

[Logiciel](#)

apachectl - Interface de contrôle du serveur HTTP Apache

L'interface **apachectl** aide l'administrateur à contrôler le fonctionnement du démon Apache.

Pré-requis

- Les variables d'environnement **APACHE_RUN_USER**, **APACHE_RUN_GROUP** et **APACHE_PID_FILE** doivent être définies dans **/etc/apache2/envvars**.

Installation

Configuration

Utilisation

Sortie

Le script apache2ctl renvoie une valeur de sortie 0 en cas de succès et >0 en cas d'erreur. Pour plus de détails, consultez les commentaires dans le script.

Syntaxe

En mode SysV init, **apachectl** prend des commandes simples en un mot :

```
...@...:~ $ sudo apachectl start|stop|restart|graceful|graceful-stop|configtest|status|fullstatus|help
```

Commandes

start
stop
restart
graceful
graceful-stop
configtest

Démarrer le serveur HTTP Apache.

Arrêter le serveur HTTP Apache.

Redémarrer le serveur Web Apache. Si le serveur n'est pas en cours d'exécution, apachectl démarrera le serveur.

Redémarrage en douceur, recharge la configuration apache sans interrompre les connexions actuellement établies.

Arrêter le serveur sans interrompre les connexions actuellement ouvertes.

Vérifier les erreurs de syntaxe dans les fichiers de configuration Apache.

status
fullstatus
help

Afficher un rapport d'état résumé du serveur Web.
Afficher le rapport d'état complet.
Aide

En mode pass-through, apachectl peut prendre tous les arguments disponibles pour le binaire httpd :

```
...@...:~ $ sudo apachectl [argument_httpd]
```

Environnement

Le comportement d'apache2ctl peut être influencé par ces variables d'environnement :

- APACHE_HTTPD,
- APACHE_LYNX,
- APACHE_STATUSURL,
- APACHE_ULIMIT_MAX_FILES,
- APACHE_RUN_DIR,
- APACHE_LOCK_DIR,
- APACHE_RUN_USER,
- APACHE_ARGUMENTS,
- APACHE_ENVVARS.

Voir les commentaires dans le script pour plus de détails. Ces variables (sauf APACHE_ENVVARS) peuvent être définies dans /etc/apache2/envvars.

Commandes

Désinstallation

Voir aussi

- **(fr)** [Readme.debian.gz](#) (/usr/share/doc/apache2/README.Debian.gz)
- **(en)** <https://www.configserverfirewall.com/linux-tutorials/apachectl-command/>

Basé sur « *man apache2ctl(8)* » par Auteur.

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - Documentation du Dr Nicolas Frappé



Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=logiciel:internet:apache:apachectl:start>

Last update: **2022/08/13 22:14**