# TD commandes de bases

## ATELIER AFFICHAGE ET IDENTIFICATION

- Objectifs
  - · Prendre en main un poste de travail,
  - Se renseigner sur les utilisateurs connectés.
- Se connecter sur la console 1.
- · Afficher les informations concernant le login courant.
- Se connecter sur la console 2 avec le même utilisateur.
- · Afficher les informations concernant le login courant.
- Afficher les informations concernant l'utilisateur patrick.
- D'autres utilisateurs sont-ils connectés sur le serveur ?
- Depuis quelle console êtes-vous connecté ?

## A L'AIDE!

- · Rechercher de l'aide sur la commande passwd
- · Rechercher des informations sur le formatage du fichier passwd
- Quel est l'emplacement de l'UID dans le fichier « passwd » à l'aide du man.
- · Vérifier la date et la mettre à jour si nécessaire.
- Effacer la console.

## ATELIER ARBORESCENCE ET FICHIERS

- Objectifs
  - créer, supprimer, déplacer des fichiers ou des répertoires ;

· se déplacer dans l'arborescence.

#### CREATION DE REPERTOIRES

- Afficher le répertoire courant.
- Se déplacer de deux façons différentes sous le répertoire « /home ».
  - chemin absolu :
  - chemin relatif :
- · Vérifier que /home soit bien le nouveau répertoire courant.
- Retourner dans le répertoire de connexion, et vérifier.
- Créer les répertoires suivants : /home/stagiaire/tickets/ /home/stagiaire/ tickets/pierre/ /home/stagiaire/tickets/jacques/

# **GESTION DES FICHIERS**

- Créer le fichier « /home/stagiaire/tickets/listing\_en\_cours ».
- Copier ce fichier dans les répertoires « /home/stagiaire/tickets/pierre » et « / home/stagiaire/tickets/jacques ». Vérifier la taille de ces fichiers.
  - Vérifier la copie en comparant les tailles :
- Renommer le fichier « /home/stagiaire/tickets/jacques/listing\_en\_cours » en « listing\_fini ».
- Déplacer et renommer le fichier « /home/stagiaire/listing\_en\_cours » en « / STAGE/commandes/archive listing ».

# **GESTION DES REPERTOIRES**

- Copier le répertoire « /home/stagiaire/tickets/pierre/ » et son contenu en le renommant « /home/stagiaire/tickets/sauvegarde ».
- Renommer le répertoire « /home/stagiaire/tickets/sauvegarde/ » en « /home/ stagiaire/tickets/archives ».
- Copier le répertoire « /home/stagiaire/tickets/ » dans le répertoire « /STAGE/ commandes/ ».

#### SUPPRESSION DE FICHIERS ET REPERTOIRES

- Afficher le contenu des répertoires « /home/stagiaire/tickets/jacques/ » et « / home/stagiaire/tickets/pierre/ ».
- Supprimer le répertoire « /home/stagiaire/tickets/jacques/ » avec la commande « rmdir ».
- Supprimer le répertoire « /home/stagiaire/pierre/ » en une seule commande.

## ATELIER RECHERCHES ET FILTRES

- Objectifs
  - · rechercher un fichier;
  - rechercher du texte dans un fichier ;
  - · afficher un fichier, trier son contenu.
- Copier dans le répertoire de connexion « /home/stagiaire » le fichier « /etc/ passwd ». Dorénavant, travailler sur cette copie.
- Afficher les 7 premières lignes puis les 3 dernières.
- · Retrouvez la ligne contenant alain.
- Trier ce fichier par ordre d'UID croissant.
- Combien y a-t-il d'utilisateurs créés sur le serveur ?
- Déplacer ce fichier dans le répertoire « /STAGE/commandes ».
- Afficher les fichiers « passwd » présents dans le dossier /STAGE en précisant leur type.

## ATELIER TUBES ET REDIRECTIONS

- Objectifs
  - · utiliser un tube ;

- utiliser une redirection.
- · Créer un fichier « /home/stagiaire/suivi\_admin ».
- Se connecter sur le terminal 2 et suivre les modifications du fichier en direct.
  Se connecter sur le terminal 2 avec kbd:[CTRL+SHIFT+ALT+F2] et afficher le fichier en temps réel :



La suite de ce TP se fait sans éditeur de texte!

- Retourner sous le terminal 1 et ajouter au fichier « suivi\_admin » le texte "Voici les répertoires de /STAGE/commandes/gestion/ :".
- Toujours dans suivi\_admin, ajouter la liste des répertoires de « /STAGE/ commandes/gestion/ » en faisant apparaître les tailles avec l'indication Ko, Mo, Go ou To.
- Vérifier le contenu du fichier en basculant sur le terminal 2.

Se connecter sur le terminal 2 avec kbd:[CTRL+SHIFT+ALT+F2]

 Retourner sous terminal 1 et ajouter au fichier « suivi\_admin » le texte "Voici les personnes ayant un fichier listing\_en\_cours sous /STAGE/commandes/ gestion/:".

Retourner sur l'interface graphique avec kbd:[ALT+F1].

Tapez la commande :

[stagiaire]\$ find /STAGE/commandes/tickets -listing\_en\_cours >> /home/ stagiaire/suivi\_admin 2>/home/stagiaire/erreur

Basculer sur le terminal 2 et vérifier que la commande se soit bien exécutée.

Sur le terminal 2, rien n'a été modifié. En fait, la commande saisie comporte une erreur. Son affichage a donc été redirigé sur le canal d'erreur, le fichier erreur, et non suivi\_admin.

- Corriger la commande pour remplir le fichier « suivi\_admin ».
- Afficher parmi les 3 dernières lignes du fichier suivi\_admin celles qui contiennent "pierre".
- Retourner sous le terminal 2 et se déconnecter.