

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 : [debloisf-sainteanne-ca](https://www.cadre21.org/membres/1ab3609316acee06a3d5e5fb)

<https://www.cadre21.org/membres/1ab3609316acee06a3d5e5fb>

Date d'obtention : 2024-11-22 15:12:35

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 ?

Les enjeux de la cybersécurité sont réels. Nous nous devons de protéger nos données personnelles ainsi que celles de nos élèves ou collègues de travail. Naviguer sur une wifi avec mot de passe (donc protégé), changer régulièrement nos mots de passe, ne pas ouvrir un courriel d'un destinataire inconnu ne sont que quelques exemples de la vigilance à développer dans notre quotidien.

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

Le niveau de sécurité a incroyablement augmenté et il est beaucoup plus facile de tomber dans les pièges d'une navigation non vigilante. Les formations sont donc un incontournable pour des pratiques sécuritaires à mettre en pratique, comme entre autres la simple création de mots de passe uniques à changer régulièrement.

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

Nos élèves optent pour la facilité, comme celui de toujours passer par un moteur de recherche pour trouver les réponses à leur questions. Seulement, ces recherches peuvent les mener à sites qui peuvent compromettre la sécurité de leurs données personnelles. Pour cette raison, développer leurs compétences en cybersécurité leur permet aussi de développer des compétences à titre de citoyens avertis à travers une démarche valide de recherche : validation des sources de l'information, décoder l'information et distinguer les fausses des vraies nouvelles. C'est aussi une façon de développer son esprit critique.