
hostname, domainname, ypdomainname, nisdomainname, dnsdomainname

Affiche le nom d'hôte ou le domaine du système

hostname affiche ou définit le nom d'hôte

domainname Affiche ou définit le domaine NIS du système

ypdomainname Affiche ou définit le domaine NIS du système

nisdomainname Affiche ou définit le domaine NIS du système

dnsdomainname affiche le domaine dns du système

Afficher le nom

Sans argument, ces commandes affichent le nom d'hôte ou le domaine du système

Définir le nom

Appelé avec un argument ou avec l'option **-file**, ces commandes définissent le nom d'hôte ou le domaine du système. Noter que ce n'est effectif que jusqu'au reboot du système.

Le nom d'hôte est généralement défini une fois au démarrage du système dans **/etc/init.d/hostname.sh** (normalement lit le fichier **/etc/hostname**)

OPTIONS

-a, -alias Affiche le nom alias de l'hôte. dépréciée

-b, -boot toujours définir le nom d'hôte. S'il n'est pas spécifié, utilise localhost

-d, -domain Affiche le domaine DNS

-F, -file Le nom d'hôte depuis le fichier spécifié

-f, -fqdn, -long Affiche le fqdn.

-A, -all-fqdns Affiche tous les fqdn de la machine.

-i, -ip-address Affiche les adresses réseau de l'hôte. Ne fonctionne que si le nom peut être résolu

-I, -all-ip-addresses Affiche toutes les adresses réseau de l'hôte

-s, -short Affiche le nom court

-v, -verbose mode verbeux

-y, -yp, -nis Affiche le domaine NIS

Fichiers

/etc/hostname Contient le nom d'hôte de la machine