

Atelier Informatique - Robotique

Le Lundi
CM1-CM2 : De 16h à 17h

Présentation de l'atelier

L'informatique : les outils et la programmation sont devenus essentiels dans notre société.

Je vous propose un atelier trimestriel pour les enfants de CM1-CM2 pour découvrir les bases de l'informatique ainsi que les premières notions de programmation avec le logiciel Scratch.



Déroulement de l'activité sur un trimestre (env.10 séances) :

Le programme de l'atelier est basé sur deux parties :

Partie 1 – Les bases informatiques (40%) :

L'ordinateur et ses périphériques, la maîtrise d'un logiciel de traitement de texte et la maîtrise d'une recherche internet efficace.

Partie 2 – Le langage de programmation Scratch (60%):

Explication du logiciel Scratch et réalisation de deux projets robotiques avec les Lego WeDo Education (création du robot et programmation associée)

Votre animatrice :
Léa
HISLER-BAYLE

Je suis formatrice en informatique et statistiques auprès de plusieurs organismes et différents publics.

Des enfants aux seniors en passant par les étudiants, je transmets mes compétences en informatique acquises en tant que statisticienne pendant 7 ans.

Pour toute question :
atelierinformatique.lea@gmail.com



Les inscriptions 2017-2018
auront lieu par mail après la réunion d'information
le Jeudi 8 Juin à 18h

(L'effectif maximum de cet atelier est de 10 enfants)

