

À faire

À faire

- À lire :

1. <http://my-domotique.com/store/enocan/376-inter-double-sans-fil-plana.html>
2. <https://www.modmypi.com/raspberry-pi/breakout-boards/pi-modules/ups-pico>

- À essayer :

1. <http://angularjs.blogspot.fr/2016/11/easy-angular-authentication-with-json.html> Angular et JWT
2. <https://github.com/auth0-blog/angular2-tour-of-heroes> Angular 2 et JWT AUTH
3. le langage GO : <https://golang.org/>

- A Installer sur Serveur :

1. <http://kanboard.net/> et/ou <https://wekan.io/>
2. Sonerezh

- A installer sur PC :

1. Installer Paperwork 1.1 et l'utiliser

- Projets de développement :

1. Clapas Framework (PHP) :
2. module CLI
3. module Websocket : <http://socketo.me/docs/hello-world>
4. module Config (revoir fonctionnement)
5. Base de données Bota : poursuivre la création d'une bdd Sqlite 3 dans laquelle intégrer les données bota
6. Projet Bota TPL :
7. 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=1576266124>

Last update: **2019/12/13 19:42**

