

UE: MU5SP05

Lab 6 : Variables d'environnements

1. Via la commande `env`, afficher les variables d'environnements de votre système. Donner la valeur de la variable d'environnement `HOME`.
2. Afficher uniquement le contenu de la variable d'environnement `PATH` via la commande `echo` ? Expliquez ce qu'il y a dedans et l'intérêt de cette variable.
3. Créer un bash script permettant d'afficher la liste des process en cours d'exécution.
4. Déplacer le script dans le répertoire `/opt`
5. Rajouter dans le terminale ouvert la commande nécessaire pour que l'utilisateur puisse exécuter ce script à partir de n'importe quel endroit (home ou autre).
6. Fermer votre terminal et relancer le via le raccourci (`ctrl-alt-t` sous Ubuntu). Essayer de relancer le script. Que se passe t'il.

7. Identifier le fichier script qui s'exécute automatiquement lors du démarrage d'un nouveau terminal. Rajouter dans ce fichier la commande nécessaire pour que votre script soit accessible d'une manière permanente.

8. Tester en relançant à nouveau le script à partir de votre répertoire \$HOME.