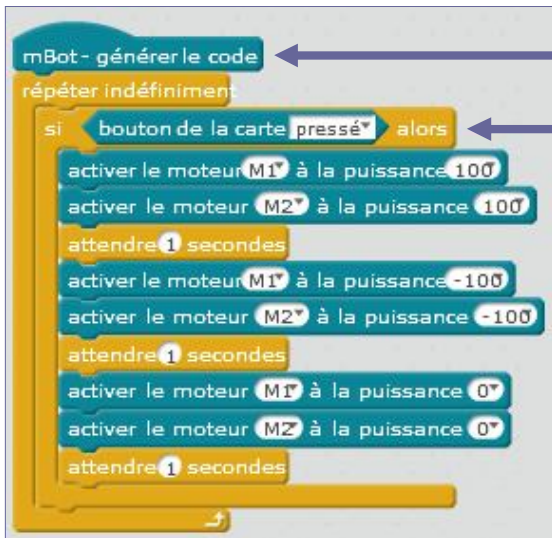




Comment transférer un programme mBlock dans la carte du mBot en mode déconnecté afin de rendre autonome le robot ?

Etape 1 : écrire le programme à transférer (après avoir connecté le robot au logiciel - voir le point méthode correspondant)

1. Assembler les blocs de programme.

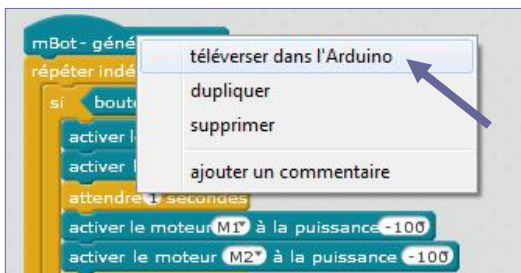


Bloc obligatoire pour transférer le programme dans la carte

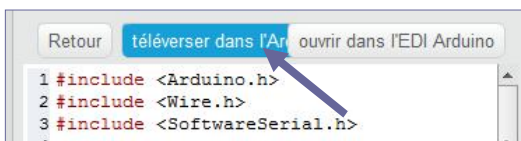
Bloc conseillé pour exécuter le programme par un appui sur le bouton poussoir

Etape 2 : transférer le programme dans la carte

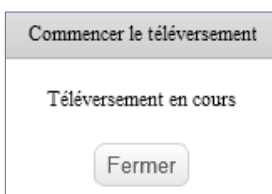
1. Faire un clic droit sur le bloc « mBot - générer le code » puis sélectionner « téléverser dans l'Arduino ».



2. Cliquer sur l'onglet « téléverser dans l'Arduino » à droite de l'écran.



3. Le téléversement commence.



4. Lorsque le téléversement est terminé, débrancher le câble USB du robot et appuyer sur le bouton poussoir de la carte pour exécuter le programme.

