

# Téléchargements et Installations paquets coudes sources sous linux

## Téléchargements :

1. Téléchargement du code source : Allez sur le site officiel.
2. Extraction du code source : Utilisez la commande `tar` pour extraire le fichier tar.gz que vous avez téléchargé.

Par exemple : « tar -xzvf nom\_du\_paquet-x.x.x.tar.gz ».

## Installations :

### Apache :

1. Configuration : Accédez au répertoire « \$./configure »  
Normalement apache a des dépendances .
2. Installer les dépendances : « #apt-get install 'nom\_du\_paquet'-dev ».
3. Reconfiguration : s'il y a encore de dépendance en l'installe .
4. Compilation : Une fois la configuration terminée, lancez la commande «\$ make » pour compiler le code source.
5. Installation : utilisez la commande `# make install` pour installer Apache sur votre système.
6. Vérification : si apache est bien installer sur votre système « \$apache -v »  
Il y a ce message qui s'affiche.

```
mit@mit-CF-AX2L-50MF:~/Leçon02/installation/httpd-2.4.59$ apache2 -v
Server version: Apache/2.4.52 (Ubuntu)
Server built: 2024-04-10T17:45:18
```

### Mysql :

1. Installer les dépendances : « #apt-get install 'libssl'-dev ».
2. \$mkdir build .
3. \$cd build .
4. \$cmake ..
5. \$make .
6. #make install.

### php:

1. Configuration : Accédez au répertoire « \$./configure »
2. Installer les dépendances : « #apt-get install 'nom\_du\_paquet'-dev ».
3. \$make.
4. #make install .

```
Installing PDO headers: /usr/local/include/php/ext/pdo
mit@mit-CF-AX2L-50MF:~/Leçon02/installation/php-8.3.6$ php -v
PHP 8.3.6 (cli) (built: Apr 23 2024 10:12:46) (NTS)
Copyright (c) The PHP Group
Zend Engine v4.3.6, Copyright (c) Zend Technologies
mit@mit-CF-AX2L-50MF:~/Leçon02/installation/php-8.3.6$
```

