
xnbd-wrapper

Gère plusieurs fichiers à exporter comme périphérique block à d'autres machines.

Description

xnbd-wrapper est un super-serveur pour xnbd-server. Son but est de gérer plusieurs images exportées en une fois. Un client peut se connecter à ce super-serveur et il sera redirigé vers le serveur xnbd fournissant la ressource demandée.

xnbd-wrapper est utile si vous désirez exporter plusieurs fichiers ou périphériques block sur un hôte. Au lieu de démarrer plusieurs instances de xnbd-server et de se rappeler des ports exportés pour chacun, xnbd-wrapper recherche le fichier automatiquement et le mappe au serveur correspondant.

OPTIONS

- daemonize** Lance le service en tâche de fond
- imgfile IMAGE** Export le fichier image via xnbd-wrapper. Peut être spécifié plusieurs fois
- laddr ADDRESS** L'adresse d'écoute du wrapper.
- logpath FILE** Log les messages dans le fichier au lieu de stderr/syslog
- syslog** Log les messages dans syslog
- lport PORT** Écoute les connexions entrante sur le port donné. Défaut : 8520.
- socket PATH** le wrapper peut être contrôlé via un socket de contrôle. Défaut : /var/run/xnbd-wrapper.ctl
- xnbd-bgctl COMMAND** Spécifie le chemin de l'exécutable xnbd-bgctl. La commande peut être un nom de fichier ou une commande pour résoudre le nom du fichier.
- xnbd-server COMMAND** Spécifie le chemin de l'exécutable xnbd-server.
- cow** Invoque xnbd-server --cow-target
- readonly** invoke xnbd-server --readonly
- max-queue-size NUMBER** Paramètre transféré au mode proxy à l'invocation
- max-buf-size** Paramètre transféré au mode proxy à l'invocation