

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 : djemgoub

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

Date d'obtention : 2023-11-07 01:57:25

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 très importante car elle aide les élèves et tout les autres utilisateurs a se tenir à distance des menaces liées au numérique et des personnes malveillantes.

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

Sur le plan pédagogique, je vais continuer a sensibiliser les élèves sur les dangers du numérique et comment s'en protéger .

Sur le plan personnel j'éviterai désormais de me connecter aux réseaux WIFI inconnus et je mettrai les mots de passe difficiles a décoder sur mes appareils.

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

Le fait d'intégrer des reflexes et des pratiques en matière de cybersécurité pourrait avoir des effets très positifs de sorte que les élèves pourront être attentifs aux meilleures pratiques, applications et technologies de sécurité de l'information régulièrement utilisées a l'école et a la maison. Les élèves peuvent aussi être intéressés par les métiers ayant trait a la cybersécurité.