

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 : mice0024-uqar-ca
<https://www.cadre21.org/membres/mice0024-uqar-ca>

Date d'obtention : 2025-04-26 19:09:42

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 tant qu'étudiante et future enseignante, nous devons faire attention aux cyberattaques pour protéger les informations personnelles que nous avons sur nous et sur nos élèves.

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

Après cette formation, je vais m'assurer de faire plus attention en posant des gestes avec l'informatique. Par exemple, je vais m'assurer que mes mots de passe soient plus complexe et je vais regarder mieux les sites que j'utilise pour m'assurer qu'ils ne soient pas frauduleux. Je vais aussi m'assurer de transmettre ces informations à mes élèves pour qu'ils puissent à leur tour être plus vigilants.

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

Des nos jours, l'informatique est partout autours de nos élèves et ils sont très intéressés par ce sujet pour la majorité. Donc, intégrer des réflexes et des pratiques en matière de cybersécurité pourraient les protéger dans leur vie de tous les jours. De plus, c'est un sujet qui les intéresse, ce qui peut aider à leur motivation.