

# Lister/Activer/Désactiver des démons

## Lister les démons d'un serveur Shinken

Cet outil est utilisé pour lister les démons configurés sur le serveur Shinken.

Il ne listera pas l'ensemble des démons de l'architecture Shinken (potentiellement distribuée avec d'autres serveurs), mais **uniquement les démons présents en local sur le serveur**.

### Utilisation

La commande suivante permet de lister les démons en local:

```
shinken-daemons-list
```

Options :

Nom	Description
--version	Montre le numéro de version.
-h, --help	Montre l'aide.

### Exemple de résultats

```
$ shinken-daemons-list
-- arbiter          - [id:0] arbiter-master      : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/shinken.cfg
-- broker           - [id:0] broker-master       : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/daemons
/brokerd.ini
-- poller           - [id:0] poller-master       : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/daemons
/pollerd.ini
  poller            - [id:1] Poller-2            : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/daemons
/pollerd-1.ini
-- reactionner      - [id:0] reactionner-master  : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/daemons
/reactionnerd.ini
-- receiver         - [id:0] receiver-master     : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/daemons
/receiverd.ini
-- scheduler        - [id:0] scheduler-master    : ENABLED | configuration in: /etc/shinken/daemons
/schedulerd.ini
-- synchronizer     - [id:0] synchronizer-master : ENABLED | configuration in: /etc/shinken
/synchronizer.cfg
```

## Activer un ou plusieurs démons Shinken

Cet outil est utilisé pour activer un démon Shinken en local.

### Utilisation

La commande suivante permet d'activer des démons en local:

```
shinken-daemons-enable [poller synchronizer scheduler reactionner receiver broker]
```

Options :

Nom	Description
--version	Montre le numéro de version et sortie.
-h, --help	Montre l'aide et sortie.
--force	Ne regarde pas l'état précédent avant d'effectuer le changement
--id=DAEMON_ID	[optionnel] Active une instance spécifique d'un démon. Si non renseigné, toutes les instances sont activées



L'activation d'un démons lancera automatiquement les scripts de nettoyage des données.

## Exemple de résultats

Activation des démons Reactionner et Poller sur le serveur (toutes les instances) :

```
$ shinken-daemons-enable reactionner poller
[id:0] reactionner-master : ENABLED
[id:1] Poller-2           : ENABLED
[id:0] poller-master     : ENABLED
```

Activation du démons Poller ayant l'id 1 sur le serveur :

```
$ shinken-daemons-enable poller --id=1
[id:1] Poller-2           : ENABLED
```

## Désactiver un ou plusieurs démons Shinken

Cet outil est utilisé pour désactiver un démon Shinken en local.

### Utilisation

La commande suivante permet de désactiver des démons en local:

```
shinken-daemons-disable [poller synchronizer scheduler reactionner receiver broker]
```

Options :

Nom	Description
--version	Montre le numéro de version.
-h, --help	Montre l'aide.
--force	Ne regarde pas l'état précédent avant d'effectuer le changement
--id=DAEMON_ID	[optionnel] Désactive une instance spécifique d'un démon. Si non renseigné, toutes les instances sont désactivées.

## Exemple de résultats

Désactivation des démons Reactionner et Poller sur le serveur (toutes les instances) :

```
$ shinken-daemons-disable reactionner poller
[id:0] reactionner-master : DISABLED
[id:1] Poller-2           : DISABLED
[id:0] poller-master     : DISABLED
```

Désactivation du démons Poller ayant l'id 1 sur le serveur :

```
$ shinken-daemons-disable poller --id=1
[id:1] Poller-2           : DISABLED
```