

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 : Donougnon Mariam YEO epse KOFFI
<https://www.cadre21.org/membres/yeoepsek-ualberta-ca>

Date d'obtention : 2023-11-07 02:42:46

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 que future enseignante, l'éducation à la cybersécurité est d'une importance considérable. Les étudiants, en particulier les jeunes, sont de plus en plus exposés à des menaces en ligne, telles que la cyberintimidation, la fraude en ligne, le vol d'identité et d'autres formes d'exploitation. En enseignant la cybersécurité, vous aidez vos élèves à comprendre comment se protéger en ligne, à reconnaître les signes d'activités malveillantes et à réagir de manière appropriée.

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

Les carrières futures seront de plus en plus axées sur la technologie, ce qui signifie que les compétences en cybersécurité deviennent essentielles. En enseignant la cybersécurité, vous préparez vos élèves à des opportunités professionnelles potentielles dans le domaine de la sécurité informatique. L'enseignement de la cybersécurité est également lié à la responsabilité numérique. Les élèves doivent comprendre les conséquences de leurs actions en ligne et comment elles peuvent affecter leur avenir, y compris leur réputation et leur vie privée.

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

À l'ère numérique, la maîtrise de compétences en cybersécurité est devenue aussi cruciale que la lecture, l'écriture et les mathématiques. Les élèves doivent être en mesure de créer des mots de passe forts, d'identifier les escroqueries en ligne, de protéger leurs informations personnelles et de comprendre les bases de la sécurité informatique. L'éducation à la cybersécurité est importante pour préparer les élèves à un monde numérique de plus en plus complexe. En tant qu'enseignante, vous avez l'opportunité d'aider vos élèves à acquérir des compétences essentielles en matière de sécurité en ligne, à promouvoir une utilisation responsable de la technologie et à les préparer à un avenir numérique en constante évolution.