

Protection et sécurité_Socle commun

4.1 Sécuriser l'environnement numérique

Mot de passe robuste	Connaître les recommandations pour le choix d'un mot de passe robuste
Logiciels malveillants	Connaître différentes catégories de logiciel malveillant
Antivirus	Connaître le rôle d'un antivirus et les bases de son utilisation
Hameçonnage	Identifier une situation de hameçonnage (phishing)
HTTPS	Identifier une connexion web sécurisée et connaître le principe de fonctionnement du protocole HTTPS
Sources d'infection d'un ordinateur	Connaître les pratiques susceptibles d'infecter un ordinateur

4.2 Protéger les données personnelles et la vie privée

Accès d'une application aux données	Maîtriser l'accès à ses données lors de l'installation d'une application
Informatique et libertés	Connaître les principes élémentaires de la loi protégeant les données à caractère personnel et son autorité de contrôle
Données à caractère personnel	Connaître la notion de données à caractère personnel et leurs catégories ; identifier de telles données
Diffusion de données personnelles	Identifier les situations pouvant entraîner la diffusion publique de ses données personnelles

4.3 Protéger la santé, le bien-être et l'environnement

Maîtrise du temps de connexion	Maîtriser le temps de connexion et connaître les conséquences d'un usage excessif
Cyberharcèlement	Reconnaître des situations de cyberharcèlement et savoir comment réagir
Impression économe	Configurer l'impression pour économiser l'encre et le papier
Approche écologique de ses pratiques en ligne	Adapter ses pratiques en ligne pour limiter leur impact environnemental
Ecrans et sommeil	Connaître l'impact de la lumière des écrans sur le sommeil