

À faire

À faire

- À lire :
 - <http://my-domotique.com/store/enocan/376-inter-double-sans-fil-plana.html>
 - <https://www.modmypi.com/raspberry-pi/breakout-boards/pi-modules/ups-pico>
- À essayer :
 - <http://angularjs.blogspot.fr/2016/11/easy-angular-authentication-with-json.html> Angular et JWT
 - <https://github.com/auth0-blog/angular2-tour-of-heroes> Angular 2 et JWT AUTH
 - le langage GO : <https://golang.org/>
- À Installer sur Serveur :
 - <http://kanboard.net/> et/ou <https://wekan.io/>
 - Sonerezh
- À installer sur PC :
 - Installer Paperwork 1.1 et l'utiliser
- Projets de développement :
 - Clapas Framework (PHP) :
 - module CLI
 - module Websocket : <http://socketo.me/docs/hello-world>
 - module Config (revoir fonctionnement)
- Base de données Bota : poursuivre la création d'une bdd Sqlite 3 dans laquelle intégrer les données bota
- Projet Bota TPL :
 - Analyser les données et les intégrer dans la bdd Bota

From:

<https://memos.clapas.org/> - **Memos**

Permanent link:

<https://memos.clapas.org/projets/todo?rev=1576266204>

Last update: **2019/12/13 19:43**

