

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

Date d'obtention : 2024-04-06 03:48:13

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 ? La cybersécurité est tellement importante, et on n'en parle pas assez dans les salles de classe. Avec les nouvelles technologies, et l'avancée rapide de l'IA, les connaissances de comment être en sécurité en ligne sont essentiels.

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

Je crois que c'est simplement important d'en parler et informer vos élèves sur les dangers potentiels. Si les élèves ont besoin de changer leur mot de passe (typiquement dans les écoles, on change les mots de passe à chaque quelques années), alors les enseignants devraient encourager les élèves à créer un mot de passe très fort en utilisant plusieurs caractères (majuscules, minuscules, nombres, symboles).

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

La cybersécurité est vraiment axée sur la réussite. On ne veut pas que nos élèves soient victimes aux nombreux différentes attaques sur l'internet. De plus, ces connaissances vont leur servir pour toutes leurs vies!