

version-11-08 serveur-11-08 administrateur

Les commandes unix/linux classiques

À visiter: <http://commandlinefu.com>

| commande | commentaire |
|---|---|
| mysqlcheck -o -c -A -u root -p | optimise toutes les bases mysql d'un serveur |
| du -h | utilisation disque (-h human readable) |
| du -hs | utilisation disque synthétique |
| du -hs * | utilisation disque synthétique détaillée sur les répertoires de premier niveau |
| dmraid -x | supprime tout système raid étrange (installation serveur) |
| pmap_dump | affiche la liste des ports utilisés par NFS pour vérifier si le port 631 (par ex) n'est pas déjà utilisé |
| netstat -lp -inet | affiche la liste des ports réseaux ouverts et les logiciels qui y sont attachés |
| fail2ban-client set ssh addignoreip 88.170.241.195 | Ajoute l'ip en question (ip ryxeo freebox) dans la liste des IP qui ne sont pas blacklistées au bout de 3 erreurs SSH |
| fail2ban-client set ssh addignoreip 109.190.93.185 | Ajoute l'ip en question (ip ryxeo ovhbox) dans la liste des IP qui ne sont pas blacklistées au bout de 3 erreurs SSH |
| fail2ban-client status ssh | affiche l'état du filtrage fail2ban ssh |
| fsck.ext3 -c -y /dev/sda1 | check disque en console à partir d'un Live CD |
| ethtool eth1 | affiche les informations de la carte réseau (link up, câble branché, etc.) |
| arp | Affiche la liste des machines connectées au serveur (modulo le délai de rafraîchissement du cache ARP) |
| nmap -sP 192.168.0.0/24 grep Host | Affiche la liste des machines connectées au serveur, remplacer 192.168.0.0 par l'adresse ip de base du réseau |

From:
<https://docs.abuledu.org/> - **La documentation d'AbulÉdu**

Permanent link:
https://docs.abuledu.org/11.08/administrateur/commandes_linux_classiques?rev=1471962416

Last update: **2016/08/23 16:26**

