

Production de librairie statique et stratégie de débogage

Travaux pratiques 7 et 8

Laurent Bourgon

Mehdi Benouhoud

Ihsane Majdoubi

Catalina-Andrea Araya-Figueroa

Lundi 13 mars 2023

1 Description de la librairie

1.1 Classes

1.1.1 LED

Depuis le début du cours, nous utilisons un diode électro-luminescente située sur le circuit imprimé du robot. Cette diode est dite « bi-couleur », c'est-à-dire qu'elle peut s'allumer en rouge ou en vert, dépendamment du sens du courant qu'on lui transmet. En faisant clignoter rapidement la diode en alternant la couleur, on obtient une troisième couleur : ambrée.

2 Modifications apportées au Makefile de départ