



Titre: Malette [Arduino](#) éducative

Auteurs: YUQIAN HU

Ecole: [POLYTECH LILLE](#)

Pages: 9

Résumé: La première partie de ce [projet](#) consiste à concevoir l'ordonnanceur pour le Shield "TP système" conçu et réalisé dans un autre projet. Il consiste à réaliser un ordonnanceur de tâches de type Round Robin. Pour simplifier le développement et mieux appréhender le concept de tâche, cet ordonnanceur fonctionnera sur une plate-forme Arduino. Elle est architecturée autour d'un micro-contrôleur de la famille AVR d'Atmel (atmega328p).

[PFE-Rapport de projet de fin d'étude 120](#)

Téléchargement du fichier PDF du rapport [PFE: Malette Arduino éducative](#)