

Please check `_first_` the same file name in the LaTeX sources directory and `_read_` the given instructions.

Distribution to install: look at `fptex.pdf` file for Windows systems
 ===== or at `tetex.pdf` file for Unix systems.

Souvent, on installe TeXLive depuis son propre compte utilisateur mais en passant "root" ou administrateur et cela ne pose généralement pas de problème. Toutefois, la base de données "`~/texmf/ls-R`" aura été créée au nom de "root" et ne sera modifiable que par "root" ; ce qui est anormal. Donc un conseil, après l'installation du TeXLive, effacez "`~/texmf/ls-R`", repassez en mode utilisateur normal et recréez la base par la commande "`texhash ~/texmf`".

Rappel : utilisez root uniquement pour l'installation de FrenchPro en mode multi-utilisateurs (licence site).

En pratique, voici la liste des commandes unix usuelles :

```
su                # pour se mettre sous root
./install-tl.sh  # installation de TeXLive
rm ~/texmf/ls-R  # effacement de la base des fichiers dans le $HOMETEXMF
exit             # pour sortir de root
texhash ~/texmf # recrée la base des fichiers ls-R dans le $HOMETEXMF
# (si nécessaire vérifier que $HOMETEXMF=~/texmf
# par la commande kpsewhich --expand-var='${HOMETEXMF}')
```

Status

=====

TeXLive with fpTeX and tetex run correctly with FrenchPro.

--