

## 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 : Raphaël Workert

<https://www.cadre21.org/membres/rworkert-ssc-quebec>

Date d'obtention : 2024-06-20 15:30:18

# 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 ?

Les enjeux de la cybersécurité sont devenus cruciaux dans nos activités quotidiennes et scolaires en raison de la dépendance croissante à la technologie. La protection des données personnelles, la prévention des cyberattaques et l'éducation sur les pratiques sécuritaires en ligne sont essentielles. En milieu scolaire, enseigner la cybersécurité aide à préparer les élèves à naviguer en toute sécurité sur Internet, à protéger leur vie privée et à comprendre les conséquences des comportements en ligne. Cela contribue à créer une culture numérique responsable et consciente parmi les apprenants dès leur plus jeune âge.

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

Je prévois d'améliorer mes pratiques cybersécuritaires en adoptant des mesures proactives telles que l'utilisation de mots de passe robustes, la vérification des sources en ligne et l'éducation continue sur les menaces numériques. En tant qu'éducateur, je vais intégrer des modules sur la cybersécurité dans mon enseignement pour sensibiliser les élèves aux risques et aux bonnes pratiques en ligne. Cela inclura des discussions sur la protection des données personnelles et la prévention des cyberattaques, favorisant ainsi une utilisation responsable et sécurisée des technologies numériques.

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

Intégrer des réflexes et pratiques en matière de cybersécurité aurait un impact positif sur mes élèves. Ils développeraient une motivation accrue à protéger leur vie privée en ligne, renforçant ainsi leur engagement dans l'apprentissage numérique. En comprenant les risques et en adoptant des comportements sécurisés, ils pourraient naviguer sur Internet de manière responsable, améliorant ainsi leur réussite académique en évitant les pièges des cybermenaces. Cette sensibilisation précoce favoriserait une culture numérique saine, les préparant à une utilisation sûre et éthique des technologies tout au long de leur vie.