2025/12/03 09:02 1/4 Mblock sous Linux

## **Mblock sous Linux**

On va utiliser la version Web de Mblock avec le navigateur Chrome de Google

## ide en Ligne de Mblock

Il faut telecharger, installer et demarrer le logiciel mlink.deb pour Linux

-Telechargement-

## mlink.deb pour linux

-Installation-

Clic droit sur le fichier "mlink.de" faire "Ouvrir avec Programme d'installation de paquet", cliquer sur "installation de paquet"

En mode "terminal"

coller dans le terminal :

sudo mblock-mlink start

Vous devez avoir d'afficher:

Start mlink: Running...

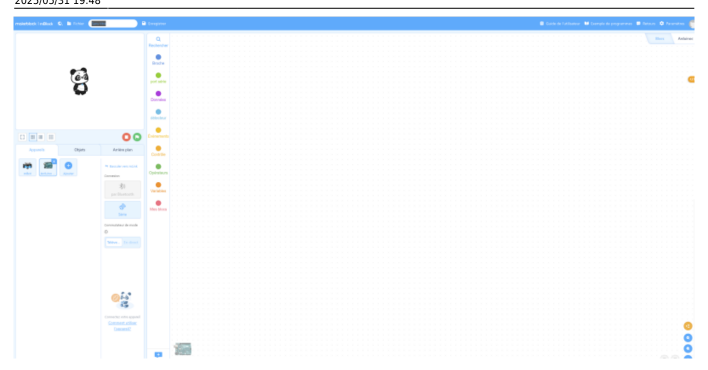
Version: 1.2.0

## NE PAS FERMER LE TERMINAL TANT QUE VOUS UTILISER MBLOCK

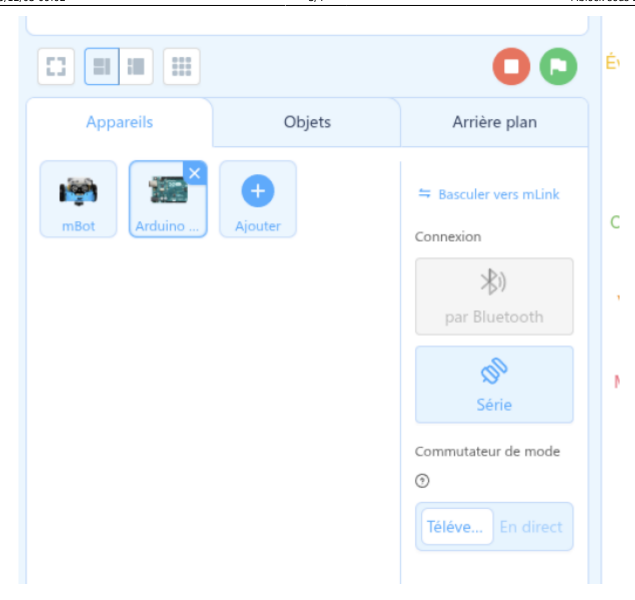
Ensuite lancer Chrome et ouvrir le lien :

https://ide.mblock.cc/

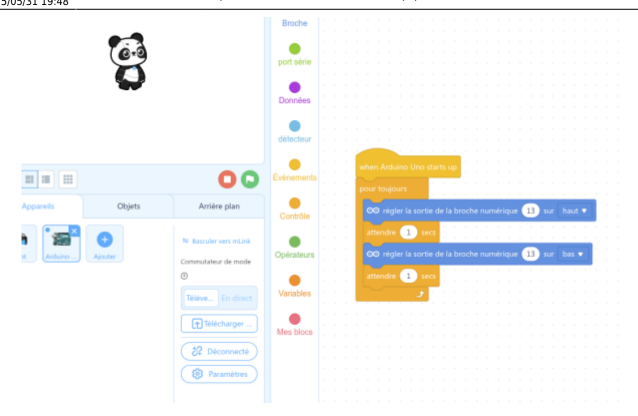
Ajouter un appareil soit Mbot( robot) soit une carte arduino ( Uno)



Connecter votre appareil (Ici Carte arduino Uno): Cliquer sur "Série" et choisissez le port sous Linux "ttyACM0"



Creer Votre Programme :



Cliquez sur "Télecharger", une fenetre va s'ouvrir avec "Progression du telechargement" vous pouvez voir votre programme en mode Arduino en cliquant sur

https://chanterie37.fr/fablab37110/ - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:arduino:mblock:linux&rev=1748713702

Last update: 2025/05/31 19:48

