

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 : Dimitrios Soulis

<https://www.cadre21.org/membres/674fac68a2001b2b699694ec>

Date d'obtention : 2022-04-01 14:00:16

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 ?

Je crois que la cybersécurité devient de plus en plus essentielle dans notre quotidien. L'hameçonnage est de plus en plus présent et sournois et on doit se protéger de façon adéquate. J'ai remarqué une recrudescence de piratage de compte soit par courriel ou texto sur les mobiles. Il faut que des solutions efficaces et simples soient proposées afin d'augmenter la sécurité

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

Dans le cadre de mes activités personnelles je suis de plus en plus soucieux de bien me protéger. Je me tiens à l'affût des nouveautés et j'évite les pièges les plus connues. J'essaie aussi d'éduquer des gens autour de moi qui ont moins de connaissances informatiques. Dans ma situation actuelle au travail, je travaille avec une clientèle à besoins particuliers qui pour la majorité n'ont pas de téléphones mobiles et leurs habiletés informatiques sont très limitées.

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

Il serait difficile d'évaluer les impacts dans mon contexte actuel. Ma clientèle est en plateau de travail dans différentes entreprises et ils n'ont pas accès à l'informatique.