getent.ldap

Demandes d'informations LDAP

getent.ldap peut être utilisé pour rechercher ou énumérer les informations LDAP. À la différence de getent, cette commande bypass complètement les recherches configurées dans nsswitch.conf. et requête nslcd directement. getent.ldap tente de correspondre au fonctionnement et à la sortie de getent autant que possible, cependant il y a certaines différences. Si plusieurs entrées sont trouvées dans LDAP, plusieurs valeurs sont affichées. Certaines base ont des options supplémentaires.

bases

aliases Liste ou requête les alias mail

ethers Liste ou requête les adresses ethernet

group Liste ou requête les groupes. Il recherche les groupes par group id

group.member Si l'argument est un username, retourne les groupes dont l'utilisateur est membre.

hosts Liste ou requête nom d'hôte et adresses par nom d'hôte, ipv4 ou ipv6.

hostsv4 Idem mais ne retourne que les adresses ipv4

hostsv6 Idem mais ne retourne que les adresses ipv6

netgroup Liste les triplet netgroup

netgroup.norec Idem excepté qu'aucune autre recherche n'est faite pour étendre les netgroups qui sont membre du netgroup fournis.

networks Liste les noms et adresses de réseaux

networksv4 Idem mais retourne uniquement les adresses ipv4

networksv6 Idem mais retourne uniquement les adresses ipv6

passwd Liste ou recherche le compte utilisateur

protocols Énumère la base de protocoles internet

rpc Liste ou recherche les noms qui mappe les numéro RPC

services Liste ou recherche le mappage entre les noms pour les services internet et leur numéro de port correspondant

shadow Liste ou recherche les informations étendus de compte utilisateur.