

**FOLLOW ...**

 WikiFreeBSD

 git

[ <https://cbiot.fr/site/pedagogies-alternatives/> | Péda.alternatives ]

---

## Linux, freeBSD

- [Install. FreeBSD 12](#)
  - [Aide mémoire Linux](#)
  - [Aide mémoire freeBSD](#)
  - [VirtualBox sous freeBSD](#)
  - [DUKE NUKEM Linux / FreeBSD](#)
  - [Vérifier la santé de son DD - FreeBSD et Linux](#)
  - [Shell : processus de connexion](#)
  - [Geler Update du Kernel](#)
  - [Compiler un kernel 5](#)
  - [Utiliser xargs](#)
  - [Sécuriser un serveur SSH](#)
- 

## Plugins WP

- [Plugin WP perso-mime-types](#)
- 

## Informatique et robotique

### En classe

- [Installer Aseba sous Linux](#)
- [Compiler Aseba pour Linux](#)
- [Aseba sous Primtux](#)
- [Référentiels et guides](#)
- [Paquets Debian Aseba community](#)
- [Programmation et robotique en classe. Algorithmes et Scratch.](#)
- [Programmation et robotique en classe. Encoder une image.](#)
- [Robotique : Thymio, séance découverte. Découverte de Thymio et de VPL.](#)
- [Simuler un Thymio avec Aseba Playground](#)
- [Geogebra](#)
- [Scratch](#)

## Arduino

- [Installer Arduino et Fritzing sous Linux](#)
- [Sites Matériel Arduino](#)
- Arduino : [Réaliser un thermomètre \(tmp 36\) avec affichage LCD](#)
- Arduino : [PH - METER](#)

---

## Shell/php scripts

- [Addscreenshooter under FluxBox](#)
- [Digest pour FluxBB](#)
- [Hourwallpaper](#)

From:

<https://cbiot.fr/dokuwiki/> - **Cyrille BIOT**

Permanent link:

<https://cbiot.fr/dokuwiki/sidebar?rev=1575210922>

Last update: **2019/12/01 15:35**

