



Découvrir Linux



- 🚧 S0_0 Le SHELL.mp4
- 🚧 S1_1 La ligne de commande.mp4
- 🚧 S1_2 Trouver de l'aide.mp4
- 🚧 S1_3 Gérer les répertoires et les fichiers.mp4

Vidéos proposées par l'université de la réunion

> MAÎTRISER
LE SHELL

Equipe enseignante :

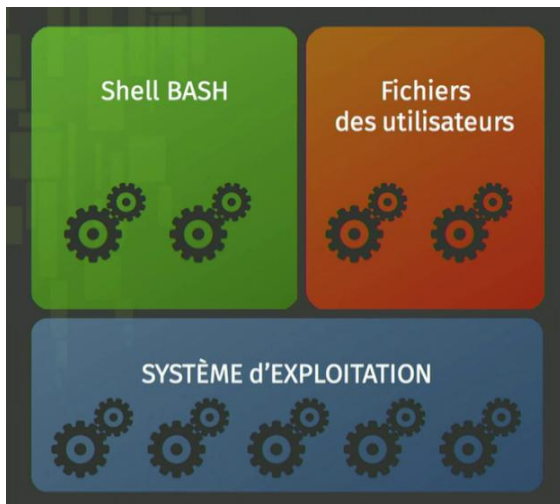
Pascal ANELLI
Régis GIRARD
Xavier NICOLAY
Denis PAYET
Tahiry RAZAFINDRALAMBO
Pierre Ugo TOURNOUX



Pour bien comprendre et approfondir :

>> Le shell

Définir le Shell



C'est quoi une commande externe ?

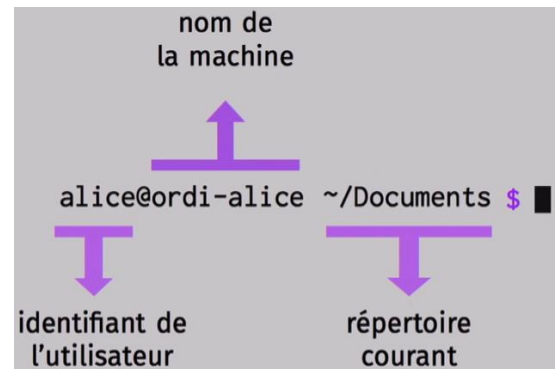
C'est quoi une commande interne ?

Quelle l'affirmation exacte :

- La ligne de commande sert à lancer l'exécution d'une commande mais pas à spécifier des arguments. Ces informations seront demandées ultérieurement par la commande elle-même.
- La ligne de commande permet notamment d'allumer l'ordinateur.
- La ligne de commande sert à lancer l'exécution d'une commande avec éventuellement des arguments.
- Il est indispensable d'avoir une souris pour saisir une ligne de commande.

Les propositions ci-dessous décrivent des propriétés de l'invite de commande. Laquelle est fausse ?

- Elle permet de savoir si le terminal est prêt à exécuter une nouvelle commande
- Elle permet de savoir si on est connecté à l'Internet
- Elle permet de connaître le nom de l'utilisateur du terminal
- Elle permet de connaître le nom de la machine sur laquelle s'exécute le terminal



>> Obtenir de l'aide

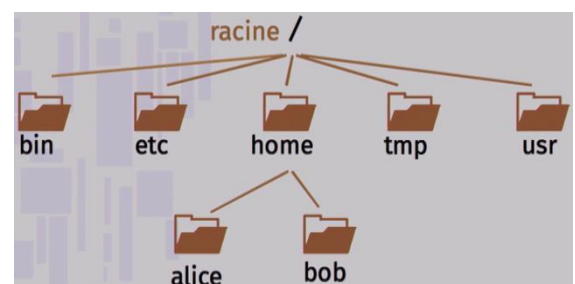
Parmi les types d'aide suivants, lequel n'est pas toujours utilisable depuis un shell ?

- Aide en ligne sur Internet rédigée au format PDF
- Aide interne d'une commande
- Aide interne d'une commande suite à une erreur d'utilisation
- Aide du manuel (man)

>> Quelques commandes du Bash

Donnez le rôle de ces commandes :

- `ls`
- `cd ..`
- `pwd`



Indiquez les commandes qui permettent de revenir dans son répertoire personnel

- `cd >`
- `cd ~`
- `cd perso`
- `cd`

