

Choix des solutions pour l'applicatif

Pour le choix du système d'exploitation, se référer au document [choix du système d'exploitation](#).

Pour faire fonctionner l'applicatif il nous faut un serveur HTTP nous permettant d'utiliser l'application que souhaite GSB. Il en existe plusieurs c'est pourquoi nous allons détaillée qu'elle est la solution la plus optimale dans notre cas.

	Apache2	Nginx	Lighttpd	Monkey Server
Système d'exploitation	Linux/Windows	Linux/Windows	Linux	Linux/MacOS
Facilité de mise en place	Un paquet a installer sur Linux et un fichier de configuration à modifier si nécessaire.	Un fichier à télécharger sur le site de Nginx aussi bien pour Linux que pour Windows. On peut aussi l'installer via les dépôts.	Lighttpd est un logiciel embarqué ce qui le rend très facile d'utilisation.	Il faut télécharger l'archive tar.gz sur le site de Monkey Serveur.
Fonctionnalités	Support Multiprotocole ; Filtrage ; Simplicité de configuration	Architecture en module ; Proxy et Reverse Proxy ; Configuration Flexible	Support SSL ; Compression de fichier servis ; Redirection et réécriture URL	Support SSL/CGI/TLS ; Support de plugin static ou dynamique ; IPV4 et IPV6
Tarif	Open Source	Logiciel Libre	Open Source	Open Source

On choisi Nginx car il nous est plus utile dans la configuration que l'on souhaite mettre en place. Il est libre et facile de mise en place ce qui nous paraît donc être le plus appropriés pour le PPE.

From:

<https://wiki.viper61.fr/> - **Viper61's Wiki**

Permanent link:

https://wiki.viper61.fr/sio/ppe3_2/g2/app_choix

Last update: **18/09/2016 02:54**