

Plan du cours 1

1. Présentation d'Unix
 - (a) Historique
 - (b) Fonctionnalités
 - (c) Unix aujourd'hui
2. Connexion et déconnexion
3. Principales commandes
 - (a) Organisation et manipulation des fichiers
 - (b) Éditeurs
 - (c) Communications

[Préliminaires – 2]

Plan du cours 2

1. Recherches de et dans des fichiers
2. Comparer des fichiers: `cmp`, `diff`, `patch`
3. Disques, partitions, fichiers, ...
4. (Parenthèse: installer Linux sur un PC)
5. Processus

[– 1]

Plan du cours 3

1. Analyse et exécution de
2. Variables
3. Scripts
4. Types de commandes
5. Commandes composées
6. Structures de contrôle

Plan du cours 4

1. Un dernier mot sur les pr
2. Environnement: `stty`
3. Expressions régulières
4. La commande `grep`

Plan du cours 5

1. La commande `awk`
2. La commande `make`