

Comment changer votre référentiel local d'Apache à Nginx ?

Contenu

[Introduction](#)

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

Introduction

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

Comment changer votre référentiel local d'Apache à Nginx ?

1. Créez une sauvegarde d'Apache pour pouvoir la réutiliser à Nginx avec : `mkdir /usr/local/cliqr/bundle-backupcp -rf /var/www/html/* /usr/local/cliqr/bundle-backup`
2. Arrêtez le service Apache avec la commande `apachectl stop`.
3. Confirmer qu'Apache s'est arrêté avec `ps -ef | grep apache` ou `ps -ef | grep httpd`.
4. Déplacez les éléments vers le dossier `/tmp` avec la commande `mv var/www/html /tmp`.
5. Supprimez Apache avec la commande `yum erase httpd`.
6. Installez Nginx avec le `commandyum install nginx`.
7. Déplacez la sauvegarde vers le nouveau Nginx installé avec la commande `cp -rf /tmp/html/* /usr/share/nginx/html/`.
8. Redémarrez Nginx server avec la commande `service nginx restart`.
9. Vérifiez que Nginx fonctionne avec la commande `ps -ef | grep nginx`.
10. Vérifiez qu'il fonctionne avec : `wget http://127.0.0.1/index.html``wget http://localhost/bundle****/cliqr-bootstarap.py` Si télécharge le script python, alors tout devrait être opérationnel.

Assurez-vous que vous n'avez aucun paramètre de proxy. Si les paramètres de proxy continuent à s'afficher, vous pouvez émettre ces commandes pour les annuler :

- annuler la définition de `http_proxy`
- `unset https_proxy`