

Sensibilisation pour les professionnels

Les professionnels ont aujourd'hui besoin de comprendre l'environnement dans lequel évoluent les mineurs pour interagir efficacement avec eux et leurs parents. La place du professionnel dans cet espace se questionne et se réfléchit. Le module cherche à permettre à chaque professionnel de se positionner dans sa fonction pour permettre d'effectuer au mieux sa mission avec le public dont il a la charge.

- Etat des lieux de l'utilisation d'internet par les mineurs (temps de connexion...)
- Le cyberharcèlement
- Les risques pour la santé
- Vers un usage responsable et citoyen des outils numériques (respect de la loi sur internet, se respecter, respecter les autres)
- La protection des données personnelles, la e-réputation
- Exposition à la pornographie
- L'utilisation des jeux vidéo
- False news, désinformation, théories du complot
- La protection des jeunes sur internet (protéger sa vie privée, privatiser ses comptes sur les réseaux sociaux)
- La mise en danger de soi : Les défis/challenges
- Cybercitoyenneté
- Cyber sexualité
- Présentation du numéro national pour la protection des mineurs sur internet Net Ecoute 3018.

Pour réserver une intervention, contactez-nous au 01 56 91 56 56 ou via notre formulaire : **Durée de l'intervention** : Entre 2 et 4 heures

Nombre d'interventions par jour : 1 intervention maximum

Nombre de personnes par intervention : Entre 10 et 60

Horaire d'une journée d'interventions : De 9h00 à 19h00

Support d'intervention : PowerPoint, Libre-Office, Open OfficeVidéoprojecteur, ordinateur, enceintes, connexion internet, tables, chaises-Enfance réalise des interventions dans l'ensemble des établissements scolaires de l'école primaire au lycée.

Je découvre l'usage d'Internet

Je maîtrise l'usage d'Internet

Je perfectionne l'usage d'Internet

Je développe mon esprit critique

Cette association réalise en effet un travail remarquable de prévention auprès des enfants et adolescents pour qu'ils puissent utiliser le numérique en toute sécurité.