

## DEBIAN installation serveur WEB

Après une installation de base, pour un serveur WEB simple :

```
apt-get update
apt-get upgrade
apt-get install aptitude
apt-get install htop
install mariadb-server
apt-get install apache2
apt-get install php5

apt-get install php-pear
apt-get install php-date
apt-get install php-db
apt-get install php-dompdf
apt-get install php-file
apt-get install php-fpdf
apt-get install php-tcpdf
apt-get install php-html-common
apt-get install php-http
apt-get install php-mail
apt-get install php-mail-mime
apt-get install php-net-url
apt-get install php5-gd
apt-get install php5-imagick
apt-get install php5-mcrypt
apt-get install php5-mysql
apt-get install php5-odbc
apt-get install php5-sqlite
apt-get install php5-xmlrpc
```

créer un fichier `/etc/apache2/sites-enabled/monsite.vhost` contenant :

```
/etc/init.d/apache2 stop
```

```
/etc/init.d/apache2 start
```