LES COMMANDES D'INFORMATION RELATIVES A UN COMPTE-UTILISATEUR

La commande *who* permet de connaître l'ensemble des utilisateurs connectés à votre serveur. Dérivées de la commande *who*, les commandes *whoami* et *who am i* renvoient votre propre nom d'utilisateur respectivement sous la forme abrégée et sous la forme développée.

Plus matérielles, les commandes quota et du indiquent respectivement la place-disque maximale qui vous est allouée et la place-disque que vous occupez réellement sur le serveur auquel vous êtes connecté. Plus générale mais non moins intéressante, la commande df-k vous renseigne quant à l'utilisation des disques durs de votre serveur.

Commande	Exemples d'utilisation d'une commande d'information
quota	La commande $quota - v$ indique la limite maximale d'occupation de votre compte sur le disque dur du serveur (1).
du	La commande du indique la place que vous occupez sur le disque du serveur auquel vous êtes connecté (les options –s et –a permettent de préciser la commande (2)).
df	La commande df – k renseigne quant à l'utilisation effective des disques durs sur votre serveur (place réservée, place occupée et pourcentage d'occupation sur chaque disque dur avec le nom du disque dur et de ses partitions (3)).

¹ Pour connaître la signification des options de la commande « quota », tapez la commande « man quota » .

² Pour connaître la signification des options de la commande « du », tapez la commande « man du».

³ Pour connaître la signification des options de la commande « df », tapez la commande « man df».