

OBJECTIFS & ATTENTES

Finalité : Comprendre les recommandations en cybersécurité et les mettre en place dans sa structure

- Prendre conscience des risques en matière de sécurité des données
- Sécuriser ses points d'accès, sa navigation, sa messagerie et plus généralement son poste de travail
- Gérer les différents usages et les périphériques amovibles

INFORMATIONS ESSENTIELLES

Lieu

Formation présentielle ou à distance
(Sur site ou séminaire)

Durée

1 journée

Public concerné

Toute personne maîtrisant le système d'information

Pré requis

Aucun

Intervenant

Consultant spécialisé en Protection des données de santé

Moyens pédagogiques

Support de formation
Vidéo-projection
Exercices pratiques
QCM de validation des acquis

DÉROULEMENT

Questionnaire pré-cognitif

Connaitre et anticiper les menaces

- Erreurs humaines et/ou malveillance
- Les différentes formes de piratages (ransomware, phishing...)

Analyser ses propres risques Cyber

- Etudier les différents usages de son SI
- Supports amovibles et objets connectés
- Nomadisme informatique
- Accès extérieurs au SI

Améliorer sa Cybersécurité

- Maîtriser la notion de cybervigilance
- Définir les bonnes pratiques d'utilisation du SI
- Sécuriser son SI (aspects physiques, logiques et organisationnels)
 - Gestion des mots de passes
 - Usage raisonné d'Internet
 - Accès à distance
- Prêcher la bonne parole dans votre structure

Savoir réagir en cas de faille de cybersécurité

- Conduite à tenir en interne
- Savoir alerter les institutions compétentes
- Maintenir son activité durant la faille
- Remettre son système en bon état de fonctionnement

Questionnaire post-cognitif

BIBLIOGRAPHIE

Loi n° 2016-1321 pour une république numérique ; Instruction SG/DSSIS/2016/309 relative à la mise en œuvre du PGSSI-S ; Règlement UE n° 2016/679 relatif à la protection des personnes à l'égard des données à caractère personnel ; Référentiel National d'Identitovigilance ; esante.gouv.fr ; www.cnil.fr ; www.interopsante.org