

Kids Code Jeunesse se consacre à enseigner la programmation à tous les enfants.

Nous faisons découvrir aux enseignants, aux parents et aux membres des communautés des outils d'enseignement intuitifs et nous encourageons les expériences pédagogiques stimulantes pour tous.

Ateliers d'une Heure Après l'École

Coût: \$100/ élève

Nombre d'élèves: min 10/max 15

Durée: 8 cours sur 8 semaines (1 h/leçon) ou sur 4 semaines (2h/leçon)

Langue d'Enseignement: en Français ou en Anglais

Cours de construction de projet avec Scratch JR

Maternelle + 1^{ère} & 2^{ème} Années

Les jeunes enfants apprennent à faire des jeux faciles avec Scratch JR, un logiciel développé pour les tout petits. Les enfants vont apprendre à s'exprimer de façon créative, résoudre des problèmes et surtout s'amuser!

https://www.scratchjr.org/

Cours de construction de projet avec Scratch

3^{ème} & 4^{ème} ou 5^{ème} & 6^{ème} Années

Au cours de ce programme, les élèves créent un projet interactif à l'aide de Scratch, un langage de programmation conçu par le MIT.

https://scratch.mit.edu

Cours de construction de projet avec HTML/CSS

5^{ème} & 6^{ème} Années

Au cours de ce programme, les élèves se consacrent à la création de leur propre page web en HTML, un langage informatique utilisé pour communiquer sur Internet.

https://thimble.mozilla.org/fr/

https://trinket.io/html

Obligations du Site:

- Fournir l'inscription aux participants
- Scratch JR: chaque étudiant a accès une tablette pour l'application
- Scratch et HTML/CSS: chaque étudiant à accès a un ordinateur avec l'Internet sans fil

Obligations de Kids Code Jeunesse:

- Fournir un moniteur formé
- Fournir le matériel pour le cours

Veuillez remplir ce <u>FORMULAIRE</u> pour réserver 8 heures de leçons de codage parascolaire Pour plus de renseignements: educators@kidscodejeunesse.org