

Table des matières

Les exemples 3

Les exemples

Afin de pouvoir créer des fichiers de départ pour les élèves, pour démarrer des projets compliqués ou bien soumettre une progression, vous pouvez stocker des documents et ainsi les inscrire dans les bons fichiers pour qu'ils apparaissent dans la liste :

- ▲ afficher la carte
- ☰ configurer les blocs
- ☰ supervision de la carte
- 🏠 blocs
- 📄 code Arduino
- 💾 sauver en fichier XML
- 📄 charger un fichier XML
- 📄 ouvrir un exemple
- 🔧 gérer les exemples



choisir un exemple ✕

le tout premier exercice : faire clignoter une diode 

faire varier l'angle d'un servomoteur proportionnellement au potentiomètre 

faire avancer un robot qui stoppe quand un objet est à moins de 10cm  sur Fablabo

les détecteurs mesurent l'intensité lumineuse renvoyée par la table de chaque côté, puis stoppent ou font tourner les servomoteurs  sur Fablabo

voici comment connecter une carte Bluetooth pour commencer à recueillir des informations envoyées 

suite à la connection Bluetooth, voici comment piloter une DEL par Android  tutos vidéo

simulation d'un gant sonar 1 : une détection d'un obstacle fait vibrer un moteur 

simulation d'un gant sonar 2 : une détection d'un obstacle à gauche ou à droite fait vibrer un moteur droit ou gauche 

From:
<https://wiki.libreduc.cc/> - **LibrEduc**

Permanent link:
https://wiki.libreduc.cc/fr:arduino:blockly_rduino:exemples

Last update: **2025/01/16 20:24**

