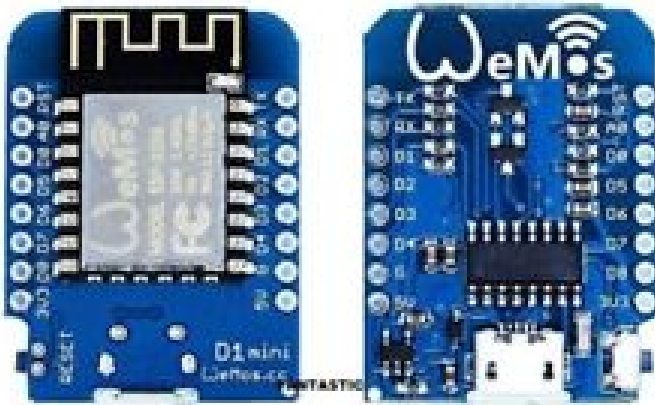
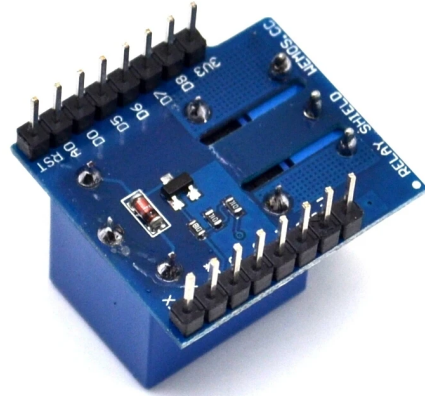
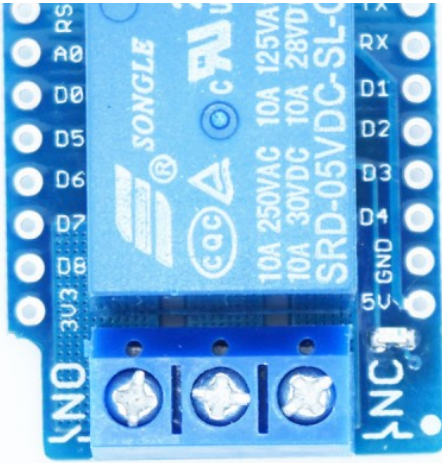


Materiel

On utilise l'écosystème Wemos mini, en empilant la carte de base (qui utilise le fameux ESP8266) avec le shield relais qui correspond :

WeMos D1 Mini V2 ESP8266 ESP-12





Une fois empiler, on connecte au PC et on utilise l'IDE Arduino pour le programmer. Le relais est piloté via le pin D1. Pls d'info sur le shield :

https://wiki.wemos.cc/products:d1_mini_shields:relay_shield

Revision #1

Created 2020-03-06 12:20:43 UTC

Updated 2020-03-06 12:24:46 UTC