
istgtcontrol

Utilitaire de commande de target iSCSI

istgtcontrol est un utilitaire de contrôle pour istgt. Il peut être utilisé pour requêter et changer le status d'une instance istgt locale ou distante. Par défaut il se connecte et s'authentifie au portail de target iSCSI dans istgtcontrol.conf.

Commandes

- noop** Ne fait rien, test simplement la réactivité du portail et l'authentification CHAP.
- version** Affiche la version de istgt auquel istgtcontrol est connecté
- list** Lister tout, ou les targets spécifiées, qui sont partagés par le portail
- load** charge un nouveau média sur l'unité spécifiée. Émet la même commande que si le lecteur avait été fermé dans le périphérique scsi
- unload** Débranche un média de l'unité spécifiée
- change file** Change le média chargé par l'unité spécifiée
- reset** Réinitialise le LUN spécifié du portail
- info** Affiche toutes les connexions du portail

OPTIONS

- c config** Fichier de configuration à utiliser. Défaut : /etc/istgt/istgtcontrol.conf
- h host** Remplace le portail de target par le nom d'hôte/IP spécifié. Défaut : localhost si rien n'est spécifié dans le fichier de configuration
- p port** Remplace le port. Défaut : 3261 si rien n'est spécifié dans le fichier de configuration
- t target** Spécifie le IQN target affecté par la commande
- l lun** Spécifie le LUN target affecté par la commande. Défaut : 0
- f flags** flags passé au portail en chargeant un nouveau média. Défaut : 'ro' (ro, rw, extend, dynamic)
- s size** Spécifie la taille du media à charger.
- q** mode silencieux
- v** mode verbeux
- A method** Définis la méthode d'authentification préférée pour la connexion au portail. (CHAP/Mutual ou CHAP/Auto)
- U user** Username pour s'authentifier au portail
- S secret** Mot de passe pour s'authentifier au portail
- M muser** Username d'authentification mutuelle
- R msecret** Password d'authentification mutuelle