

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 : Massicotte Mélanie

<https://www.cadre21.org/membres/2f1c4a50ffc86771a04a8cac>

Date d'obtention : 2021-03-19 16:14:01

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 ?
En consultant les différents documents, j'ai pris conscience de l'importance d'agir en mode prévention pour tous les enjeux au niveau de la cybersécurité. Nous travaillons quotidiennement avec des outils technologiques alors ça va de soi de se former et d'être alerte pour contrer les cyberattaques et pour éviter des situations désastreuses comme l'hameçonnage par l'utilisation des médias sociaux, de différents appareils ou d'applications.

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

Grâce à mes lectures, j'ai déjà changé certains mots de passe que je jugeais trop faibles. Il faut être des modèles pour nos élèves en autoévaluant nos pratiques et en s'améliorant au besoin. Ces enjeux sont d'actualité et il faut réaliser que c'est important d'être bien protégé. D'un point de vue personnel, soit en se questionnant sur les mots de passe utilisés ou les NIP, les mise à jour à effectuer sur nos appareils ou aux logiciels antivirus à se procurer, nous nous devons de faire des changements dans nos pratiques pour s'adapter à cette nouvelle réalité. En milieu de travail, c'est aussi important, car nous avons plusieurs données sensibles dans nos ordinateurs et des personnes malintentionnées pourraient vouloir les utiliser. La prudence et la prévention avant tout.

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

C'est primordial d'enseigner des pratiques cybersécuritaires aux élèves, car les élèves sont déjà des utilisateurs de certains médias sociaux et ils utilisent plusieurs appareils informatiques autant à l'école qu'à la maison. Ils doivent être conscientisés sur les enjeux et sur les moyens de se protéger adéquatement des risques liés à l'utilisation de la technologie.