

Preuve et attestation de développement professionnel

Robotique et programmation 1 – Explorateur

cadre21



Description:

Dans les dernières années, la robotique et la programmation ont progressivement fait leur entrée dans les écoles primaires et secondaires. De plus en plus d'enseignants et d'équipes-écoles réfléchissent aux façons de les intégrer à leur curriculum scolaire afin de développer chez les élèves une multitude de compétences et d'habiletés. Cette formation a pour objectif dans un premier temps de vous faire réfléchir puis de vous engager à initier les élèves à la robotique et à la programmation. À travers un parcours non-linéaire, le niveau Explorateur vous permettra de faire l'acquisition de connaissances générales sur la robotique et la programmation, vous proposera une variété de matériel ainsi qu'un éventail de conseils, de stratégies et de ressources.

:

Badge attribué à : g.charland

<https://www.cadre21.org/membres/g-charland-ss-f-com>

Date d'obtention : 2019-11-18 19:01:17

Robotique et programmation 1 – Explorateur

Question 1 - Quelle est votre première réflexion sur l'idée que l'apprentissage de la programmation devient un incontournable pour un enfant au XXIe siècle?

Tout à fait d'accord. Le langage est partout autour de nous... même jusque dans nos poches!

Question 2 - Comment voyez-vous l'intégration de cet apprentissage dans votre classe?

D'un très bon oeil. Toutefois, les plus vieux semblent réticent comme il s'agit d'une nouveauté dans leur parcours scolaire.

Question 3 - Selon vous, quels seraient les impacts sur les élèves, le personnel, les parents et sur la communauté de votre école?

Développer différentes compétences chez les jeunes tout comme chez les enseignants.