

Domaine et DNS

Qu'est-ce qu'un CNAME ?

Un CNAME est tout simplement un alias pour un enregistrement d'hôte. Le CNAME pointe vers le paramètre A. Donc si vous changez votre adresse IP dans le paramètre A, tous vos enregistrements CNAME suivront la nouvelle adresse IP du paramètre A.

La solution alternative est d'avoir plusieurs paramètres A mais alors vous auriez plusieurs endroits ou avoir à modifier les adresses IP, ce qui augmenterait le risque d'erreur, la mise à jour serait également plus longue. L'utilisation de CNAMEs est plus efficace.

Référence ID de l'article : #1041

Auteur : Cyril

Dernière mise à jour : 2011-07-06 19:12