



Saturday School Courses

Robotique

Apprenez à coder et obtenez les compétences nécessaires pour programmer un vrai robot !

La classe innovante du Learning Academy Online pour les collégiens enseigne des compétences en programmation robotique à travers une variété d'activités utilisant la plateforme CoderZ. Grâce à cette plate-forme, les élèves agenceront des codes pour envoyer différentes commandes à leurs robots virtuels. Les élèves pourront affiner leurs compétences en résolution de problèmes et apprendront les opérations robotiques de base et celles qui sont plus avancées.

Ce programme s'adresse aux collégiens du 6ème au 8ème grade.

2024-2025 Séances de codage Samedi / 9h00 - 11h00

Cérémonies d'ouverture, inscriptions et intégration : 21 septembre

Session 1 – 28 septembre ; 5, 12, 19, 26 octobre (présentation / clôture)

Session 2 – 9, 16, 23 ; novembre ; 7, 14 décembre (présentation / clôture)

Session 3 – 25 Janvier ; 1, 8, 22 février ; 1 mars (présentation / clôture)

Session 4 – 8, 15, 22, 29 mars ; 5 avril (présentation / clôture)

Lieux des centres – Lycées (HS):

Clarksburg HS: Terrence Fisher / 240-204-2881 / Terrence_T_Fisher@mcpsmd.org

Einstein HS: Kyle J. Finke / 651-246-0010 / Kyle_J_Finke@mcpsmd.org

Pour vous inscrire Rendez-vous sur notre site Internet saturdayschool.org.

Frais 150 \$ pour chaque cours de codage (cinq cours par session)



**Apprêtez-vous...
Inscrivez-vous
dès aujourd'hui!**

