

GIT

<https://github.com/CyrilleBiot/>

[Pédagogie Alternative](#)

[Calcul@TICE](#)

Informatique et robotique

- [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.
 - [Geogebra](#)
 - [Scratch](#)
 - [Simuler un Thymio avec Aseba Playground](#)
 - [Sites Matériel Arduino](#)
 - [Arduino : Réaliser un thermomètre \(tmp 36\) avec affichage LCD](#)
 - [Arduino : PH - METER](#)
-

Scripts php, bash

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

Aide mémoire LINUX

- [Aide mémoire Linux](#)
-

Aide mémoire FREEBSD

- [Récupérer le système](#)

From:

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

Permanent link:

<https://cbiot.fr/dokuwiki/sidebar?rev=1549111572>

Last update: **2019/07/17 19:24**

