

Notice de conseils pour améliorer votre productivité en TP de BD

B. Groz

(avec l'aide de ...)

Cette note n'est pas géniale, vous pouvez sans doute trouver mieux en ligne..., [par exemple ici](#)

- Dans le navigateur web, pensez à recharger les documents tels que le sujet, le poly de cours. Parce-que le navigateur garde parfois en cache le document, ce qui fait que vous voyez une ancienne version en croyant voir le document à jour.
- Bureaux virtuels : **Ctrl+ right , left**
- Lancer une application : envoyer la souris dans le coin supérieur gauche sans cliquer, puis taper le nom du programme à lancer
- réduire une fenêtre à un 1/2 écran : déplacer la fenêtre rapidement vers le bord gauche/droite de l'écran
- gedit :
 - **Ctrl+S** pour sauvegarder (une extension ".sql" activera la coloration syntaxique)
 - **Ctrl+F** pour chercher un mot
 - **Ctrl+H** pour remplacer automatiquement un mot
- Quelques commandes Unix :
 - attention : ne confondez pas UNIX et psql. Invite du terminal UNIX (bash) : **\$** Invite de psql : **=>**
Toutefois la plupart des commandes unix suivantes sont aussi utilisables sous psql :
 - **Up** pour accéder à la commande précédente
 - **Ctrl+c** pour interrompre l'instruction
 - copier/coller : **Maj+Ctrl+c / Maj+Ctrl+v**
 - **Ctrl+r** pour rechercher une commande passée dans l'historique
 - Pour éditer une ligne :
 - **Ctrl+a** amener le curseur au début de la ligne
 - **Ctrl+e** amener le curseur en fin de ligne
 - **Ctrl+k** effacer le texte entre le curseur et la fin de ligne
 - **Ctrl+u** effacer le texte entre le début de ligne et le curseur
 - **Ctrl+w** effacer le mot précédent le curseur
 - **Alt+b/f** reculer/avancer le curseur d'un mot
- Pour naviguer dans l'arborescence des fichiers
 - chemin absolu : chemin depuis la racine (/)
 - chemin relatif : chemin depuis le répertoire courant
 - **pwd** : print working directory : le chemin du répertoire courant
 - **ls** : liste les documents du répertoire courant
 - **mv** : move : déplacer un fichier
 - **find ~ / -name "*aaab*"** : cherche tous les fichiers dans votre home dont le nom contient la chaîne de caractère aaab
- vous pouvez lancer un programme depuis le terminal mais par défaut le programme sera fermé dès que le terminal ferme.
 - **firefox** : lance le programme firefox (mais vous devrez fermer firefox avant d'écrire une nouvelle instruction)
 - **firefox&** : lance firefox et attend l'instruction suivante.