

Preuve et attestation de développement professionnel

## Éduquer à la cybersécurité 1 - Explorateur



### Description:

La formation Éduquer à la cybersécurité vise à permettre aux enseignants de mieux comprendre l'importance de la cybersécurité, de s'initier aux moyens de se protéger en ligne, de disposer de pistes pour présenter ces nouvelles réalités aux élèves et ultimement de les intégrer dans la planification et le déroulement de ses activités d'apprentissage.

Au niveau Explorateur, les enseignants pourront apprendre les bases de la cybersécurité ainsi que les bonnes pratiques en la matière. Les enseignants sont invités à réfléchir sur les impacts de la cybersécurité sur son enseignement et sur l'engagement des élèves.

Badge attribué à : Nicole Kamel

<https://www.cadre21.org/membres/16771d40df493c5405a59d29>

Date d'obtention : 2022-08-23 19:49:13

Preuve et attestation de développement professionnel

## Éduquer à la cybersécurité 1 - Explorateur

1. Quel est votre point de vue ou votre réflexion sur les enjeux de la cybersécurité dans vos activités quotidiennes et scolaires ?

Il est important de rester vigilant et d'apprendre aux élèves à être vigilants, à ne pas divulguer trop de détails personnels sur les réseaux sociaux, à ne pas partager des mots de passe.

Pour un professeur qui utilise un ordinateur de classe, veiller à quitter sa session avant de sortir de la classe et vérifier dès qu'il soupçonne une anomalie. Ne pas faire confiance aveugle à tout ce qui est envoyé par courriel.

2. Comment voyez-vous l'évolution de vos pratiques cybersécuritaires dans le cadre de vos activités personnelles et pédagogiques ?

on apprend à faire plus attention, à vérifier la provenance de documents, à supprimer ceux qui semblent louches. Les pirates informatiques sont très créatifs, ils nous obligent à rester alertes, à multiplier les mots de passe. S'ils arrivent à trouver un mot de nos mots de passe, les dégâts sont limités si ce mot de passe est pour un seul compte.

3. Quels seraient les impacts (motivation, engagement, réussite) sur vos élèves d'intégrer des réflexes et des pratiques en matière de cybersécurité ?

Il y aurait moins de danger à se faire pirater, ce seront des citoyens qui sauront se protéger et protéger les entreprises pour lesquels ils travaillent.