

Sudo (SuperUser)

Sudo (abréviation de “Superuser do” ou “Substitute User Do”) est une commande et un utilitaire informatique utilisé dans les systèmes d'exploitation de type Unix et Linux

Configuration d'un utilisateur en sudo (Exemple Debian 12)

Installer sudo

```
apt install sudo
```

Pour rajouter un utilisateur

```
vi /etc/sudoers
```



Fichier en lecture seule.

Forcer l'enregistrement avec **:wq!**

Ou bien utiliser la commande “visudo”

Donner tous les droits à un utilisateur :

```
# Permet à "admin" d'exécuter n'importe quelle commande  
admin ALL=(root) /usr/bin/apt, /usr/bin/systemctl
```

Donner des droits spécifiques à un utilisateur :

```
# Permet "admin" d'exécuter une/des commande(s) spécifique  
admin ALL=(root) /usr/bin/apt, /usr/bin/systemctl
```

Configuration d'un groupe en sudo (Exemple Debian 12)

Donner tous les droits pour un groupe :

```
# Permet au groupe "sudogroup" d'exécuter n'importe quelle commande  
%sudogroup ALL=(ALL:ALL) ALL
```

```
# Permet au groupe "sudogroup" d'exécuter une/des commande(s) spécifique  
%sudogroup ALL=(root) /usr/bin/apt, /usr/bin/systemctl
```

From:

<https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/> - **Gogo Wiki**

Permanent link:

<https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:linux:sudo&rev=1732832265>

Last update: **2024/11/28 23:17**

