



Kids Code Jeunesse est déterminé à donner la chance à tous les enfants d'apprendre à coder. Nous introduisons les enseignants, parents et communautés à des outils pédagogiques et à un support qui créent des expériences éducatives pour tous.

Comment Aidons-Nous les Enseignants à Intégrer le Codage dans leurs Programmes?

Option A: Enseigner avec les Ressources en Ligne de KCJ

L'enseignant peut accéder au programme de codage KCJ en ligne pour enseigner aux étudiants par eux-mêmes. Notre matériel inclut beaucoup de conseils et de support pour intégrer le codage aux classes.

Coût: Gratuit

Nous transférons présentement notre matériel à la plateforme Github. Veuillez vous inscrire pour recevoir les mises à jour:

<http://kidscodejeunesse.org/contact-us/newsletter/>

Option B: Instructeur KCJ pour l'Entraînement des Enseignants

Un groupe d'enseignants peut recevoir une formation de la part d'un instructeur KCJ qui fournira aux enseignants les outils nécessaires pour enseigner le codage à leurs étudiants.

Coût

- Pensée Informatique [atelier d'une heure]: 150\$
- Pensée Informatique et Scratch Jr. ou Scratch ou HTML [atelier de 2 heures]: \$250
- Pensée Informatique et Scratch Jr. ou Scratch ou HTML [atelier de 3 heures]: \$350

Pour de plus amples détails sur la formation des enseignants, veuillez consulter le site internet de KCJ:

<http://kidscodejeunesse.org/educators/>

Option C: Instructeur KCJ dans votre classe

Un établissement peut recevoir un instructeur KCJ qui enseignera l'atelier KCJ de 8 heures de leçons de codage pour enfants avec Développer un Projet avec Scratch ou Développer un Projet avec HTML/CSS pour les étudiants de niveaux 3 à 6.

Développer un Projet de Codage avec Scratch:

Les étudiants apprennent les notions de base de la programmation informatique et développent un projet informatique interactif en utilisant [Scratch](#), un langage de programmation informatique développé par MIT.

- Niveaux 3 à 6
- Jusqu'à 25 élèves
- Disponible en anglais ou en français
- 2 formats: 8 sessions x 1 heure/semaine ou 4 sessions x 2 heures/semaine
- Coût: 1500\$

Développer une Page Web avec HTML/CSS:

Les étudiants apprennent à développer leur propre page web en utilisant HTML/CSS, le langage informatique du web.

- Niveaux 5 & 6
- Jusqu'à 25 élèves
- Disponible en Anglais ou en Français
- 2 formats: 8 sessions x 1 heure/semaine ou 4 sessions x 2 heures/semaine
- Coût: 1500\$

Prérequis scolaires pour les leçons Scratch et HTML/CSS:

Ordinateurs:

- 1 ordinateur par élève (il est aussi possible de travailler en paires)
- Ordinateurs portables ou ordinateurs de bureau (aucune tablette)

Accès Internet pour chaque ordinateur

Écran & projecteur / Tableau intelligent & ordinateur connecté à l'appareil pour l'usage de l'instructeur

Veuillez remplir ce [FORMULAIRE](#) pour réserver 8 heures de leçons de codage dans votre classe

Questions? educators@kidscodejeunesse.org