

Le club Robocup

Vu par les élèves.

C'est quoi ?

Le club Robocup est un club de **codage de robot Mblock** ; il est organisé par **Mme.Bucher** et **M.Pinoges**. Le club utilise donc des robots **Mblock**, mais pas que : il utilise aussi **Scratch** pour créer des jeux.

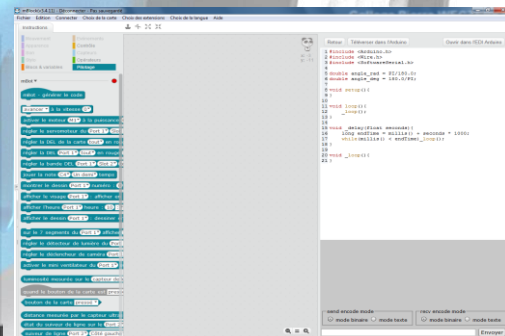
Et si on ne sait pas coder :

Les élèves commencent d'abord par faire du **code.org** (<https://code.org/minecraft>); c'est un site qui permet d'apprendre à coder de la manière de **Scratch**. Après, ils commencent à faire du **scratch**. D'abord, les professeurs leur donnent quelques exercices à faire sur **Scratch**, puis les élèves font des jeux comme ils le souhaitent.

Comment coder sur Mblock ?

L'interface ressemble à ceci :
et l'on code comme sur **Scratch** mais les blocs ne sont pas les mêmes, on peut aussi coder au langage **Python**.

Codage basique (scratch)



Codage robot

Tout le monde code sur Mblock ?

Non, la plupart code sur scratch, mais tout le monde **s'amuse et s'entraide**. Alors n'attendez venez aux club **Robocup** !

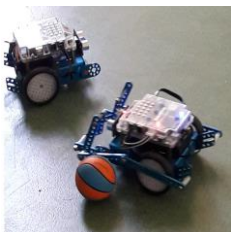
Comment être à l'heure :

Pour être à l'heure au club, il vous suffit de montrer une carte : (qui vous sera fournie) aux surveillants pour passer prioritaire.

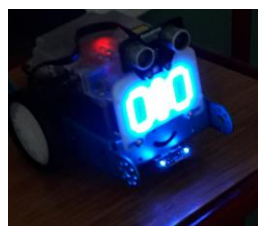


Des possibilités multiples :

En effet, il y a des possibilité infini sur les robots grâce à l'imagination des élèves et des modules qui apportent de nouveaux mouvement au robots :



Jouer au foot



Afficher des choses

Jour et horaire :

Le jeudi de 13h05 à 13h55

Le jeudi de 12h05 à 12h55

Le vendredi de 13h05 à 13h55