

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 : Hanene

<https://www.cadre21.org/membres/323d5379ebba0c530c708a45>

Date d'obtention : 2021-11-14 16:07:35

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 ? mes habitudes de navigation en ligne afin de faire des recherches, d'accéder à mon mail, interagir avec mes élèves via les solutions google doivent tous répandre à des normes de cybersécurité.

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

en se formant en permanence sur les pratiques de cybersécurité, je pourrai sensibiliser et former à mon tour les apprenants mais aussi le cadre enseignant sur la manière la plus efficace de se protéger contre les menaces numériques.

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

intégrer des réflexes de cybersécurité aidera les élèves pas seulement à se protéger, mais aussi à sensibiliser leur entourage face à ces dangers et enfin pourquoi pas à développer des compétences dans ce domaine et se spécialiser plus tard dans le but de créer un potentiel de carrière.