



Ateliers de Coding

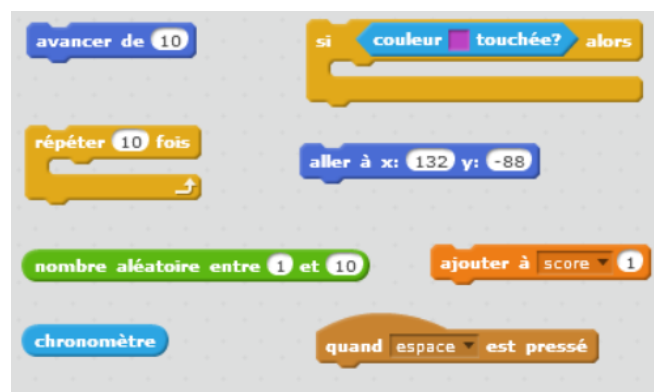
Venez apprendre à coder vos propres jeux !

Présentation

Cette année à St Pierre de Chaillot, nous proposons l'activité "coding" pour les enfants de **CE2, CM1 et CM2**. Ces ateliers se dérouleront le **lundi** ou le **jeudi** de **16h45 à 18h**.

Que font les enfants en coding ?

Pendant les ateliers, les élèves apprendront les bases de la programmation informatique sur ordinateur grâce au logiciel Scratch, avec lequel ils coderont des mini-jeux au cours du semestre. Scratch fonctionne avec une logique de blocs à glisser-déposer les uns à la suite des autres afin de former une série d'instructions à exécuter. Ils apprendront les notions de *boucles*, *conditions*, *variables*, *mouvements dans l'espace*, et bien d'autres propres aux bases de l'informatique.



Qui anime ces activités ?

Des animateurs de Fun Tech Adventures, une société qui donne des cours d'initiation à l'informatique aux enfants et ados de 7 à 15 ans. Ils animent chaque année des stages, ateliers ponctuels, cours particuliers et ateliers hebdomadaires comme celui proposé ici. Ils interviennent déjà dans plusieurs écoles primaires du 15^{ème} et 7^{ème} arrondissement. Fun Tech Adventures a la particularité d'avoir une pédagogie qui encourage la prise d'initiative des élèves, afin qu'ils s'approprient les notions à apprendre.

Infos pratiques

Prix par semestre : 275€

Nombre d'enfants par classe : 8

Date limite pour s'inscrire : lundi 9 septembre

Les places étant limitées, les inscriptions seront prises en compte dans l'ordre d'arrivée.

Début des ateliers : lundi 16 septembre

Comment s'inscrire ?

Pour les inscriptions ouvrir le lien hypertexte :

<https://www.funtechadventures.com/coding-st-pierre/>