

Un daemon start stop est un script qui permet de lancer un outil comme un service, automatiquement

Exemple pour un script d'intranet : A mettre dans /etc/init.d/scriptname

```
<code bash>#!/bin/bash
DAEMON="/usr/bin/python" #ligne de commande du programme
ARGS="/path/to/script.py"
#argument à utiliser par le programme
PIDFILE=/var/run/scriptname.pid # Enregistre l'id du process
case "$1" in start) echo "Starting server" /sbin/start-stop-daemon -start -pidfile $PIDFILE \ -user
www-data -group www-data \ -b -make-pidfile \ -chuid www-data \ -exec $DAEMON $ARGS ;; stop)
echo "Stopping server" /sbin/start-stop-daemon -stop -pidfile $PIDFILE -verbose ;; *) echo "Usage:
/etc/init.d/scriptname {start|stop}" exit 1 ;; esac exit 0</code>
```

Si on ne met pas un fichier directement, on peut mettre dans /etc/init.d un lien symbolique. Le fichier (ou la cible du lien) doit être exécutable (chmod 755) et pour le lancer et l'arrêter :

```
<code bash>sudo /etc/init.d/scriptname
start
sudo /etc/init.d/scriptname stop</code>
```

pour qu'il démarre automatiquement au démarrage de la session exécuter la commande :

```
<code bash>sudo update-rc.d -f scriptname defaults</code>
```

From:

<https://les-fees-speciales.coop/wiki/> - **Les Fées Spéciales**

Permanent link:

https://les-fees-speciales.coop/wiki/start_stop_daemon?rev=1440097526

Last update: **2015/08/20 20:05**

