non maîtrisés par l'entité : Domicile ; Hôtel pendant un déplacement professionnel ; Trajet domicile-travail, dans les transports en commun ; Salles d'attentes ou tout autre lieu public ; Espaces de coworking

### Risques exacerbés

- Perte ou vol du matériel
- Compromission du matériel
- Compromission des informations contenues dans le matériel volé, perdu ou emprunté
- Accès illégitime au SI de l'entité (et donc la compromission de celui-ci) ; Interception voire altération des informations (perte de confidentialité et/ou d'intégrité)
- Hameçonnage (phishing)

- Rançongiciels (ransomware)
- Vol de données
- Faux ordres de virement (FOVI/BEC)

### Recommandations de sécurité pour les télétravailleurs

- Equipements professionnels, séparer les usages
- Appliquer strictement les consignes de sécurité de l'entreprise
- Vérifier que l'antivirus est actif et scanner les équipements
- Renforcer la sécurité des mots de passe
- Sécuriser la connexion WiFi
- Sauvegarder régulièrement votre travail
- Se méfier des messages inattendus
- N'installer les applications que dans un cadre « officiel » et éviter les sites suspects