

Mode "root"

L'utilisateur root est l'administrateur ultime de votre serveur. Il est recommandé de ne pas se connecter via la console SSH avec l'utilisateur root et d'utiliser la commande **sudo su** ou **sudo** avec votre compte administrateur pour exécuter des commande en tant que root.

Exécuter une commande en mode root peut être critique pour la stabilité de votre serveur. Assurez-vous de votre commande et de la marche à suivre exacte pour ce que vous souhaitez faire.



Truc de pro pour pas ce faire "trop" avoir: Assurez-vous d'avoir des **sauvegardes RÉCENTES sur un serveur EXTERNE** pour pouvoir restaurer en cas de problème!!!

Passer une commande avec sudo

C'est la méthode la plus sécuritaire. Vous pouvez exécuter une commande en tant que root depuis votre compte administrateur avec la commande **sudo**

Il vous suffit d'ajouter sudo avant votre commande et de confirmer votre mot de passe. Dans notre image, la commande est *yum update* et nous ajoutons *sudo* devant celle-ci pour l'exécuter.

```
[imhotep@directadmin-central ~]$ sudo yum update
```

Mode root de manière permanente



Passer en mode root de manière permanente peut être **EXTRÊMEMENT DANGEREUX** en cas d'erreur de commande et peut affecter tout votre serveur. **À utiliser avec double précaution**

Vous pouvez passer directement via votre compte administrateur au compte root de manière permanente en utilisant la commande **sudo su** a partir de la console. Il vous faudra confirmer votre mot de passe.

```
[imhotep@directadmin-central ~]$ sudo su
[sudo] password for imhotep:
[root@directadmin-central imhotep]#
```

From:

<https://wiki.proletaire.net/> - **Wiki**

Permanent link:

https://wiki.proletaire.net/linux/mode_root?rev=1586624150

Last update: **2020/04/11 16:55**

