

GIT

- Sur le GIT : <https://github.com/CyrilleBiot/>
- Fork d'Aseba studio modifié pour compilation Debian SID : <https://github.com/CyrilleBiot/aseba>

ASEBA ET THYMIO



- Installer ASEBA pour Linux Mint 18 / Ubuntu (Dépôt Git **aseba-community**)
- Compiler la dernière version d'Aseba pour Linux (Dépôt Git **aseba-community**)
- Aseba sous Primtux
- Référentiels et guides
- Paquets Debian Aseba community (Dépôt Git **aseba-community** branche master)
- Simuler un Thymio avec Aseba Playground

TUIC en classe

- Programmation et robotique en classe. Scratch, positionnement, encoder un message.
- Programmation et robotique en classe. Pixelliser et encoder des images.
- Robotique : Thymio, séances découvertes. Découverte des modes pré-programmés. Découverte du logiciel VPL.
- Geogebra en classe
- Scratch

Informatique et électronique

- Sites Matériel Arduino
- Réaliser un thermomètre (tmp 36) avec affichage LCD
- PH - METER

Scripts php, bash

- Addscreenshooter under FluxBox
- Digest pour FluxBB
- Hourwallpaper

FreeBSD / Linux (zouk...)

- Aide mémoire Linux
- FreeBSD : Liste commandes UNIX

- [Install FreeBSD](#)

Pédagogie alternative

Pédagogies Alternatives

- Groupe indépendant de réflexion pédagogique, autour des pédagogies alternatives type Freinet, sans sectarisme... : <https://www.cbiot.fr/pedagogies-alternatives/>

Serveur Calcul@TICE



- Serveur pour l'école : <https://www.cbiot.fr/htdocs-calculatice/main.php?init=1>

From:

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

Permanent link:

<https://cbiot.fr/dokuwiki/start?rev=1552049135>

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

