
ldapsearch

Outil de recherche ldap

OPTIONS

- V [V] Affiche les informations de version
- d **debuglevel** Niveau de debug
- n simule la requête, mais ne l'exécute pas
- M [M] Permet de gérer le DSA IT control. -MM rend le contrôle critique.
- x Authentification simple
- D **binddn** DN pour l'authentification simple
- W Demande le mot de passe pour l'authentification simple
- w **passwd** Définis le mot de passe pour l'authentification simple
- y **passwdfile** Utilise le contenu du fichier comme mot de passe pour l'authentification simple
- H **ldapuri** URI du serveur LDAP
- P 213 Version du protocole à utiliser
- e [!]**ext** [=extparam] Spécifie les extensions générales. ! indique la criticité
- E [!]**ext** [=extparam] Spécifie les extensions de recherche. ! indique la criticité
- o **opt** [=optparam] Spécifie les options générales (**nettimeout**=<timeout> en secondes ou "none" ou "max", **ldif-wrap**=<width> en colonnes, ou "no")
- O **security-properties** Spécifie les propriétés SASL
- I Mode interactif SASL.
- Q SASL en mode silencieux, ne demande jamais
- N N'utilise pas le reverse DNS pour canoniser les hôtes SASL
- U **authcid** Spécifie l'authentification ID pour le bind SASL.
- R **realm** Spécifie le realm SASL
- X **authzid** Spécifie l'autorisation ID demandé pour le bind SASL
- Y **mech** Spécifie le mécanisme SASL à utiliser
- Z [Z] Fournis l'opération étendue StartTLS. -ZZ, l'opération doit être un succès
- v Augmente la verbosité
- c Mode continue, les erreurs sont reportées, mais la requête continue
- u Inclus la forme User Friendly Name des DN dans la sortie
- t [t] -t écrit les valeurs non-imprimables dans un jeu de fichiers temporaires. -tt écrit toutes les valeurs retournées dans les fichiers.
- T **path** Ecrit les fichiers temporaires dans ce répertoire
- F **prefix** Préfix URL des fichiers temporaires (défaut : file ://<path>)
- A Récupère les attributs uniquement
- L Affiche le résultat au format LDIF. -L utilise le format LDIFv1, -LL désactive les commentaires, -LLL n'affiche pas la version LDIF.
- S **attribute** Trie les entrées retournée basé sur l'attribut spécifié.
- b **searchbase** Point de départ pour la recherche

- s **baselone** Scope de recherche
- a **neveralwaysearchfind** Spécifie le mode de déréférencement des alias.
- l **timelimit** temps d'attente max en seconde pour qu'une recherche se complète
- z **sizelimit** Nombre d'entrées max pour qu'une recherche se complète.
- f **file** Pour chaque ligne dans le fichier, effectue une recherche. Dans ce cas, le filtre spécifié sur la ligne de commande est traité comme pattern où la première occurrence de %s est remplacée par la ligne.

Extensions Générales

- [!] **assert=<filter>** un filtre RFC 4515
- !authzid=<authzid>** "dn :<dn>" ou "u :<user>"
- [!] **bauthzid** Contrôle authzid RFC 3829 authzid
- [!] **chaining** [=<resolve> [/<cont>]]
- [!] **manageDSAit**
- [!] **noop**
- ppolicy**
- [!] **postread** [=<attrs>] (a comma-separated attribute list)
- [!] **preread** [=<attrs>] (a comma-separated attribute list)
- [!] **relax**
- sessiontracking**
- abandon, cancel, ignore SIGINT** envoie une réponse abandon/cancel,ou ignore ; Si critique, n'attend pas SIGINT.

Extensions de recherche

- !dontUseCopy**
- [!] **domainScope** scope du domaine
- [!] **mv=<filter>** Filtre des valeurs de match
- [!] **pr=<size> [/promptnoprompt]** paged results
- [!] **sss=[-] <attr [:OID]> [/[-] <attr [:OID]>...]** Tri coté serveur
- [!] **subentries** [=truefalse] subentries
- [!] **sync=ro** [/<cookie>] LDAP Sync refreshOnly
- rp** [/<cookie>] [/<slimit>] LDAP Sync refreshAndPersist
- [!] **vlv=<before>/<after>/<offset>/<count>| :<value>** virtual list view
- [!] **deref=derefAttr :attr [,attr [...]] [;derefAttr :attr [,attr [...]]]**
- [!] **<oid> [=<value>]**