

# Inhiber poweroff

## Désactiver les boutons d'arrêt

Il peut être intéressant sur des VM d'empêcher l'utilisateur d'arrêter une VM par erreur en désactivant le bouton correspondant. Pour cela il faut créer un fichier `.pkla` dans le répertoire `/etc/polkit-1/localauthority/50-local.d`.

L'effet est immédiat mais la désactivation du bouton de l'interface graphique n'empêche pas l'utilisateur de lancer la commande directement depuis une console.

### power off

`disable-poweroff.pkla`

```
[Reject all users to use login1_power-off-multiple-sessions]
Identity=unix-user:*
Action=org.freedesktop.login1.power-off-multiple-sessions
ResultAny=no
ResultInactive=no
ResultActive=no
```

### reboot

`disable-reboot.pkla`

```
[Reject all users to use login1_reboot-multiple-sessions]
Identity=unix-user:*
Action=org.freedesktop.login1.reboot-multiple-sessions
ResultAny=no
ResultInactive=no
ResultActive=no
```

### Mise en veille

`disable-hibernate.pkla`

```
[Disable suspend when others are logged in (logind)]
```

```
Identity=unix-user:*  
Action=org.freedesktop.login1.suspend-multiple-sessions  
ResultActive=no  
ResultInactive=no  
ResultAny=no
```

Il est possible de mettre l'ensemble des désactivations dans un seul fichier.

[Haut de page](#)

From:

<https://wiki.iot-acis.fr/> - **Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.iot-acis.fr/doku.php?id=all:bibles:linux:ubuntu:poweroff>

Last update: **2024/06/14 11:10**

