

Preuve et attestation de développement professionnel

Éduquer à la cybersécurité 1 – Explorateur

cadre21



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 : emmawilfing

<https://www.cadre21.org/membres/wilfing-ualberta-ca>

Date d'obtention : 2024-02-21 21:02:09

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 cybersécurité est tellement important dans nos vies aujourd'hui, avec l'implication majeure des médias sociaux dans nos vies personnelles et académiques en tant qu'enseignants et aussi dans les vies quotidiennes et scolaires des élèves. Il est vraiment important d'enseigner aux élèves la cybersécurité pour qu'ils puissent avoir des renseignements sécuritaires lors de l'utilisation dans leurs vies personnelles et à l'école. Il est important pour les enseignants de démontrer qu'ils sont aussi responsable lors de la cybersécurité et pour démontrer aux élèves les vrais exemples des incidents dans ce domain.

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

L'évolution de mes pratiques cybersécuritaires sera quelque chose qui est continue avec le développement et l'implication graduelle de l'utilisation des médias sociaux et applications technologiques dans les activités personnelles et pédagogiques. Avec le temps, les intimidateurs vont devenir plus en plus capables d'utiliser les logiciels maliciels et donc notre utilisation de la cybersécurité doit aussi développer pour protéger tous nos données personnelles. Il sera plus en plus important d'utiliser les mots de passe forts et la double authentication lors de n'importe quel réseaux sociaux ou application technologique écolier.

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

Je crois qu'il y aura beaucoup d'impacts positifs sur les élèves lors de l'intégration des réflexes et pratiques cybersécuritaires. Ils auront plus de motivation d'impliquer ces mesures dans leurs vies quotidiennes et scolaires quand ils sont exposer à des exemples des cas mauvaises qui ont arriver dans le vrai vie dans les circonstances sans la cybersécurité. Ils seront plus engagés dans les cours et vont avoir plus de réussite en impliquant les pratiques dans leurs vies qui vont les bénéficié comme élèves mais aussi comme adultes.