

Preuve et attestation de développement professionnel

## Éduquer à la cybersécurité 1 - Explorateur



### 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 : Gisèle Dagenais

<https://www.cadre21.org/membres/87b9c52ae56ccf97478696c3>

Date d'obtention : 2020-10-09 21:23:43

Preuve et attestation de développement professionnel

## 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 général j'évite déjà les grands risques indiqués. Mes mots de passe ne sont pas tous aussi forts qu'ils pourraient l'être. Ce n'est pas de quoi que j'ai vraiment discuté avec des élèves auparavant, mais de quoi que je vais enseigner dans un de mes cours cette année.

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

Personnellement, je vais enfin changer à une application de gestion de mots de passe pour que tous mes mots de passe soient plus forts. Professionnellement, j'enseigne un cours de médias de communication pour la première fois cette année et j'ai choisi d'y inclure une section sur la cybersécurité.

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

J'espère que cela les aidera à apprendre de bonnes habitudes en cybernautes responsables.