

Lexique de termes utilisés pour la programmation d'un Arduino avec C++

DEL diode électroluminescente = LED light-emitting diode (lumière)

Entrée = Input

Sortie = Output

Broche 7 = Pin 7

Numérique = Digital

Analogue = Analog

Potentiomètre= Potentiometer

Plaque de prototypage = Breadboard

Interrupteur = Switch

Bouton-poussoir = Push button

Resistance = Resistor

Tirer vers le haut = Pull-Up

Tirer vers le bas = Pull-Down

(PIR) capteur infrarouge passif = Pyroelectric InfraRed Sensors

Opérateurs booléens = Boolean operator

Boucles = Loops

ET= AND

OU=OR

Table de vérité= Truth table

« | | » (deux barres) = « | | » (two pipes)

SI= IF

Moniteur en série =Serial Monitor