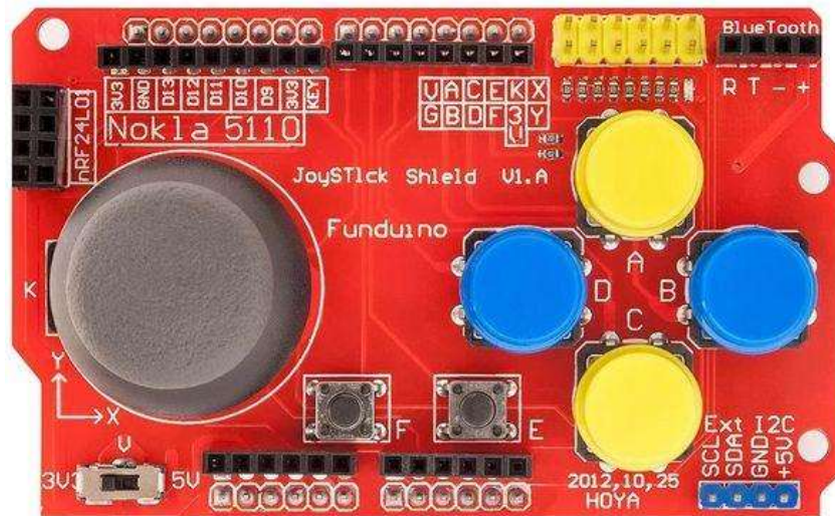
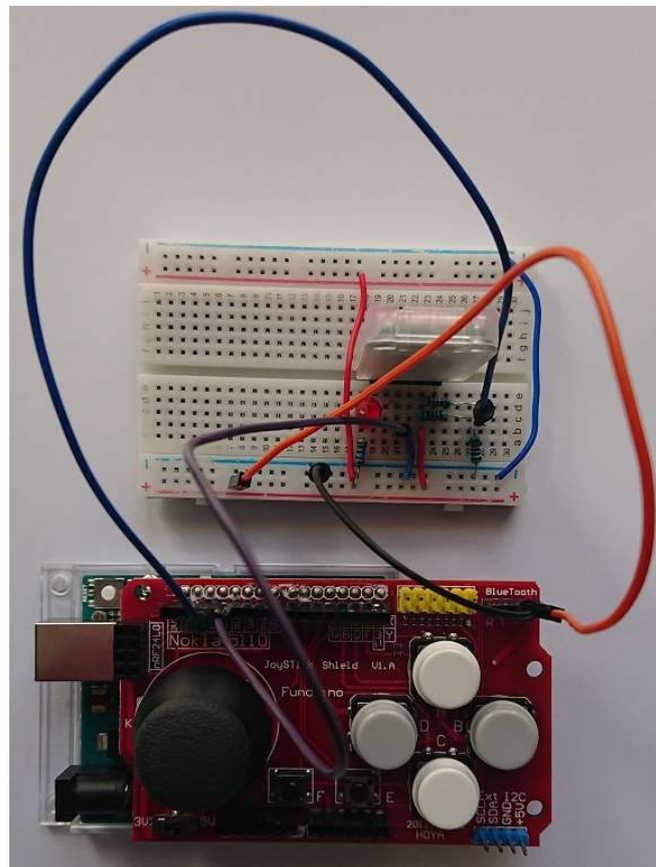


Pilotage du triporteur par Bluetooth à partir des 4 boutons du Joystick Shield



Les 4 boutons A, B, C et D vont être utilisés
(Le joystick lui-même et les petits boutons E et F ne sont pas utilisés)



Bouton A pressé >>> Marche avant >>> les deux roues tournent dans le sens de la marche
X = 255 ; Y = 44
Bouton B pressé >>> Rotation à droite >>> la roue gauche avance
X = 239 ; Y = 10
Bouton C pressé >>> Marche arrière >>> les deux roues tournent à l'envers
X = 0 ; Y = 255
Bouton D pressé >>> Rotation à gauche >>> la roue droite avance
X = 60 ; Y = 60

Aucun bouton pressé >>> Rien ne bouge – Les moteurs sont à l'arrêt par défaut
X=127 ; Y = 127