

Comment commuter votre référentiel local d'Apache à Nginx ?

Contenu

[Introduction](#)

[Comment commuter votre référentiel local d'Apache à Nginx ?](#)

Introduction

Ce document décrit comment modifier un référentiel local pour utiliser Nginx au lieu d'Apache.

Comment commuter votre référentiel local d'Apache à Nginx ?

1. Créez une sauvegarde d'Apache ainsi vous pouvez réutiliser dans Nginx avec : `mkdir /usr/local/cliqr/bundle-backupcp - rf /var/www/html/ * /usr/local/cliqr/bundle-backup`
2. Service d'Apache d'arrêt avec l'arrêt d'apachectl de commande.
3. Confirmez Apache a arrêté avec la `picoseconde - E-F | grep Apaches` ou `picoseconde - E-F | httpd de grep`.
4. Déplacez les éléments au répertoire de /tmp avec le distributeur intégrant son logiciel au matériel système `mv de commande/WWW/HTML /tmp`.
5. Effacement Apache avec le `httpd d'effacement de yum de commande`.
6. Installez Nginx avec le `commandyum installent le nginx`.
7. Déplacez la sauvegarde au nouveau Nginx installé avec le `cp de commande - rf /tmp/html/ * /usr/share/nginx/html/`.
8. Service de Nginx de reprise avec la `reprise de nginx de service de commande`.
9. Vérifiez les passages de Nginx avec la commande `picoseconde - E-F | nginx de grep`.
10. Vérifiez-le fonctionne avec : `wget http://127.0.0.1/index.htmlwget http://localhost/bundle****/cliqr-bootstarap.py` Si ceci télécharge le script de python, alors tout devrait être en service.

Assurez-vous que vous n'avez aucun paramètre de proxy. Si vous continuez à voir des paramètres de proxy, vous pouvez émettre ces commandes de les supprimer :

- `http_proxy` supprimé
- `https_proxy` supprimé