**V – Installer le navigateur Chomium sous Raspbian**

Pour des raisons de facilité et comme pour le moment je n’ai qu’une seule SD, je vais faire ce tutorial via **QEMU**, qui me permet d’émuler **Raspbian** sous **Windows**. Si vous souhaitez faire pareil je vous invite à suivre le tutorial N°4.

Vous pouvez tout à fait suivre ce tutorial sans émuler **Raspbian** sur votre ordinateur bien sûr.

Bien commençons. Inutile de vous présentez **Chrome**, tous le monde sait que ce navigateur est développé par **Google**. Mais peu de gens savent qu’il est **OpenSource** (les sources du logiciel sont gratuites et modifiable gratuitement). Il existe un grand nombre de navigateur qui découlent de **Chromium** (Base de chrome). Il y **Rockmelt**, **Iron** et bien d’autre.

Nous, nous allons installer **Chromium**, qui est celui qui à été porté sur Linux depuis longtemps déjà.

**A – Installation**

Commençons par ouvrir **LX Terminal**, et tapez-y ce qui suit :

sudo apt-get update

Cette ligne aura pour but de **rafraichir la liste des paquets** disponible. Si vous êtes sous **Ubuntu** cette ligne de commande devrait vous être familière.

Une fois ceci terminé tapez :

sudo apt-get install chromium

**Chromium** est maintenant installé et vous pouvez le **lancer** et **naviguer** avec.

Je tien quand même à préciser que j’ai noté beaucoup de **ralentissements** lors de l’utilisation de **Chromium** et qu’il va plus vite lorsqu’on le lance via **LX Terminal** et que **l’on désactive l’ipv6**. Pour la désactiver tapez ce qui suit :

chrome –disable-ipv6

**BaBeuloula – http://www.babeuloula.fr/**