

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 : [Ann-Charlee Maheux](#)

<https://www.cadre21.org/membres/41b025690dfe82057eaefb41>

Date d'obtention : 2024-10-05 00:58:10

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 ?

Je crois que la population générale n'est pas suffisamment informée au sujet de la cybersécurité, même si on essaie de plus en plus à sensibiliser. Cependant, je crois que les gens ne réalisent pas à quel point les cyberattaques et piratages, etc. sont fréquents et peuvent toucher n'importe qui. Personnellement, je sais que je ne faisais pas assez attention avant aux enjeux de cybersécurité et je ne m'y sensibilisais pas assez.

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

Je vais dorénavant faire preuve de plus grande vigilance dans ma vie personnelle, comme utiliser différents mots de passe et les complexifier, faire attention aux informations que j'envoie sur le Web sur ma vie personnelle, vérifier la fiabilité des courriels et des pièces jointes. Dans mes activités pédagogiques, puisque je suis encore étudiante, je vais prendre le temps de vérifier la sécurité des documents partagés en équipes.

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

Je crois que le fait d'en apprendre plus sur la cybersécurité pourrait les encourager à faire meilleur usage de la technologie, leur permettrait de faire des apprentissages concrets et utiles dans la vie quotidienne (à l'ère numérique, la technologie est très présente et nous ne pouvons pas l'ignorer). Ils se retrouveraient donc probablement plus motivés et engagés dans leurs apprentissages. On pourrait aussi voir une hausse de réussite au niveau des activités effectuées à l'aide des outils numériques, car leur engagement serait accru et ils utiliseraient ces outils de façon plus vigilante.