

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 : Binette Étienne-Julien

<https://www.cadre21.org/membres/439453378496e24e9ef1d9fd>

Date d'obtention : 2020-06-08 12:49:27

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 ?

Elles ne sont que trop peu mises de l'avant. Elles ne sont pas encore considérées importantes. Je vois hebdomadairement des collègues enseignants qui s'échangent des mots de passe et des élèves qui publient un peu n'importe quoi, sans trop réfléchir.

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

Au niveau personnel, je vais m'efforcer de changer plus fréquemment mes mots de passe et en avoir des différents pour des sites plus importants (ex: banque). Je réfléchirai également davantage à chacun des gestes que je fais sur le Web.

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

Les élèves ont soif de référentiels de la vie de tous les jours. Cela s'applique très bien dans ce cas. Amener du concret en classe entraîne toujours un engagement un peu plus important de la part des élèves.